



MENU

NEWSLETTER

AK BLOG

GRUPPO ADNKRONOS



CERCA

Lunedì 31 Ottobre 2022

Aggiornato: 12:27



SEGUI IL TUO
OROSCOPO



METEO
MILANO

15°



ULTIM'ORA
BREAKING NEWS



12:19 **Mascherine, Gismondo: "Sì in ospedali e Rsa per rispetto e cautela"**

12:09 **Governmento Meloni, pronta lista sottosegretari Forza Italia**

11:58 **Pil, Visco: "Diffuso peggioramento prospettive crescita"**

11:57 **Napoli, vor a Villaricca: palaz**

POLITICA ECONOMIA CRONACA SPETTACOLI SALUTE LAVORO SOSTENIBILITA' INTERNAZIONALE UNIONE EUROPEA PNRR REGIONI

SPORT FINANZA CULTURA IMMEDIAPRESS MOTORI FACILITALIA WINE MODA MEDIA & COMUNICAZIONE TECH&GAMES MULTIMEDIA

Temi caldi

GOVERNO MELONI

...

Speciali

ELEZIONI 2022 | RISULTATI

ITALIANI ALL'ESTERO

NOTIZIE DALL'UCRAINA | PODCAST

Home Lavoro

Ucraina, Di Liddo (Cesi): 'Conflitto destinato a durare molto a lungo'

27 ottobre 2022 | 13.53

LETTURA: 1 minuti

ORA IN

Prima pagina

Cdm governo Meloni: unico decreto per giustizia, covid e sicurezza



Rave party Modena, stop alla musica: via allo sgombero

Covid, Campania conferma obbligo mascherine in ospedali e Rsa

Elezioni Brasile 2022, Lula presidente: "Hanno cercato di seppellirmi ma sono risorto"

Ucraina, attacchi Russia: Kiev senza luce e acqua



Ascolta questo articolo ora...

“Il conflitto in Ucraina è destinato a durare molto a lungo perché i due contendenti non hanno la capacità di realizzare una vittoria sul campo rapida: la Russia per le sanzioni, le difficoltà economiche, per le lacune del proprio

apparato militare e l'Ucraina perché, nonostante il supporto occidentale che è importante e profondo, paga un divario enorme in termini di posizioni di partenza rispetto al nemico". A dirlo **Marco Di Liddo**, responsabile analisti, area Geopolitica e analista responsabile del Desk Africa e del Desk Russia e Balcani presso il Cesi, Centro studi internazionali intervenendo, in video al secondo modulo del 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'Confini - Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere.

"Dal punto di vista del negoziato - ha spiegato - nonostante gli sforzi che coinvolgono i Paesi europei, gli Stati Uniti e la Santa Sede Kiev e Mosca sono ancora lontanissime perché da una parte Kiev vuole la piena sovranità sui propri territori, mentre dall'altra Mosca avendo annesse 5 province non può più tornare indietro da quel punto. Per questo dovremo convivere con il conflitto per i prossimi mesi".

ARTICOLI *in Evidenza*

in Evidenza

Evanews, una nuova visione delle news europee

in Evidenza

Assogiocattoli, è il Biliardino il vincitore del 'Gioco per Sempre Award'

in Evidenza

Lucca Comics & Games

in Evidenza

L'indagine, il 67% degli italiani non sa cosa sia il cancro al polmone

L'esperto ha anche detto che "la Cina è uno spettatore interessato per diversi motivi". **"L'esito del conflitto deciderà il futuro dell'ordine mondiale. Quindi se confermerà la posizione egemonica dell'Occidente oppure segnerà l'avvio del multilateralismo a guida russo-cinese.** Dall'altra parte per quanto Pechino tifi per Mosca non può alienarsi i ricchi mercati europei, statunitensi e soprattutto la relazione in termini tecnologici. La Cina punta a diventare un punto di riferimento a livello tecnologico ha le risorse, ma ancora non ha il design per farlo rispetto al quale dipende dall'Occidente", ha concluso.

*in Evidenza**in Evidenza**in Evidenza**in Evidenza*

A bordo della nave MSC Poesia, il 66° congresso degli ordini degli ingegneri

Cantatour al via, si parte domani da Gioia del Colle

Università degli Studi Link, cerimonia d'inaugurazione dell'anno accademico 2022-2023

Scienza & Salute: Lasciamoci 'stregare' dalla bontà della zucca

RIPRODUZIONE RISERVATA
© COPYRIGHT ADNKRONOS

L'informazione continua con la newsletter

Vuoi restare informato? **Iscriviti a e-news**, la newsletter di Adnkronos inviata ogni giorno, dal lunedì al venerdì, con le più



importanti notizie della giornata

Tag

CONFLITTO IN UCRAINA

ANALISTA

CONFINI LINGUAGGI

PROGETTI E IDEE PER UN FUTURO SOSTENIBILE

UCRAINA

Vedi anche

LAVORO

Transizione ecologica, 15 mln di nuovi posti di lavoro entro 2050

Takenews, le news Adnkronos sul tuo sito

SOSTENIBILITÀ

Caro bollette, la guida per risparmiare su consumi e abbattere costi

in Evidenza

La riserva di Acqua Panna laboratorio 'a cielo aperto' di biodiversità

in Evidenza

Al via progetto 'Si può' per tempo libero e turismo accessibili

in Evidenza

Nuovi orizzonti per la cooperazione Italia-Emirati Arabi

in Evidenza

Approccio 'one health' per il post Covid, esperti a confronto a Roma

in Evidenza

A Roma convegno Uni e Sistema Impresa su attuazione dei MOG-SSL nel settore terziario

in Evidenza

Report Bhavè, obiettivi Ssn futuro

NEWS TO GO

Rave party Modena, iniziato lo sgombero

NEWS TO GO

Brasile, Lula elett presidente

in Evidenza

in Evidenza

in Evidenza

in Evidenza

in Evidenza

non raggiungibili per 7 italiani su 10

Apri Lease 2022, il Salone del Leasing

Samsung lancia Welliving, il nuovo trend radar fotografia relazione tra benessere e tecnologia

Lidl, primo magazzino in Sardegna

Aids, nuovi dati su efficacia e sicurezza terapia Gilead all'Hiv Glasgow 2022

ITP App, diario digitale che aiuta i pazienti a monitorare la trombocitopenia immune

raccomandato per te

Raccomandato da  outbrain|



Ucraina, "morale sta precipitando anche fra i mercenari"



Ucraina, ex comandante Genio gen. Li Gobbi: "Attac..."



Governo Meloni, Sgarbi sottosegretario alla cultura

in Evidenza

**Eccessiva sonnolenza
diurna, nuova cura
disponibile in Italia**

in Evidenza

**A Firenze nuovo car
sharing elettrico
Enjoy**

in Evidenza

**Sclerosi multipla, al
via campagna 'Diamo
uno strappo alla Sm'**

in Evidenza

**Chirurgia, studio
conferma efficacia
procedura bariatrica
meno invasiva**

Sponsorizzato

**Kena 4,99€. 1GB, minuti illimitati e 500 SMS. Tutta la qualità
della rete TIM**

(Kena Mobile)

in Evidenza

**'La mia voce': da
Merck una app per
dare voce a chi non
ce l'ha**

in Evidenza

**Energia, Oricon a
governo: 'Interventi
per salvaguardare
ristorazione
collettiva'**

in Evidenza

**Oplon Secure Access,
la sicurezza
informatica al
servizio di Grandi
Navi Veloci**

in Evidenza

**Ics Maugeri,
presentato bilancio
d'impatto 2021**

in Evidenza

**Rigenerazione
urbana e sociale a
Milano: il progetto di
via Sarpi - DIRETTA**

in Evidenza

**Pmi, al via nuova
piattaforma di
business matching di
Sace**

in Evidenza

**'Obiettivo
democrazia
partecipativa', la
polis ai cittadini**

in Evidenza

**A Roma il 10°
Congresso
Internazionale CEDH**

Promo Kena 70GB 1°mese GRATIS poi 5.99€/mese per sempre sta per
terminare! Cosa aspetti? 



**Governo, Cacciari:
"Problema Meloni sarà
Legge, non Berlusconi"**



**Uffizi, influencer si
fotografano semi nude
davanti alla Venere: ...**



**Covid oggi Calabria,
223 contagi e 1 morto:
bollettino 2 novembre**

in Evidenza

Il Gruppo Cimbali festeggia 110 anni di storia

in Evidenza

Torna in presenza VEMlive

in Evidenza

Lazio golf district protagonista alla fiera dell'IGTM

in Evidenza

Webuild in consorzio vince lotto da 616 mln per la linea ferroviaria Palermo-Catania

in Evidenza

Al via in Trentino campagna per attrarre medici e infermieri

in Evidenza

Astraricerche-Birra Moretti: conviviali, solidali e creativi, come si vedono gli italiani

in Evidenza

**Prix Galien Italia
2022 ad Abbott per
sistema misurazione
glucosio**

in Evidenza

**NaturaSì e Seminare
il futuro insieme per
una semina collettiva**

in Evidenza

**Dolomite conference,
riflessione sulle
possibili soluzioni
per contrastare il
cambiamento
climatico**

in Evidenza

**Raee, da rifiuto a
risorsa**

in Evidenza

**Nella Capitale si
pagaia contro il
tumore con il
CardioBreast -
Dragon Boat Festival**

in Evidenza

**Risultati positivi su
nuova terapia per
sindrome di Alagille**

in Evidenza

Nasce Innovation Hub a Fiumicino, acceleratore impresa in cuore aeroporto

in Evidenza

"Un Game per la Ricerca"

in Evidenza

FarmingTour 2022, un viaggio che dà voce alle aziende del biogas e biometano agricolo socie CIB

in Evidenza

"Agenda 2030" la strategia di Eni

in Evidenza

News in collaborazione con Fortune Italia

in Evidenza

Preoccupiamoci della meningite

adnkronos

RSS FEED

Temi caldi

GOVERNO MELONI

UCRAINA RUSSIA

PREZZO GAS

PNRR

Speciali

ELEZIONI 2022 | RISULTATI

ITALIANI ALL'ESTERO

NOTIZIE DALL'UCRAINA | PODCAST

Categorie

POLITICA

ECONOMIA
ITALIA ECONOMIA
FINTECHCRONACA
ROTOCALCO
ADNKRONOSSPETTACOLI
MUSA TVSPORT
LIVE CALCIO
FANTACALCIO

FINANZA

CULTURA
MUSA TV

MODA

MEDIA &
COMUNICAZIONE

TECH&GAMES

LIFESTYLE

MOTORI

WINE

TURISMO

METEO

IL LIBRO DEI FATTI

FACILITALIA

SALUTE

SANITA' MEDICINA FARMACEUTICA BENESSERE
SALUS TV DOCTOR'S LIFE PHARMAKRONOS

LAVORO

NORME DATI SINDACATI PROFESSIONISTI START UP
PREVIDENZA MADE IN ITALY OFFERTE LAVORO
LAVORO MULTIMEDIA

SOSTENIBILITA'

CSR PROMETEO TV GR PROMETEO LIFESTYLE TENDENZE

INTERNAZIONALE

ESTERI EVANEWS ADNKRONOS INTERNATIONAL ITA
ADNKRONOS INTERNATIONAL ENG
ADNKRONOS INTERNATIONAL ARA

PNRR

INNOVAZIONE E DIGITALIZZAZIONE TRANSIZIONE ECOLOGICA INFRASTRUTTURE E MOBILITA ISTRUZIONE E RICERCA
INCLUSIONE E COESIONE SALUTE

MULTIMEDIA

VIDEO NEWS FOTOGALLERY SALUS TV LAVORO MULTIMEDIA ROTOCALCO ADNKRONOS MUSA TV ITALIA ECONOMIA
PROMETEO TV AUDIO NEWS GR AUDIO GR PROMETEO NEWS TO GO

IMMEDIAPRESS

AGRICOLTURA E ALLEVAMENTO ALIMENTAZIONE AMBIENTE ARCHITETTURA ED EDILIZIA ARREDAMENTO E DESIGN
AUTO E MOTORI CHIMICA E FARMACEUTICA CULTURA E TEMPO LIBERO ECONOMIA E FINANZA ENERGIA
FORMAZIONE E LAVORO GLOBENEWSWIRE ICT MECCANICA MEDIA E PUBBLICITA' MODA PR NEWSWIRE
SALUTE E BENESSERE SPORT TERZO SETTORE TRASPORTI E LOGISTICA TURISMO

REGIONI

ABRUZZO BASILICATA CALABRIA CAMPANIA EMILIA ROMAGNA FRIULI VENEZIA GIULIA LAZIO LIGURIA LOMBARDIA
MARCHE MOLISE PIEMONTE PUGLIA SARDEGNA SICILIA TOSCANA TRENTINO ALTO ADIGE UMBRIA
VALLE D'AOSTA VENETO

Siti del gruppo

[GRUPPO ADNKRONOS](#)

[ADNKRONOS COMUNICAZIONE](#)

[ADNKRONOS NORDEST](#)

[ADNKRONOS INTERNATIONAL ARABIC](#)

[IL LIBRO DEI FATTI](#)

[PALAZZO DELL'INFORMAZIONE](#)



© 2022 GMC S.A.P.A. di G. P. Marra – Piazza Mastai, 9 – 00153 Roma

[NEWSLETTER](#) [COPYRIGHT](#) [DISCLAIMER](#) [PRIVACY](#) [CONTATTI](#) [ARCHIVIO](#) [COOKIE](#) [PREFERENZE PRIVACY](#)

Usiamo i cookie per migliorare la tua esperienza sul nostro sito web.

Ok Informativa

Ucraina, Di Liddo (Cesi): 'Conflitto destinato a durare molto a lungo'



Consenso utilizzo cookie

La tua privacy è importante. Questo sito fa uso di cookie per semplificare la tua navigazione nei contenuti

Accetta tutti Rifiuta tutti

Impostazione Cookie

Privacy e Cookie Policy

Print this article

Font size - 16 +

search here

Search

Category Jumptlist

Ultimi articoli

La Giornata Parlamentare del 2 novembre 2022 02/11/2022

Prometeo Tv n.44 del 2 novembre 2022: 02/11/2022

Le emissioni del Brasile sono le più alte dal 2005 02/11/2022

Lega, Bossi non molla: "Autonomia Nord primo punto agenda politica e nostra priorità" 02/11/2022

Covid oggi Calabria, 223 contagi e 1 morto: bollettino 2 novembre 02/11/2022

Covid, isolamento positivi a 3 giorni: cosa dicono Bassetti, Ricciardi, Gismondo 02/11/2022

Covid oggi Lazio, 1.258 contagi e 7 morti. A Roma 793 casi 02/11/2022

to a durare molto a lungo perché i due contendenti non hanno la capacità di
sia per le sanzioni, le difficoltà economiche, per le lacune del proprio apparato

Usiamo i cookie per migliorare la tua esperienza sul nostro sito web.

Ok Informativa

in posizioni di partenza rispetto all'avversario". A un anno dal conflitto, responsabile affari, area geopolitica e affari responsabile del Desk Africa e del Desk Russia e Balcani presso il Cesi, Centro studi internazionali intervenendo, in video al secondo modulo del 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'Confini – Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere.

“Dal punto di vista del negoziato – ha spiegato – nonostante gli sforzi che coinvolgono i Paesi europei, gli Stati Uniti e la Santa Sede Kiev e Mosca sono ancora lontanissime perché da una parte Kiev vuole la piena sovranità sui propri territori, mentre dall'altra Mosca avendo annesse 5 province non può più tornare indietro da quel punto. Per questo dovremo convivere con il conflitto per i prossimi mesi”.

L'esperto ha anche detto che “la Cina è uno spettatore interessato per diversi motivi”. “L'esito del conflitto deciderà il futuro dell'ordine mondiale. Quindi se confermerà la posizione egemonica dell'Occidente oppure segnalerà l'avvio del multilateralismo a guida russo-cinese. Dall'altra parte per quanto Pechino tifi per Mosca non può alienarsi i ricchi mercati europei, statunitensi e soprattutto la relazione in termini tecnologici. La Cina punta a diventare un punto di riferimento a livello tecnologico ha le risorse, ma ancora non ha il design per farlo rispetto al quale dipende dall'Occidente”, ha concluso.

Share this article:

[f Facebook](#) [Twitter](#) [g+ Google+](#) [in LinkedIn](#)

Related Articles

Consenso utilizzo cookie
 La tua privacy è importante. Questo sito fa uso di cookie per semplificare la tua navigazione nei contenuti

Accetta tutti Rifiuta tutti

Impostazione Cookie

Privacy e Cookie Policy

Lavoro 11 mesi ago

Rubrica Lavoro del 4 dicembre realizzata in collaborazione con Cnr Media

Lavoro 4 mesi ago

AssoBirra, rincari materie prime e utility minano ripresa comparto

Novembre 2022 (119)

Ottobre 2022 (3031)

Settembre 2022 (2737)

Agosto 2022 (2351)

Luglio 2022 (2565)

Giugno 2022 (2830)

Maggio 2022 (3072)

Aprile 2022 (1738)

Febbraio 2022 (2494)

Gennaio 2022 (2501)

Dicembre 2021 (2586)

Novembre 2021 (2820)

Ottobre 2021 (2678)

Settembre 2021 (2397)

Agosto 2021 (1562)

Luglio 2021 (2457)

Giugno 2021 (395)

Maggio 2021 (178)

Aprile 2021 (156)

Marzo 2021 (148)

Febbraio 2021 (134)

Gennaio 2021 (142)

Category Jumptlist ↑



Usiamo i cookie per migliorare la tua esperienza sul nostro sito web.

Ok Informativa

annuncia la nascita di nuovi, l'Acceleratore per startup che operano nell'ambito della Blue Economy, parte della

corso la birra italiana sta riuscendo a mettere a segno risultati positivi, soprattutto in

- [Novembre 2020 \(147\)](#)
- [Ottobre 2020 \(190\)](#)
- [Settembre 2020 \(186\)](#)
- [Agosto 2020 \(40\)](#)
- [Luglio 2020 \(161\)](#)
- [Giugno 2020 \(181\)](#)
- [Maggio 2020 \(168\)](#)
- [Aprile 2020 \(196\)](#)
- [Marzo 2020 \(132\)](#)
- [Febbraio 2020 \(124\)](#)
- [Gennaio 2020 \(92\)](#)
- [Dicembre 2019 \(120\)](#)
- [Novembre 2019 \(130\)](#)
- [Ottobre 2019 \(127\)](#)
- [Settembre 2019 \(132\)](#)
- [Agosto 2019 \(74\)](#)
- [Luglio 2019 \(157\)](#)
- [Giugno 2019 \(165\)](#)
- [Maggio 2019 \(154\)](#)
- [Aprile 2019 \(125\)](#)
- [Marzo 2019 \(132\)](#)
- [Febbraio 2019 \(124\)](#)

No comments

Write a comment



No Comments Yet!

You can be first to [comment this post!](#)

Only [registered](#) users can comment.

Consenso utilizzo cookie

La tua privacy è importante. Questo sito fa uso di cookie per semplificare la tua navigazione nei contenuti

[Accetta tutti](#) [Rifiuta tutti](#)

[Impostazione Cookie](#)

[Privacy e Cookie Policy](#)

Category Jumptlist ↑



Usiamo i cookie per migliorare la tua esperienza sul nostro sito web.

Ok Informativa

[Dicembre 2018](#) (106)

[Novembre 2018](#) (113)

[Ottobre 2018](#) (134)

[Settembre 2018](#) (119)

[Agosto 2018](#) (55)

[Luglio 2018](#) (117)

[Giugno 2018](#) (113)

[Maggio 2018](#) (126)

[Aprile 2018](#) (124)

[Marzo 2018](#) (150)

[Febbraio 2018](#) (122)

[Gennaio 2018](#) (122)

[Dicembre 2017](#) (117)

[Novembre 2017](#) (163)

[Ottobre 2017](#) (154)

[Settembre 2017](#) (134)

[Agosto 2017](#) (56)

[Luglio 2017](#) (133)

[Giugno 2017](#) (153)

[Maggio 2017](#) (167)

[Aprile 2017](#) (139)

[Marzo 2017](#) (165)

Category Jumptlist ↑



Consenso utilizzo cookie

La tua privacy è importante. Questo sito fa uso di cookie per semplificare la tua navigazione nei contenuti

[Accetta tutti](#) [Rifiuta tutti](#)

[Impostazione Cookie](#)

[Privacy e Cookie Policy](#)

Usiamo i cookie per migliorare la tua esperienza sul nostro sito web.

Ok Informativa

[Gennaio 2017 \(117\)](#)
[Dicembre 2016 \(133\)](#)
[Novembre 2016 \(131\)](#)
[Ottobre 2016 \(138\)](#)
[Settembre 2016 \(141\)](#)
[Agosto 2016 \(59\)](#)
[Luglio 2016 \(152\)](#)
[Giugno 2016 \(139\)](#)
[Maggio 2016 \(156\)](#)
[Aprile 2016 \(141\)](#)
[Marzo 2016 \(152\)](#)
[Febbraio 2016 \(154\)](#)
[Gennaio 2016 \(149\)](#)
[Dicembre 2015 \(145\)](#)
[Novembre 2015 \(171\)](#)
[Ottobre 2015 \(201\)](#)
[Settembre 2015 \(167\)](#)
[Agosto 2015 \(91\)](#)
[Luglio 2015 \(206\)](#)
[Giugno 2015 \(187\)](#)
[Maggio 2015 \(186\)](#)
[Aprile 2015 \(176\)](#)

Category Jumptlist ↑



Consenso utilizzo cookie

La tua privacy è importante. Questo sito fa uso di cookie per semplificare la tua navigazione nei contenuti

[Accetta tutti](#) [Rifiuta tutti](#)

[Impostazione Cookie](#)

[Privacy e Cookie Policy](#)

Usiamo i cookie per migliorare la tua esperienza sul nostro sito web.

Ok Informativa

Febbraio 2015 (207)

Gennaio 2015 (168)

Dicembre 2014 (172)

Novembre 2014 (184)

Ottobre 2014 (167)

Settembre 2014 (65)

Agosto 2014 (37)

Luglio 2014 (58)

Giugno 2014 (60)

Maggio 2014 (64)

Aprile 2014 (42)

Marzo 2014 (58)

Febbraio 2014 (64)

Gennaio 2014 (52)

Dicembre 2013 (12)

Giugno 2013 (1)

Category Jumplist ↑



Consenso utilizzo cookie

La tua privacy è importante. Questo sito fa uso di cookie per semplificare la tua navigazione nei contenuti

Accetta tutti Rifiuta tutti

Impostazione Cookie

Privacy e Cookie Policy

CENTRO STUDI ENTI LOCALI SPA



editoria@centrostudientilocali.it

Pec: centrostudientilocali@pec.it

0571 - 469222

Usiamo i cookie per migliorare la tua esperienza sul nostro sito web.

Ok [Informativa](#)

[Informativa](#) [Cookie](#)

[Credits](#)

[Pubblicità](#)

[Login](#)

ISSN 2532-2087

www.entilocali-online.it

© 2019 Copyright **Centro Studi Enti Locali Spa**. All Rights reserved.

Testata registrata al Tribunale di Pisa, n. 5/2013

Credits: Frankenstein - Progetti di Vita Digitale

Designed by [Orange-Themes.com](#)

Powered by Magic Members [Membership Software](#)

[Category Jumptlist](#) ↑



Consenso utilizzo cookie

La tua privacy è importante. Questo sito fa uso di cookie per semplificare la tua navigazione nei contenuti

[Accetta tutti](#) [Rifiuta tutti](#)

[Impostazione Cookie](#)

[Privacy e Cookie Policy](#)

Accedi



Mail

NOW
9,99€
PER IL PRIMO MESE
Poi 14,99€/mese
Entra in NOW

Ucraina, Di Liddo (Cesi): 'Conflitto destinato a durare molto a lungo'



webinfo@adnkronos.com (Web Info)

gio 27 ottobre 2022 1:53 PM



Search bar

Accedi

Mail



(Adnkronos) - "Il conflitto in Ucraina è destinato a durare molto a lungo perché i due contendenti non hanno la capacità di realizzare una vittoria sul campo rapida: la Russia per le sanzioni, le difficoltà economiche, per le lacune del proprio apparato militare e l'Ucraina perché, nonostante il supporto occidentale che è importante e profondo, paga un divario enorme in termini di posizioni di partenza rispetto al nemico". A dirlo Marco Di Liddo, responsabile analisti, area Geopolitica e analista responsabile del Desk Africa e del Desk Russia e Balcani presso il Cesi, Centro studi internazionali intervenendo, in video al secondo modulo del 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'Confini - Linguaggi, progetti e

Book recommendations grid with titles like 'MASSIMO CARLOTTO E VERRÀ UN ALTRO INVERNO', 'IL TRADIMENTO DI ROMA', 'L'ISPANICO', 'SINUOSA', 'CARLOTTO L'ASSASSINO DEI BANDITI' and discount percentages.

Sede Kiev e Mosca sono ancora lontanissime perché da una parte Kiev vuole la piena sovranità sui propri territori, mentre dall'altra Mosca avendo annesse 5 province non può più tornare indietro da quel punto. Per questo dovremo convivere con il conflitto per i prossimi mesi”.

L'esperto ha anche detto che “la Cina è uno spettatore interessato per diversi motivi”. "L'esito del conflitto deciderà il futuro dell'ordine mondiale. Quindi se confermerà la posizione egemonica dell'Occidente oppure segnalerà l'avvio del multilateralismo a guida russo-cinese. Dall'altra parte per quanto Pechino tifi per Mosca non può alienarsi i ricchi mercati europei, statunitensi e soprattutto la relazione in termini tecnologici. La Cina punta a diventare un punto di riferimento a livello tecnologico ha le risorse, ma ancora non ha il design per farlo rispetto al quale dipende dall'Occidente”, ha concluso.

2. **Mondiali del Qatar, il percorso della Svizzera**
3. **Neuer: "Operato tre volte per un cancro alla pelle"**
4. **Juve-Psg, Chiesa convocato ma Kean ko per infortunio**
5. **Minacce governative alla federazione calcio locale: la Tunisia rischia i Mondiali?**

[HOME](#)[MAIL](#)[NOTIZIE](#)[FINANZA](#)[SPORT](#)[CELEBRITY](#)[STYLE](#)[METEO](#)[ALTRO...](#)[Accedi](#)[Mail](#)[Home Sport](#)[Calcio](#)[Calciomercato](#)[Basket](#)[Formula 1](#)[MotoGP](#)[Tennis](#)[Ciclismo](#)[Motori](#)[Rugby](#)[Golf](#)[Palla ...](#)

Annuncio pubblicitario

Il nostro obiettivo è creare un luogo sicuro e coinvolgente in cui gli utenti possano entrare in contatto per condividere interessi e passioni. Per migliorare l'esperienza della nostra community, sospendiamo temporaneamente i commenti sugli articoli

ULTIME NOTIZIE

**Stats Perform****Cobolli Gigli al veleno: "Calciopoli una farsa, il faldone dell'Inter fu nascosto"**

Non si placano le polemiche in merito allo scandalo del calcio del 2006 e l'ex presidente della Juve risponde a tono all'intervista rilasciata pochi giorni fa da Massimo Moratti.

6 ore fa

Annuncio pubblicitario

Search bar

Accedi

Mail

Annuncio pubblicitario



Ad • Housinglover

12 Foods You Can Eat a Lot of Without Getting Fat

List Of Healthy Foods You Can Eat Without Gaining Any Weight



Calciomercato.com

Milan-Salisburgo: probabili formazioni, dove vederla in tv e streaming

Un punto, per andare agli ottavi di finale. Nello scontro diretto per il secondo posto il Milan contro...

7 ore fa



Stats Perform

Allegri punta all'Europa League: "È un'opportunità"

L'allenatore bianconero: "Bremer, Di Maria e forse Vlahovic saranno a disposizione contro l'Inter. I giovani? Per giocare a lungo con questa maglia devono avere forza mentale".

un giorno fa

Calciomercato.com

Il ritorno di Lukaku ad oggi è un fallimento. Tutte le domande sul suo futuro all'Inter

[HOME](#)[MAIL](#)[NOTIZIE](#)[FINANZA](#)[SPORT](#)[CELEBRITY](#)[STYLE](#)[METEO](#)[ALTRO...](#)[Accedi](#)[Mail](#)[Home Sport](#)[Calcio](#)[Calciomercato](#)[Basket](#)[Formula 1](#)[MotoGP](#)[Tennis](#)[Ciclismo](#)[Motori](#)[Rugby](#)[Golf](#)[Palla ...](#)

Funny Images That Show How

These captivating
photographs capture
the unexpected scal...



Calciomercato.com

Pioli: 'Chi si aspetta il Milan di Torino resterà deluso. Su Leao e il rinnovo...'

Cancellare Torino e riscrivere un pezzo di storia recente del
Milan. Theo Hernandez e compagni hanno...

un giorno fa



AGI

Monza-Bologna 1-2, decidono Ferguson e Orsolini

AGI - Terza vittoria stagionale per il Bologna di Thiago Motta: i
felsinei si sono imposti 2-1 sul campo del Monza grazie alle reti di
Ferguson e Orsolini, inutile il gol del vantaggio di Petagna su...

2 giorni fa

Adnkronos

Verona-Roma 1-3, in rete Zaniolo, Volpato ed El Shaarawy

(Adnkronos) - La Roma batte 3-1 il Verona nel posticipo della 12/a
giornata di Serie A, disputato allo stadio 'Bentegodi' della città



You'll Never Believe
What It Grew Into...



Stats Perform

Inter, il comunicato sui fatti riguardanti la Nord

Il club nerazzurro ha espresso la propria solidarietà ai tifosi costretti dagli ultras, anche con la forza, ad abbandonare lo stadio nel match contro la Sampdoria

2 giorni fa



Stats Perform

Juventus, le due idee per convincere Conte

La dirigenza bianconera sta pensando a Milinkovic-Savic e Bastoni per far tornare in panchina il tecnico salentino.

2 giorni fa

Calciomercato.com

Inter, altro stop verso il Bayern: botta per Dzeko

L'Inter si prepara all'ultimo match del suo girone di Champions League, una sfida al Bayern...

[HOME](#)[MAIL](#)[NOTIZIE](#)[FINANZA](#)[SPORT](#)[CELEBRITY](#)[STYLE](#)[METEO](#)[ALTRO...](#)[Accedi](#)[Mail](#)[Home Sport](#)[Calcio](#)[Calciomercato](#)[Basket](#)[Formula 1](#)[MotoGP](#)[Tennis](#)[Ciclismo](#)[Motori](#)[Rugby](#)[Golf](#)[Palla ...](#)

procedure as some ...

[Calciomercato.com](#)

Inter, nuovo infortunio per Lukaku: out con Bayern e Juve

Brutte notizie per l'Inter che perde nuovamente Romelu Lukaku. L'attaccante begla si è...

2 giorni fa

[Calciomercato.com](#)

Serie A: Atalanta seconda, flop Lazio e Milan. Tutti i risultati del weekend

Dopo i tre anticipi del sabato con le vittorie di Juve, Inter e Napoli, la domenica di Serie A si è...

3 giorni fa

[Stats Perform](#)

Serie A: il Milan cade a Torino, Napoli in fuga

I granata superano per 2-1 i rossoneri, che cadono in trasferta dopo 17 partite.

3 giorni fa

Accedi

Mail



Stats Perform

Lazio, sconfitta choc contro la Salernitana

Incredibile vittoria dei campani all'Olimpico

3 giorni fa



Stats Perform

Serie A, 12° giornata: pari tra Cremonese e Udinese. La Fiorentina passa a La Spezia

Cremonese-Udinese 0-0, 2-1 tra Fiorentina e Spezia.

3 giorni fa



Calciomercato.com

Roma, altro stop per Spinazzola: lesione al retto femorale e arriverci al 2023

Non c'è pace in casa Roma. Questa mattina, nell'ultimo allenamento prima della sfida...

3 giorni fa

Ad • Housecoast

Put A Bottle In Parked Car Tire If Traveling Alone



[HOME](#)[MAIL](#)[NOTIZIE](#)[FINANZA](#)[SPORT](#)[CELEBRITY](#)[STYLE](#)[METEO](#)[ALTRO...](#)[Accedi](#)[Mail](#)[Home Sport](#)[Calcio](#)[Calciomercato](#)[Basket](#)[Formula 1](#)[MotoGP](#)[Tennis](#)[Ciclismo](#)[Motori](#)[Rugby](#)[Golf](#)[Palla ...](#)**Empoli-Atalanta****0-2, gol di**

(Adnkronos) -

L'Atalanta vince 2-0 sul campo dell'Empo...

3 giorni fa

**AGI****L'Inter vola, a San Siro la Sampdoria cade 3-0**

AGI - Quarta vittoria consecutiva in campionato per l'Inter, che batte 3-0 la Sampdoria dell'ex Dejan Stankovic. A San Siro decidono le reti di De Vrij, Barella e Correa: la squadra di Simon...

4 giorni fa

**Adnkronos****Napoli-Sassuolo 4-0, poker azzurro con tripletta****Osimhen**

(Adnkronos) - Il Napoli batte 4-0 il Sassuolo nell'anticipo della dodicesima giornata di Serie A disputato allo stadio 'Maradona' dalla città partenopea. Per gli azzurri in gol Osimhen con una...

4 giorni fa

[HOME](#)

[MAIL](#)

[NOTIZIE](#)

[FINANZA](#)

[SPORT](#)

[CELEBRITY](#)

[STYLE](#)

[METEO](#)

[ALTRO...](#)

[Accedi](#)

[Mail](#)

[Home Sport](#)

[Calcio](#)

[Calciomercato](#)

[Basket](#)

[Formula 1](#)

[MotoGP](#)

[Tennis](#)

[Ciclismo](#)

[Motori](#)

[Rugby](#)

[Golf](#)

[Palla ...](#)

Benevento

SCOPRI ALTRE CITTÀ

Cerca in città

CERCA

ROMA MILANO NAPOLI PALERMO TORINO GENOVA BOLOGNA FIRENZE BARI IN ITALIA

METEO
OGGI
5°PROSSIMI
GIORNI
>HOME AZIENDE **NOTIZIE** EVENTI CINEMA FARMACIE MAGAZINE METEO MAPPA

⊕ INSERISCI ATTIVITÀ

ULTIMA ORA **CRONACA** POLITICA ECONOMIA SPETTACOLO SPORT TECNOLOGIA RASSEGNA STAMPA

Ucraina, Di Liddo (Cesi): 'Conflitto destinato a durare molto a lungo'

Condividi con gli amici

Invia agli amici

Cannes, 27 ott. - "Il conflitto in Ucraina è destinato a durare molto a lungo perché i due contendenti non hanno la capacità di realizzare una vittoria sul campo rapida: la...

[Leggi tutta la notizia](#)

TV7 | 27-10-2022 13:58

Categoria: **CRONACA**

ARTICOLI CORRELATI

Ucraina: Isw, 'Putin non interessato a negoziati, mantiene massimi obiettivi'

TV7 | 27-10-2022 09:12

****Governo: Meloni a casa lavora a discorso su fiducia, 'manifesto' per 5 anni a P.Chigi****

TV7 | 24-10-2022 20:12

Ucraina, Kiev: 'Iran invierà altri 200 droni militari a Russia'

TV7 | 01-11-2022 15:12

Notizie più lette

- 1 Lombardia: Majorino, 'ipotesi Pd sostenga Moratti per me è folle'**
TV7 | 02-11-2022 14:58
- 2 Ucraina: ministro interni, 'scoperte 23 camere di tortura nella regione di Kharkiv'**
TV7 | 02-11-2022 14:58
- 3 Neuromed, tappa italiana per corsi a giovani neurochirurghi**
TV7 | 02-11-2022 14:27
- 4 Tumore prostata, al via campagna prevenzione 'Metti un baffo a novembre'**
TV7 | 02-11-2022 14:27
- 5 **Sicurezza: Orlando, 'esponenti governo**

Cosa ti serve?

Info e numeri utili in città

Benevento

FARMACIE DI TURNO

oggi 2 Novembre

Inserisci Indirizzo

TROVA



Cerchi casa? In città scegli l'agenzia immobiliare



Week-end romantico: ecco i migliori alberghi

Benevento

Cerca in città

CERCA

Ucraina: ministro interni, 'scoperte 23 camere di tortura nella regione di Kharkiv'

'Sono state scoperte 23 camere di tortura nella regione di Kharkiv, 3 nella regione di Kherson e una...

TV7 | 02-11-2022 14:58

CRONACA**Neuromed, tappa italiana per corsi a giovani neurochirurghi**

Roma, 2 nov. - Nuovo corso teorico e pratico all'Istituto Neuromed per i giovani neurochirurghi:...

TV7 | 02-11-2022 14:27

CRONACA**Governo: Todde, 'norma da Stato polizia, M5S non resterà in silenzio'**

'Questa è una norma da Stato di polizia e non possiamo restare in silenzio. Il MoVimento 5...

TV7 | 02-11-2022 13:28

CRONACA**Covid: Zampa (Pd), 'anche su dati mortalità Meloni viene smentita'**

'Anche sui dati di mortalità Covid la presidente Giorgia Meloni viene smentita. Nel 2020, pur...

TV7 | 02-11-2022 13:12

CRONACA**COMMEMORAZIONE DEFUNTI, CELEBRATA LA SOLENNE RICORRENZA. VIDEO**

Nel piazzale antistante la Chiesa Madre del Cimitero, si è celebrata la solenne...

TV7 | 02-11-2022 13:02

CRONACA**Ucraina: Gb sanziona altri quattro oligarchi russi**

Il Regno Unito ha sanzionato altri quattro oligarchi russi. Sono i fondatori del gruppo Evraz...

TV7 | 02-11-2022 12:58

CRONACA**MASTELLA: "BOOM DI TURISTI IN CITTÀ E SICUREZZA MOVIDA".**

Un weekend all'insegna del turismo per la città di Benevento. Boom di turisti nel capoluogo...

TV7 | 02-11-2022 12:45

CRONACA**Maire Tecnimont inaugura impianto di upcycling di polimeri ad Abu Dhabi**

In occasione della Abu Dhabi International Petroleum Exhibition and Conference (Adipec), tra le...

TV7 | 02-11-2022 12:27

Temi caldi del momento

fiducia sindaco lavoro donne

opposizione sicurezza avvocato energia

morti congresso lavori partito

Gli appuntamenti

In città e dintorni

 <p>CAMPAGNA MERCATINI</p>	 <p>RASSEGNE</p>
<p>Campagna Amica ad Avellino</p> <p>il 02 NOVEMBRE</p>	<p>Domenica al Museo: ingresso gratuito a Benevento e</p> <p>il 06 NOVEMBRE</p>

SCOPRI TUTTI GLI EVENTI

Benevento

Cerca in città

CERCA

23°



Roma



EVENTO

"La Tosca" in scena al Teatro dell'Opera a Roma

NOTIZIE

Visualizza tutte le notizie per questa località

17°



Milano



EVENTO

Mercatini in Piazza San Nazaro in Brolo

NOTIZIE

Visualizza tutte le notizie per questa località

7°



Torino



EVENTO

"Storie" in scena al Teatro Carignano

NOTIZIE

Visualizza tutte le notizie per questa località

23°



Napoli



EVENTO

Campagna Amica, i buoni prodotti della terra

NOTIZIE

Visualizza tutte le notizie per questa località

25°



Palermo



EVENTO

In scena "Sogno di una notte di mezza estate" di Shakespeare

NOTIZIE

Visualizza tutte le notizie per questa località

21°



Firenze



EVENTO

Mamma Mia il musical

NOTIZIE

*Visualizza tutte le notizie per questa località*Virgilio è: [NOTIZIE](#) [SPORT](#) [MOTORI](#) [VIDEO](#) [SAPERE](#) [OROSCOPO](#) [IN CITTÀ](#) [IN ITALIA](#) [AZIENDE](#) [EVENTI](#)

Scopri cosa fare

Abitare

Arredamenti
Elettrodomestici
Idraulici
Vivai piante e fiori
Serramenti ed infissi
legno
Condizionatori aria
Componenti elettronici
Traslochi

Muoversi

Taxi
Agenzie viaggi
Trasporti ferroviari ed intermodali
Autonoleggio

Comprare

Abbigliamento
Gioiellerie e oreficerie
Calzature
Valigerie
Outlets
Lavanderie
Riparazione abiti
Ottica
Abiti da sposa e cerimonia

Curarsi

Farmacie
Ospedali
Pronto soccorso
Medici generici
Guardia medica

Benessere

Palestre e fitness
Piscine ed accessori
Terme
Parrucchieri per donna
Estetiste
Massaggi
Profumerie
Dermatologia
Chirurgia plastica

Alimentazione

Supermercati
Alimenti dietetici e macrobiotici
Gastronomie,
salumerie e rosticcerie

Finanza e affari

Banche ed istituti di credito e risparmio
Assicurazioni
Finanziamenti e mutui
Dottori commercialisti
Avvocati
Agenzie immobiliari

Tempo libero

Ristoranti
Pizzerie
Bar e caffè'
Birrerie e pubs
Discoteche

Tutti i comuni di Benevento

Comuni limitrofi:

San Leucio Del Sannio / Castelpoto / Sant'Angelo A Cupolo / San Nicola Manfredi / Apollosa / San Martino Sannita / San Giorgio Del Sannio / Chianche / Calvi / Ceppaloni / Pietrelcina / Paduli / Foglianise

Campania:

Avellino / Benevento / Caserta / Napoli / Salerno

Imprese, Aziende e Privati per regione

Abruzzo

Campania

Lazio

Marche

Puglia

Toscana

Basilicata

Emilia Romagna

Liguria

Molise

Sardegna

Trentino Alto Adige

Calabria

Friuli Venezia Giulia

Lombardia

Piemonte

Sicilia

Umbria

Benevento

Cerca in città

CERCA



[LIBERO](#) [VIRGILIO](#) [PAGINEGIALLE](#) [PGCASA](#) [PAGINEBIANCHE](#) [PAGINEBIANCHE](#) [SALUTE](#) [TUTTOCITTÀ](#) [DILEI](#) [SIVIAGGIA](#) [QUIFINANZA](#) [BUONISSIMO](#) [SUPEREVA](#) [NEWSONLINE](#)

[Chi siamo](#) [Note Legali](#) [Privacy](#) [Cookie Policy](#) [Aiuto](#)

© Italiaonline S.p.A. 2022
Direzione e coordinamento di Libero Acquisition S.á r.l.
P. IVA 03970540963

Informativa

Noi e terze parti selezionate utilizziamo cookie o tecnologie simili per finalità tecniche e, con il tuo consenso, anche per altre finalità come specificato nella cookie policy. Il rifiuto del consenso può rendere non disponibili le relative funzioni.

Per quanto riguarda la pubblicità, noi e terze parti selezionate, potremmo utilizzare *dati di geolocalizzazione precisi e l'identificazione attraverso la scansione del dispositivo*, al fine di *archiviare e/o accedere a informazioni su un dispositivo* e trattare dati personali come i tuoi dati di utilizzo, per le seguenti finalità pubblicitarie: *annunci e contenuti personalizzati, valutazione degli annunci e del contenuto, osservazioni del pubblico e sviluppo di prodotti*.

Puoi liberamente prestare, rifiutare o revocare il tuo consenso, in qualsiasi momento, accedendo al pannello delle preferenze.

Usa il pulsante "Accetta" per acconsentire all'utilizzo di tali tecnologie. Usa il pulsante "Rifiuta" per continuare senza accettare.

Scopri di più e personalizza

Rifiuta

Accetta

(Cesi): ‘Conflitto destinato a durare molto a lungo’

27.10.2022
ore 13:52

Cannes, 27 ott.

(Adnkronos/Labitalia) - "Il conflitto
in Ucraina è destinato a durare

   a ngo perché i due

contendenti non hanno la capacità

Informativa

Noi e terze parti selezionate utilizziamo cookie o tecnologie simili per finalità tecniche e, con il tuo consenso, anche per altre finalità come specificato nella cookie policy. Il rifiuto del consenso può rendere non disponibili le relative funzioni.

Per quanto riguarda la pubblicità, noi e terze parti selezionate, potremmo utilizzare *dati di geolocalizzazione precisi e l'identificazione attraverso la scansione del dispositivo*, al fine di *archiviare e/o accedere a informazioni su un dispositivo* e trattare dati personali come i tuoi dati di utilizzo, per le seguenti finalità pubblicitarie: *annunci e contenuti personalizzati, valutazione degli annunci e del contenuto, osservazioni del pubblico e sviluppo di prodotti*.

Puoi liberamente prestare, rifiutare o revocare il tuo consenso, in qualsiasi momento, accedendo al pannello delle preferenze.

Usa il pulsante "Accetta" per acconsentire all'utilizzo di tali tecnologie. Usa il pulsante "Rifiuta" per continuare senza accettare.

Scopri di più e personalizza

Rifiuta

Accetta

nemico". A dirlo Marco Di Liddo, responsabile analisti, area Geopolitica e analista responsabile del Desk Africa e del Desk Russia e Balcani presso il Cesi, Centro studi internazionali intervenendo, in video al secondo modulo del 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'Confini - Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere.

"Dal punto di vista del negoziato - ha spiegato - nonostante gli sforzi



DIRITTI

Senza asili non si svolta



AMBIENTE

La svolta green di Nairobi



Informativa

Noi e terze parti selezionate utilizziamo cookie o tecnologie simili per finalità tecniche e, con il tuo consenso, anche per altre finalità come specificato nella cookie policy. Il rifiuto del consenso può rendere non disponibili le relative funzioni.

Per quanto riguarda la pubblicità, noi e terze parti selezionate, potremmo utilizzare *dati di geolocalizzazione precisi e l'identificazione attraverso la scansione del dispositivo*, al fine di *archiviare e/o accedere a informazioni su un dispositivo* e trattare dati personali come i tuoi dati di utilizzo, per le seguenti finalità pubblicitarie: *annunci e contenuti personalizzati, valutazione degli annunci e del contenuto, osservazioni del pubblico e sviluppo di prodotti*.

Puoi liberamente prestare, rifiutare o revocare il tuo consenso, in qualsiasi momento, accedendo al pannello delle preferenze.

Usa il pulsante "Accetta" per acconsentire all'utilizzo di tali tecnologie. Usa il pulsante "Rifiuta" per continuare senza accettare.

Scopri di più e personalizza

Rifiuta

Accetta

conflitto per i prossimi mesi”.

L'esperto ha anche detto che “la Cina è uno spettatore interessato per diversi motivi”. “L'esito del conflitto deciderà il futuro dell'ordine mondiale. Quindi se confermerà la posizione egemonica dell'Occidente oppure segnalerà l'avvio del multilateralismo a guida russo-cinese. Dall'altra parte per quanto Pechino tifi per Mosca non può alienarsi i ricchi mercati europei, statunitensi e soprattutto la relazione in termini tecnologici. La



ECONOMIA

Cassa integrazioni, guadagni e disoccupazione: facciamo il punto

Informativa

Noi e terze parti selezionate utilizziamo cookie o tecnologie simili per finalità tecniche e, con il tuo consenso, anche per altre finalità come specificato nella cookie policy. Il rifiuto del consenso può rendere non disponibili le relative funzioni.

Per quanto riguarda la pubblicità, noi e terze parti selezionate, potremmo utilizzare *dati di geolocalizzazione precisi e l'identificazione attraverso la scansione del dispositivo*, al fine di *archiviare e/o accedere a informazioni su un dispositivo* e trattare dati personali come i tuoi dati di utilizzo, per le seguenti finalità pubblicitarie: *annunci e contenuti personalizzati, valutazione degli annunci e del contenuto, osservazioni del pubblico e sviluppo di prodotti*.

Puoi liberamente prestare, rifiutare o revocare il tuo consenso, in qualsiasi momento, accedendo al pannello delle preferenze. Usa il pulsante "Accetta" per acconsentire all'utilizzo di tali tecnologie. Usa il pulsante "Rifiuta" per continuare senza accettare.

Scopri di più e personalizza

Rifiuta

Accetta

giudicare la paura



CULTURE

3 podcast (noir)
imperdibili

Informativa

Noi e terze parti selezionate utilizziamo cookie o tecnologie simili per finalità tecniche e, con il tuo consenso, anche per altre finalità come specificato nella cookie policy. Il rifiuto del consenso può rendere non disponibili le relative funzioni.

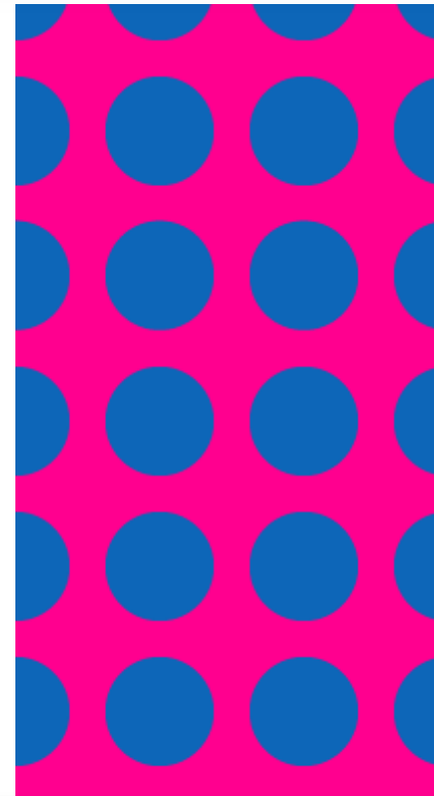
Per quanto riguarda la pubblicità, noi e terze parti selezionate, potremmo utilizzare *dati di geolocalizzazione precisi e l'identificazione attraverso la scansione del dispositivo*, al fine di *archiviare e/o accedere a informazioni su un dispositivo* e trattare dati personali come i tuoi dati di utilizzo, per le seguenti finalità pubblicitarie: *annunci e contenuti personalizzati, valutazione degli annunci e del contenuto, osservazioni del pubblico e sviluppo di prodotti*.

Puoi liberamente prestare, rifiutare o revocare il tuo consenso, in qualsiasi momento, accedendo al pannello delle preferenze. Usa il pulsante "Accetta" per acconsentire all'utilizzo di tali tecnologie. Usa il pulsante "Rifiuta" per continuare senza accettare.

Scopri di più e personalizza

Rifiuta

Accetta



Informativa

Noi e terze parti selezionate utilizziamo cookie o tecnologie simili per finalità tecniche e, con il tuo consenso, anche per altre finalità come specificato nella cookie policy. Il rifiuto del consenso può rendere non disponibili le relative funzioni.

Per quanto riguarda la pubblicità, noi e terze parti selezionate, potremmo utilizzare *dati di geolocalizzazione precisi e l'identificazione attraverso la scansione del dispositivo*, al fine di *archiviare e/o accedere a informazioni su un dispositivo* e trattare dati personali come i tuoi dati di utilizzo, per le seguenti finalità pubblicitarie: *annunci e contenuti personalizzati, valutazione degli annunci e del contenuto, osservazioni del pubblico e sviluppo di prodotti*.

Puoi liberamente prestare, rifiutare o revocare il tuo consenso, in qualsiasi momento, accedendo al pannello delle preferenze.

Usa il pulsante "Accetta" per acconsentire all'utilizzo di tali tecnologie. Usa il pulsante "Rifiuta" per continuare senza accettare.

Scopri di più e personalizza

Rifiuta

Accetta



GENITORIALITÀ

Senza asili non si svolta

di Azzurra Rinaldi 4 min lettura



TRANSIZIONE ENERGETICA

La svolta green di Nairobi

di Alessandro Leonardi
3 min lettura



POLITICA

A Lula l'arduo compito di ricambiare il Brasile

di Giunio Panarelli 5 min lettura



Informativa

Noi e terze parti selezionate utilizziamo cookie o tecnologie simili per finalità tecniche e, con il tuo consenso, anche per altre finalità come specificato nella cookie policy. Il rifiuto del consenso può rendere non disponibili le relative funzioni.

Per quanto riguarda la pubblicità, noi e terze parti selezionate, potremmo utilizzare *dati di geolocalizzazione precisi e l'identificazione attraverso la scansione del dispositivo*, al fine di *archiviare e/o accedere a informazioni su un dispositivo* e trattare dati personali come i tuoi dati di utilizzo, per le seguenti finalità pubblicitarie: *annunci e contenuti personalizzati, valutazione degli annunci e del contenuto, osservazioni del pubblico e sviluppo di prodotti*.

Puoi liberamente prestare, rifiutare o revocare il tuo consenso, in qualsiasi momento, accedendo al pannello delle preferenze.

Usa il pulsante "Accetta" per acconsentire all'utilizzo di tali tecnologie. Usa il pulsante "Rifiuta" per continuare senza accettare.

Scopri di più e personalizza

Rifiuta

Accetta

giudicare la paura

di Elisabetta Ambrosi
7 min lettura

imperdibili

di Redazione 3 min lettura

CATEGORIE

ambiente
bambini
città
culture
diritti
economia
futuro
storie
wiki

ARGOMENTI

aborto
cambiamento climatico
crisi energetica
esteri
lavoro
politica italiana
sostenibilità
termovalorizzatore
transizione energetica
opinioni
ipse dixit
video
approfondimenti

redazione

firme
chi siamo
festival
media kit

newsletter

termini e
condizioni
cookie policy

seguici

Informativa

Noi e terze parti selezionate utilizziamo cookie o tecnologie simili per finalità tecniche e, con il tuo consenso, anche per altre finalità come specificato nella cookie policy. Il rifiuto del consenso può rendere non disponibili le relative funzioni.

Per quanto riguarda la pubblicità, noi e terze parti selezionate, potremmo utilizzare *dati di geolocalizzazione precisi e l'identificazione attraverso la scansione del dispositivo*, al fine di *archiviare e/o accedere a informazioni su un dispositivo* e trattare dati personali come i tuoi dati di utilizzo, per le seguenti finalità pubblicitarie: *annunci e contenuti personalizzati, valutazione degli annunci e del contenuto, osservazioni del pubblico e sviluppo di prodotti*.

Puoi liberamente prestare, rifiutare o revocare il tuo consenso, in qualsiasi momento, accedendo al pannello delle preferenze. Usa il pulsante "Accetta" per acconsentire all'utilizzo di tali tecnologie. Usa il pulsante "Rifiuta" per continuare senza accettare.

Scopri di più e personalizza

Rifiuta

Accetta



GOVERNO MELONI

UCRAINA RUSSIA

PREZZO GAS

PNRR

ULTIM'ORA
BREAKING NEWS



CHIUDI

15:16 **Genova, colpito in strada da una freccia: 41enne muore in ospedale**

14:53 ESCLUSIVO **Lega, Bossi non molla: "Autonomia Nord primo punto agenda politica e nostra priorità"**

14:51 **Covid oggi Calabria, 223 contagi e 1 morto: bollettino 2 novembre**

14:47 **Covid, isolati a 3 giorni: cosa dice Ricciardi, Gissoni**

POLITICA ECONOMIA CRONACA SPETTACOLI SALUTE LAVORO SOSTENIBILITA' INTERNAZIONALE UNIONE EUROPEA PNRR REGIONI

SPORT FINANZA CULTURA IMMEDIAPRESS MOTORI FACILITALIA WINE MODA MEDIA & COMUNICAZIONE TECH&GAMES MULTIMEDIA



ULTIM'ORA
BREAKING NEWS



15:16 **Genova, colpito in strada da una freccia: 41enne muore in ospedale**

14:53 **ESCLUSIVO Lega, Bossi non molla: "Autonomia Nord primo punto agenda politica e nostra priorità"**

14:51 **Covid oggi Calabria, 223 contagi e 1 morto: bollettino 2 novembre**

14:47 **Covid, isola a 3 giorni: cosa di Ricciardi, Gismon**

CHIUDI 

Esperti geopolitici a congresso Cni: conflitto in Ucraina apre nuovi scenari

27 ottobre 2022 | 14.10

LETTURA: 1 minuti

ORA IN

Prima pagina

Lega, Bossi non molla: "Autonomia Nord primo punto agenda politica e nostra priorità"

ULTIM'ORA
BREAKING NEWS15:16 **Genova, colpito in strada da una freccia: 41enne muore in ospedale**14:53 **ESCLUSIVO Lega, Bossi non molla: "Autonomia Nord primo punto agenda politica e nostra priorità"**14:51 **Covid oggi Calabria, 223 contagi e 1 morto: bollettino 2 novembre**14:47 **Covid, isola a 3 giorni: cosa di Ricciardi, Gismon**

CHIUDI



Ascolta questo articolo ora...

Il conflitto in Ucraina pone problemi di sicurezza e apre nuovi scenari geopolitici. Questa la sintesi degli argomenti affrontati oggi nel secondo modulo del 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo

Regione Lombardia, Letizia Moratti si dimette. Deleghe a Bertolaso

Twitter, verso video a pagamento: l'ultima idea di Musk

Governo, Meloni ai sottosegretari: "Ora rappresentate una nazione" - Video



GOVERNO MELONI

UCRAINA RUSSIA

PREZZO GAS

PNRR

ULTIM'ORA
BREAKING NEWS15:16 **Genova, colpito in strada da una freccia: 41enne muore in ospedale**14:53 **ESCLUSIVO Lega, Bossi non molla: "Autonomia Nord primo punto agenda politica e nostra priorità"**14:51 **Covid oggi Calabria, 223 contagi e 1 morto: bollettino 2 novembre**14:47 **Covid, isola a 3 giorni: cosa di Ricciardi, Gismon**

CHIUDI

comunicazione e la manipolazione delle immagini e in modo razionale sta minacciando l'utilizzo delle armi nucleari".

Enrico Della Gatta, vp Macroeconomics & Geopolitics di Fincantieri, intervenendo però come Strategic Communications Advisor to the Chairman of the EU Military Committee, posizione ricoperta fino allo scorso settembre, ha rimarcato **“come per la prima volta nella storia i tempi di risposta europei sono stati strettissimi dopo l'attacco di Putin all'Ucraina del 24 febbraio. Il 27 infatti gli ambasciatori e i rappresentanti militari si sono riuniti e hanno considerato subito l'ipotesi di supportare l'Ucraina. Decisione, questa, ratificata dopo poche ore dagli Stati. L'Italia stessa ha risposto in maniera ferma, decisa e veloce”**.

ARTICOLI

in Evidenza

in Evidenza

Evanews, una nuova visione delle news europee

in Evidenza

Maire Tecnimont inaugura impianto di upcycling di polimeri ad Abu Dhabi

in Evidenza

Afghanistan, Amnesty: 'Milioni di vite a rischio per violenza Talebani'

**ULTIM'ORA**
BREAKING NEWS15:16 **Genova, colpito in strada da una freccia: 41enne muore in ospedale**14:53 **ESCLUSIVO Lega, Bossi non molla: "Autonomia Nord primo punto agenda politica e nostra priorità"**14:51 **Covid oggi Calabria, 223 contagi e 1 morto: bollettino 2 novembre**14:47 **Covid, isola a 3 giorni: cosa di Ricciardi, Gismon**

CHIUDI

a pensare che si tratti di organizzazioni criminali che hanno una matrice russa o filo-russa. Le modalità di attacco non sono cambiate. Oggi assistiamo anche al fenomeno del ransomware, un tipo di malware che limita l'accesso del dispositivo che infetta, richiedendo un riscatto da pagare per rimuovere la limitazione. In pratica sequestra le informazioni aziendali per poi rilasciarle dietro pagamento”.

RIPRODUZIONE RISERVATA
© COPYRIGHT ADNKRONOS

record e progetto di rivoluzionare il mercato della revisione e consulenza

La castagna

Al via prima Giornata nazionale giovani e memoria

Assogiocattoli, è il Biliardino il vincitore del 'Gioco per Sempre Award'

in Evidenza

in Evidenza

in Evidenza

L'informazione continua con la newsletter

Vuoi restare informato? **Iscriviti a e-news**, la newsletter di Adnkronos inviata ogni giorno, dal lunedì al venerdì, con le più





GOVERNO MELONI

UCRAINA RUSSIA

PREZZO GAS

PNRR

ULTIM'ORA
BREAKING NEWS



15:16 **Genova, colpito in strada da una freccia: 41enne muore in ospedale**

14:53 **ESCLUSIVO Lega, Bossi non molla: "Autonomia Nord primo punto agenda politica e nostra priorità"**

14:51 **Covid oggi Calabria, 223 contagi e 1 morto: bollettino 2 novembre**

14:47 **Covid, isola a 3 giorni: cosa di Ricciardi, Gismon**

CHIUDI

CONFLITTO IN UCRAINA

GUERRA

UTILIZZO DELLE ARMI NUCLEARI

PANORAMA

Vedi anche

SALUTE

Long Covid e sintomi: disturbi olfatto dopo anno, lo studio

Svezia, misteriosi droni in volo su centrali nucleari e Parlamento

Al via la formazione della task force di 500 professionisti assunti per

in Evidenza

in Evidenza

in Evidenza

in Evidenza

Games

L'indagine, il 67% degli italiani non sa cosa sia il cancro al polmone

A bordo della nave MSC Poesia, il 66° congresso degli ordini degli ingegneri

Cantatour al via, si parte domani da Gioia del Colle

Università degli Studi Link, cerimonia d'inaugurazione dell'anno accademico 2022-2023

ULTIM'ORA
BREAKING NEWS 

CHIUDI 

15:16 **Genova, colpito in strada da una freccia: 41enne muore in ospedale**

14:53 **ESCLUSIVO Lega, Bossi non molla: "Autonomia Nord primo punto agenda politica e nostra priorità"**

14:51 **Covid oggi Calabria, 223 contagi e 1 morto: bollettino 2 novembre**

14:47 **Covid, isola a 3 giorni: cosa di Ricciardi, Gismon**

NEWS TO GO

Lombardia, Letizia Moratti si dimette

NEWS TO GO

Ucraina, Russia ri accordo export gr

in Evidenza

in Evidenza

in Evidenza

in Evidenza

Panna laboratorio 'a cielo aperto' di biodiversità

Al via progetto 'Si può' per tempo libero e turismo accessibili

Nuovi orizzonti per la cooperazione Italia-Emirati Arabi

Approccio 'one health' per il post Covid, esperti a confronto a Roma

A Roma convegno Uni e Sistema Impresa su attuazione dei MOG-SSL nel settore terziario

raccomandato per te

Raccomandato da 



Ucraina, "morale sta precipitando anche fra



Ucraina, ex comandante Genio



Governo, Cacciari: "Problema Meloni sarà

**ULTIM'ORA**
BREAKING NEWS15:16 **Genova, colpito in strada da una freccia: 41enne muore in ospedale**14:53 **ESCLUSIVO Lega, Bossi non molla: "Autonomia Nord primo punto agenda politica e nostra priorità"**14:51 **Covid oggi Calabria, 223 contagi e 1 morto: bollettino 2 novembre**14:47 **Covid, isola a 3 giorni: cosa di Ricciardi, Gismon**

CHIUDI



Sponsorizzato

Top siti per trovare il tuo partner perfetto

(Top Siti di Incontri IT)

*in Evidenza***Apri Lease 2022, il Salone del Leasing***in Evidenza***Samsung lancia Welliving, il nuovo trend radar fotografa relazione tra benessere e tecnologia***in Evidenza***Lidl, primo magazzino in Sardegna***in Evidenza***Aids, nuovi dati su efficacia e sicurezza terapia Gilead all'Hiv Glasgow 2022***in Evidenza***ITP App, diario digitale che aiuta i pazienti a monitorare**

ULTIM'ORA
BREAKING NEWS



15:16 **Genova, colpito in strada da una freccia: 41enne muore in ospedale**

14:53 **ESCLUSIVO Lega, Bossi non molla: "Autonomia Nord primo punto agenda politica e nostra priorità"**

14:51 **Covid oggi Calabria, 223 contagi e 1 morto: bollettino 2 novembre**

14:47 **Covid, isola a 3 giorni: cosa di Ricciardi, Gismon**

CHIUDI 

Sponsorizzato

Promo Kena 70GB 1°mese GRATIS poi 5.99€/mese per sempre sta per terminare! Cosa aspetti?

(Kena Mobile)



Governo Meloni, Sgarbi sottosegretario alla cultura



Lombardia, Letizia Moratti si dimette



Uffizi, influencer si fotografano semi nude davanti alla Venere: ...

in Evidenza

A Firenze nuovo car sharing elettrico Enjoy

in Evidenza

Sclerosi multipla, al via campagna 'Diamo uno strappo alla Sm'

in Evidenza

Chirurgia, studio conferma efficacia procedura bariatrica meno invasiva

in Evidenza

'La mia voce': da Merck una app per dare voce a chi non ce l'ha

in Evidenza

Energia, Oricon a governo: 'Interventi per salvaguardare



GOVERNO MELONI

UCRAINA RUSSIA

PREZZO GAS

PNRR

ULTIM'ORA
BREAKING NEWS

CHIUDI

15:16 **Genova, colpito in strada da una freccia: 41enne muore in ospedale**14:53 **ESCLUSIVO Lega, Bossi non molla: "Autonomia Nord primo punto agenda politica e nostra priorità"**14:51 **Covid oggi Calabria, 223 contagi e 1 morto: bollettino 2 novembre**14:47 **Covid, isola a 3 giorni: cosa di Ricciardi, Gismon****servizio di Grandi Navi Veloci***in Evidenza***Ics Maugeri, presentato bilancio d'impatto 2021***in Evidenza***Rigenerazione urbana e sociale a Milano: il progetto di via Sarpi - DIRETTA***in Evidenza***Pmi, al via nuova piattaforma di business matching di Sace***in Evidenza***'Obiettivo democrazia partecipativa', la polis ai cittadini**



GOVERNO MELONI

UCRAINA RUSSIA

PREZZO GAS

PNRR

ULTIM'ORA
BREAKING NEWS



CHIUDI

15:16 **Genova, colpito in strada da una freccia: 41enne muore in ospedale**

14:53 **ESCLUSIVO Lega, Bossi non molla: "Autonomia Nord primo punto agenda politica e nostra priorità"**

14:51 **Covid oggi Calabria, 223 contagi e 1 morto: bollettino 2 novembre**

14:47 **Covid, isola a 3 giorni: cosa di Ricciardi, Gismon**

in Evidenza

"Agenda 2030" la strategia di Eni

in Evidenza

News in collaborazione con Fortune Italia

in Evidenza

Preoccupiamoci della meningite



GOVERNO MELONI

UCRAINA RUSSIA

PREZZO GAS

PNRR

ULTIM'ORA
BREAKING NEWS



CHIUDI

15:16 **Genova, colpito in strada da una freccia: 41enne muore in ospedale**

14:53 ESCLUSIVO **Lega, Bossi non molla: "Autonomia Nord primo punto agenda politica e nostra priorità"**

14:51 **Covid oggi Calabria, 223 contagi e 1 morto: bollettino 2 novembre**

14:47 **Covid, isola a 3 giorni: cosa di Ricciardi, Gismon**

adnkronos

RSS FEED

Temi caldi

GOVERNO MELONI

UCRAINA RUSSIA

PREZZO GAS

PNRR

Speciali

ELEZIONI 2022 | RISULTATI

ITALIANI ALL'ESTERO

NOTIZIE DALL'UCRAINA | PODCAST



GOVERNO MELONI

UCRAINA RUSSIA

PREZZO GAS

PNRR

ULTIM'ORA
BREAKING NEWS15:16 **Genova, colpito in strada da una freccia: 41enne muore in ospedale**14:53 **ESCLUSIVO Lega, Bossi non molla: "Autonomia Nord primo punto agenda politica e nostra priorità"**14:51 **Covid oggi Calabria, 223 contagi e 1 morto: bollettino 2 novembre**14:47 **Covid, isolati a 3 giorni: cosa di Ricciardi, Gismon**

CHIUDI

MOTORI

WINE

TURISMO

METEO

IL LIBRO DEI FATTI

FACILITALIA

SALUTE

SANITA' MEDICINA FARMACEUTICA BENESSERE
SALUS TV DOCTOR'S LIFE PHARMAKRONOS

LAVORO

NORME DATI SINDACATI PROFESSIONISTI START UP
PREVIDENZA MADE IN ITALY OFFERTE LAVORO
LAVORO MULTIMEDIA

SOSTENIBILITA'

CSR PROMETEO TV GR PROMETEO LIFESTYLE TENDENZE

INTERNAZIONALE

ESTERI EVANEWS ADNKRONOS INTERNATIONAL ITA
ADNKRONOS INTERNATIONAL ENG
ADNKRONOS INTERNATIONAL ARA

PNRR

INNOVAZIONE E DIGITALIZZAZIONE TRANSIZIONE ECOLOGICA INFRASTRUTTURE E MOBILITA ISTRUZIONE E RICERCA
INCLUSIONE E COESIONE SALUTE

MULTIMEDIA

VIDEO NEWS FOTOGALLERY SALUS TV LAVORO MULTIMEDIA ROTOCALCO ADNKRONOS MUSA TV ITALIA ECONOMIA
PROMETEO TV AUDIO NEWS GR AUDIO GR PROMETEO NEWS TO GO

IMMEDIAPRESS

AGRICOLTURA E ALLEVAMENTO ALIMENTAZIONE AMBIENTE ARCHITETTURA ED EDILIZIA ARREDAMENTO E DESIGN
AUTO E MOTORI CHIMICA E FARMACEUTICA CULTURA E TEMPO LIBERO ECONOMIA E FINANZA ENERGIA
FORMAZIONE E LAVORO GLOBENEWSWIRE ICT MECCANICA MEDIA E PUBBLICITA' MODA PR NEWSWIRE
SALUTE E BENESSERE SPORT TERZO SETTORE TRASPORTI E LOGISTICA TURISMO

REGIONI

ABRUZZO BASILICATA CALABRIA CAMPANIA EMILIA ROMAGNA FRIULI VENEZIA GIULIA LAZIO LIGURIA LOMBARDIA
MARCHE MOLISE PIEMONTE PUGLIA SARDEGNA SICILIA TOSCANA TRENINO ALTO ADIGE UMBRIA
VALLE D'AOSTA VENETO



GOVERNO MELONI

UCRAINA RUSSIA

PREZZO GAS

PNRR

ULTIM'ORA
BREAKING NEWS



CHIUDI

15:16 **Genova, colpito in strada da una freccia: 41enne muore in ospedale**

14:53 **ESCLUSIVO Lega, Bossi non molla: "Autonomia Nord primo punto agenda politica e nostra priorità"**

14:51 **Covid oggi Calabria, 223 contagi e 1 morto: bollettino 2 novembre**

14:47 **Covid, isola a 3 giorni: cosa di Ricciardi, Gismon**



© 2022 GMC S.A.P.A. di G. P. Marra – Piazza Mastai, 9 – 00153 Roma

[NEWSLETTER](#) [COPYRIGHT](#) [DISCLAIMER](#) [PRIVACY](#) [CONTATTI](#) [ARCHIVIO](#) [COOKIE](#) [PREFERENZE PRIVACY](#)



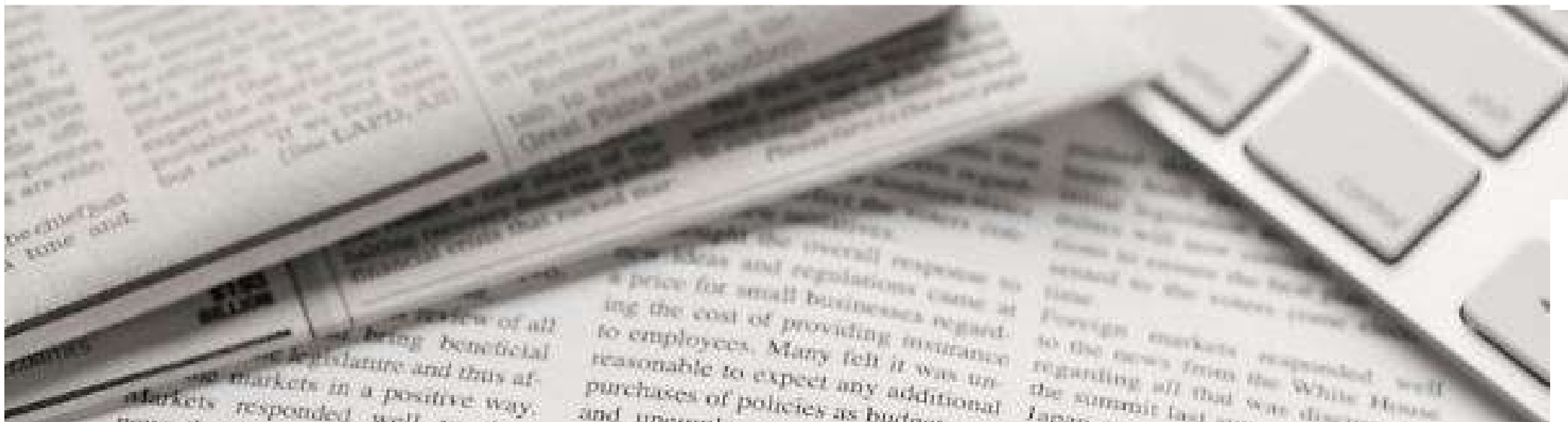
[HOME](#) / [ADNKRONOS](#)

Esperti geopolitici a congresso Cni: conflitto in Ucraina apre nuovi scenari



DiMartedì, "rissa" Caprarica-Dragoni: "Volete la guerra civile?"

00:00



Berlino: il misterioso disastro aereo dell'aprile '45 - Guarda il documentario completo



Sponsorizzato da Arte.tv

27 ottobre 2022

Ascolta: "DiMartedì, "rissa" Caprarica-Dragoni: "Volete la guerra civile?"

Manage consent

DiMartedì, "rissa" Caprarica-Dragoni: "Volete la guerra civile?"

00:00

degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'CONTINI - Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere. Pietro Batacchi, direttore Rivista italiana difesa, ha ricordato che “la guerra si è spostata su un piano ibrido. Per Putin è fondamentale la comunicazione e la manipolazione delle immagini e in modo razionale sta minacciando l'utilizzo delle armi nucleari”.

Enrico Della Gatta, vp Macroeconomics & Geopolitics di Fincantieri, intervenendo però come Strategic Communications Advisor to the Chairman of the EU Military Committee, posizione ricoperta fino allo scorso settembre, ha rimarcato “come per la prima volta nella storia i tempi di risposta europei sono stati strettissimi dopo l'attacco di Putin all'Ucraina del 24 febbraio. Il 27 infatti gli ambasciatori e i rappresentanti militari si sono riuniti e hanno considerato subito l'ipotesi di supportare l'Ucraina. Decisione, questa, ratificata dopo poche ore dagli Stati. L'Italia stessa ha risposto in maniera ferma, decisa e veloce”.

Alessandro Manfredini, presidente dell'Associazione italiana professionisti security aziendale, ha, invece, fatto il punto sugli attacchi hacker. “Il numero di attacchi informatici - ha commentato - è esploso negli ultimi mesi. Molti sono portati a pensare che si tratti di organizzazioni criminali che hanno una matrice russa o filo-russa. Le modalità di attacco non sono cambiate. Oggi assistiamo anche al fenomeno del ransomware, un tipo di malware che limita l'accesso del dispositivo che infetta, richiedendo un riscatto da pagare per rimuovere la limitazione. In pratica sequestra le informazioni aziendali per poi rilasciarle dietro pagamento”.



DiMartedì, "rissa" Caprarica-Dragoni: "Volete la guerra civile?"

00:00



DiMartedì, "rissa" Caprarica-Dragoni: "Volete la guerra civile?"

00:00



DiMartedì, "rissa" Caprarica-Dragoni: "Volete la guerra civile?"

00:00

DiMartedì, "rissa" Caprarica-Dragoni: "Volete la guerra civile?"

00:00



"Volete la guerra civile?": si scatena la rissa da Floris, accade di tutto

Manage consent

CONTRARIETÀ

DiMartedì, "rissa" Caprarica-Dragoni: "Volete la guerra civile?"

00:00



"Colpa della fretta". Mentana, attacco al governo in diretta: scoppia il caso

LA EX PRESIDENTA

"Nessuno ha detto nulla": Boldrini, fango sulla Meloni in diretta tv

Manage consent



DiMartedì, "rissa" Caprarica-Dragoni: "Volete la guerra civile?"

00:00

INCREDIBILE

"Mi annusi qui": la frase di Corona imbarazza la Berlinguer. E lei...



In evidenza

Video



Seul si vendica della Corea del Nord: lanciati tre missili al confine, è alta tensione

Giorgetti insignito della medaglia: ecco il riconoscimento al ministro

"Missili nordcoreani vicini alla nostra costa, risponderemo". Sale la tensione tra le due Coree

"Aspettiamo vicini a una Netanyahu

DiMartedì, "rissa" Caprarica-Dragoni: "Volete la guerra civile?"

00:00



[Manage consent](#)

DiMartedì, "rissa" Caprarica-Dragoni: "Volete la guerra civile?"

00:00



DiMartedì, "rissa" Caprarica-Dragoni: "Volete la guerra civile?"

00:00

il sondaggio

Legge contro i rave party: per voi doveva essere ancora più dura?

DiMartedì, "rissa" Caprarica-Dragoni: "Volete la guerra civile?"

00:00



VOTA

[Manage consent](#)



DiMartedì, "rissa" Caprarica-Dragoni: "Volete la guerra civile?"

00:00

DiMartedì, "rissa" Caprarica-Dragoni: "Volete la guerra civile?"

00:00



Manage consent

DiMartedì, "rissa" Caprarica-Dragoni: "Volete la guerra civile?"

00:00



Giorgio Carbone



Cose dell'altro mondo

[Manage consent](#)

Perle di viaggio

DiMartedì, "rissa" Caprarica-Dragoni: "Volete la guerra civile?"

00:00



Andrea Cionci



Orchidea Colonna



DiMartedì, "rissa" Caprarica-Dragoni: "Volete la guerra civile?"

00:00

[Edicola digitale](#)[Libero Shopping](#)[Cookie Policy](#)[Privacy Policy](#)[Condizioni Generali](#)[Contatti](#)[Pubblicità](#)[Credits](#)

Editoriale Libero S.r.l. - Sede Legale: Viale Luigi Majno 42, 20129 Milano - Registro Imprese di Milano Monza Brianza Lodi: C.F. e P.IVA 06823221004 - R.E.A. Milano n. 1690166
Cap. Soc. € 400.000,00 i.v. - Tutti i diritti riservati - ISSN (sito web): 2531-6370

[TORNA SU](#)



MENU

NEWSLETTER

AK BLOG

GRUPPO ADNKRONOS



CERCA

Mercoledì 02 Novembre 2022

Aggiornato: 11:04



SEGUI IL TUO
OROSCOPO



METEO
ROMA

23°

ULTIM'ORA
BREAKING NEWS



11:02 **A Roma torna Arte in Nuvola, la grande fiera del Moderno e Contemporaneo**

11:01 **Morto Mauro Forghieri, storico direttore tecnico della Ferrari**

10:45 **X Factor 2022, Morgan ospite della seconda puntata dei live**

10:38 **Rave, Fiore riunioni condomin**

POLITICA ECONOMIA CRONACA SPETTACOLI SALUTE LAVORO SOSTENIBILITA' INTERNAZIONALE UNIONE EUROPEA PNRR REGIONI

SPORT FINANZA CULTURA IMMEDIAPRESS MOTORI FACILITALIA WINE MODA MEDIA & COMUNICAZIONE TECH&GAMES MULTIMEDIA

Derchi (Snam): 'Italia può costituire bridge per import idrogeno da Europa'

00:00

[Home](#) [Lavoro](#)

Derchi (Snam): 'Italia può costituire bridge per import idrogeno da Europa'

27 ottobre 2022 | 15.57

LETTURA: 1 minuti

ORA IN

Prima pagina

Moratti si dimette da Regione Lombardia: "Venuta meno fiducia con Fontana"

Derchi (Snam): 'Italia può costituire bridge per import idrogeno da Europa'

00:00



Ascolta questo articolo ora...

ritiri"

Nord Corea, Seul denuncia lancio 17 missili: "Mai così vicini"

WALL STREET JOURNAL

Ucraina, "Russia aggira sanzioni Usa attraverso raffineria in Sicilia"

Israele elezioni, Netanyahu in testa: "Vicini a grande vittoria"

Derchi (Snam): 'Italia può costituire bridge per import idrogeno da Europa'

00:00

trasporto dell' idrogeno), ha l'opportunità di costituire un bridge infrastrutturale per l'importazione dell'idrogeno in Europa". A dirlo Massimo Derchi, chief industrial assets officer Snam, intervenendo al 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'Confini - Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere.

"Gli elevati livelli di produttività delle risorse rinnovabili che caratterizzano Nord Africa e Medio Oriente - ha osservato - permettono una produzione di grandi volumi di idrogeno verde a prezzi molto competitivi. Tale idrogeno può essere trasportato sfruttando l'infrastruttura gas riconvertita verso paesi europei con maggiore domanda e limitato potenziale di produzione locale".

RIPRODUZIONE RISERVATA
© COPYRIGHT ADNKRONOS

ARTICOLI

in Evidenza

in Evidenza

**Evanews, una nuova
visione delle news
europee**

in Evidenza

La castagna

in Evidenza

**Al via prima Giornata
nazionale giovani e
memoria**

in Evidenza

**Assogiocattoli, è il
Biliardino il vincitore
del 'Gioco per
Sempre Award'**

Derchi (Snam): 'Italia può costituire bridge per import idrogeno da Europa'

00:00

Il best seller dell'informazione, edizione italiana del The World Almanac and Book of Facts, giunge alla sua trentesima edizione!

*in Evidenza*

L'indagine, il 67% degli italiani non sa cosa sia il cancro al polmone

in Evidenza

A bordo della nave MSC Poesia, il 66° congresso degli ordini degli ingegneri

in Evidenza

Cantatour al via, si parte domani da Gioia del Colle

Tag

ITALIA

INGEGNERI D'ITALIA

IDROGENO

BRIDGE

Vedi anche

Disney Plus, in arrivo un abbonamento a costo ridotto con pubblicità

Cambiare le lire in euro, è ancora possibile? Cosa si può fare

Derchi (Snam): 'Italia può costituire bridge per import idrogeno da Europa'

00:00

**professionisti
assunti per
l'attuazione del
Pnrr**

in Evidenza

**del'anno accademico
2022-2023**

**Scienza & Salute:
Lasciamoci 'stregare'
dalla bontà della
zucca**

in Evidenza

**La riserva di Acqua
Panna laboratorio 'a
cielo aperto' di
biodiversità**

in Evidenza

**Al via progetto 'Si
può' per tempo libero
e turismo accessibili**

in Evidenza

**Nuovi orizzonti per la
cooperazione Italia-
Emirati Arabi**

in Evidenza

**Approccio 'one
health' per il post
Covid, esperti a
confronto a Roma**

NEWS TO GO

**Stretta anti-rave, polemiche
e perplessità**

NEWS TO GO

**Caro bollette, per
arrivo aumenti me
pesanti**

raccomandato per te

Raccomandato da  Outbrain



Derchi (Snam): 'Italia può costituire bridge per import idrogeno da Europa'

00:00

Lombardia, Letizia Moratti si dimette

Covid oggi Calabria, 223 contagi e 1 morto: bollettino 2 novembre

Ucraina, "morale sta precipitando anche fra i mercenari"

attuazione dei MOG-SSL nel settore terziario

Report Bhave, obiettivi Ssn futuro non raggiungibili per 7 italiani su 10

Apri Lease 2022, il Salone del Leasing

Samsung lancia Welliving, il nuovo trend radar fotografa relazione tra benessere e tecnologia

Lidl, primo magazzino in Sardegna

Aids, nuovi dati su efficacia e sicurezza

in Evidenza

in Evidenza

in Evidenza

in Evidenza

in Evidenza



Sponsorizzato

Top siti per trovare il tuo partner perfetto

(Top Siti di Incontri IT)



Derchi (Snam): 'Italia può costituire bridge per import idrogeno da Europa'

00:00



AMERICAN EXPRESS

3759 876543 21001

ANDREA TESTA

*A fronte di una spesa minima di 4.000€ nei primi 6 mesi dall'emissione della Carta. T&C dell'offerta su americanexpress.it/carta-oro. Offerta valida sino al 29 Novembre 2022. Messaggio pubblicitario con finalità promozionale. Fogli Informativi su americanexpress.it/terminiecondizioni

Sponsorizzato

in Evidenza

ITP App, diario digitale che aiuta i pazienti a monitorare la trombocitopenia immune

in Evidenza

Eccessiva sonnolenza diurna, nuova cura disponibile in Italia

in Evidenza

A Firenze nuovo car sharing elettrico Enjoy

Ogni giorno è un viaggio con Carta Oro American Express.

(American Express)



Uffizi, influencer si fotografano semi nude davanti alla Venere: ...



Governo Meloni, Sgarbi sottosegretario alla cultura



Ucraina, ex comandante Genio gen. Li Gobbi: "Attac...

in Evidenza

Sclerosi multipla, al via campagna 'Diamo uno strappo alla Sm'

in Evidenza

Chirurgia, studio conferma efficacia procedura bariatrica meno invasiva

in Evidenza

'La mia voce': da Merck una app per

Derchi (Snam): 'Italia può costituire bridge per import idrogeno da Europa'

00:00

*in Evidenza***Energia, Oricon a governo: 'Interventi per salvaguardare ristorazione collettiva'***in Evidenza***Oplon Secure Access, la sicurezza informatica al servizio di Grandi Navi Veloci***in Evidenza***Ics Maugeri, presentato bilancio d'impatto 2021***in Evidenza***Rigenerazione urbana e sociale a Milano: il progetto di via Sarpi - DIRETTA***in Evidenza***Pmi, al via nuova piattaforma di business matching di Sace**

Derchi (Snam): 'Italia può costituire bridge per import idrogeno da Europa'

00:00

polis ai cittadini

in Evidenza

FarmingTour 2022, un viaggio che dà voce alle aziende del biogas e biometano agricolo socie CIB

in Evidenza

"Agenda 2030" la strategia di Eni

in Evidenza

News in collaborazione con Fortune Italia

in Evidenza

Preoccupiamoci della meningite

Derchi (Snam): 'Italia può costituire bridge per import idrogeno da Europa'

00:00

adnkronos

RSS FEED

Derchi (Snam): 'Italia può costituire bridge per import idrogeno da Europa'

00:00

Speciali

ELEZIONI 2022 | RISULTATI

ITALIANI ALL'ESTERO

NOTIZIE DALL'UCRAINA | PODCAST

Categorie

POLITICA

ECONOMIA
ITALIA ECONOMIA
FINTECHCRONACA
ROTOCALCO
ADNKRONOSSPETTACOLI
MUSA TVSPORT
LIVE CALCIO
FANTACALCIO

FINANZA

CULTURA
MUSA TV

MODA

MEDIA &
COMUNICAZIONE

TECH&GAMES

LIFESTYLE

MOTORI

WINE

TURISMO

METEO

IL LIBRO DEI FATTI FACILITALIA

SALUTE

SANITA' MEDICINA FARMACEUTICA BENESSERE
SALUS TV DOCTOR'S LIFE PHARMAKRONOS

LAVORO

NORME DATI SINDACATI PROFESSIONISTI START UP
PREVIDENZA MADE IN ITALY OFFERTE LAVORO
LAVORO MULTIMEDIA

SOSTENIBILITA'

CSR PROMETEO TV GR PROMETEO LIFESTYLE TENDENZE

INTERNAZIONALE

ESTERI EVANEWS ADNKRONOS INTERNATIONAL ITA
ADNKRONOS INTERNATIONAL ENG
ADNKRONOS INTERNATIONAL ARA

PNRR

INNOVAZIONE E DIGITALIZZAZIONE TRANSIZIONE ECOLOGICA INFRASTRUTTURE E MOBILITA' ISTRUZIONE E RICERCA
INCLUSIONE E COESIONE SALUTE

MULTIMEDIA

VIDEO NEWS FOTOGALLERY SALUS TV LAVORO MULTIMEDIA ROTOALCO ADNKRONOS MUSA TV ITALIA ECONOMIA
PROMETEO TV AUDIO NEWS GR AUDIO GR PROMETEO NEWS TO GO

IMMEDIAPRESS

AGRICOLTURA E ALLEVAMENTO ALIMENTAZIONE AMBIENTE ARCHITETTURA ED EDILIZIA ARREDAMENTO E DESIGN
AUTO E MOTORI CHIMICA E FARMACEUTICA CULTURA E TEMPO LIBERO ECONOMIA E FINANZA ENERGIA

Derchi (Snam): 'Italia può costituire bridge per import idrogeno da Europa'

00:00

REGIONI

ABRUZZO BASILICATA CALABRIA CAMPANIA EMILIA ROMAGNA FRIULI VENEZIA GIULIA LAZIO LIGURIA LOMBARDIA
MARCHE MOLISE PIEMONTE PUGLIA SARDEGNA SICILIA TOSCANA TRENTINO ALTO ADIGE UMBRIA
VALLE D'AOSTA VENETO

Siti del gruppo

[GRUPPO ADNKRONOS](#)[ADNKRONOS COMUNICAZIONE](#)[ADNKRONOS NORDEST](#)[ADNKRONOS INTERNATIONAL ARABIC](#)[IL LIBRO DEI FATTI](#)[PALAZZO DELL'INFORMAZIONE](#)

© 2022 GMC S.A.P.A. di G. P. Marra – Piazza Mastai, 9 – 00153 Roma

[NEWSLETTER](#)[COPYRIGHT](#)[DISCLAIMER](#)[PRIVACY](#)[CONTATTI](#)[ARCHIVIO](#)[COOKIE](#)[PREFERENZE PRIVACY](#)

Catania Agrigento Caltanissetta Enna Messina Palermo Ragusa Siracusa Trapani

@LoDico Video Buongusto Viaggi&Turismo Necrologie Speciali Aste Libri Meteo

ADNKRONOS

Derchi (Snam): 'Italia può costituire bridge per import idrogeno da Europa'

Di **Redazione** | 27 ott 2022

[Catania](#) [Agrigento](#) [Caltanissetta](#) [Enna](#) [Messina](#) [Palermo](#) [Ragusa](#) [Siracusa](#) [Trapani](#)

[@LoDico](#) [Video](#) [Buongusto](#) [Viaggi&Turismo](#) [Necrologie](#) [Speciali](#) [Aste](#) [Libri](#) [Meteo](#)

“Gli elevati livelli di produttività delle risorse rinnovabili che caratterizzano Nord Africa e Medio Oriente - ha osservato - permettono una produzione di grandi volumi di idrogeno verde a prezzi molto competitivi. Tale idrogeno può essere trasportato sfruttando l'infrastruttura gas riconvertita verso paesi europei con maggiore domanda e limitato potenziale di produzione locale”.

COPYRIGHT LASICILIA.IT © RIPRODUZIONE RISERVATA

Di più su questi argomenti:

[ECONOMIA](#) [ULTIMAORA](#)

LA SICILIA

ACCEDI

Catania Agrigento Caltanissetta Enna Messina Palermo Ragusa Siracusa Trapani

@LoDico Video Buongusto Viaggi&Turismo Necrologie Speciali Aste Libri Meteo

Catania Agrigento Caltanissetta Enna Messina Palermo Ragusa Siracusa Trapani

@LoDico Video Buongusto Viaggi&Turismo Necrologie Speciali Aste Libri Meteo

Più letti



METEO

La (lunga) estate sta finendo... e stavolta non è una canzone



METEO

Novembrata in Sicilia con 30 gradi, ma ecco quando l'anticiclone Africano lascerà l'isola

Catania Agrigento Caltanissetta Enna Messina Palermo Ragusa Siracusa Trapani

@LoDico

Video

Buongusto

Viaggi&Turismo

Necrologie

Speciali

Aste

Libri

Meteo



NEL NISSENO

Accendono il barbecue e restano ustionati: uno dei feriti muore in ospedale



LE IMMAGINI

Catania, tutti al mare dalla Plaia ad Aci Trezza: è la festa di Ognissanti ma sembra estate (fotogallery)



MAFIA

Catania, c'è un nuovo pentito che sta raccontando i retroscena della sparatoria di Librino



IL PROCESSO

Mafia dei Nebrodi, la storica sentenza: 90 condanne per 600 anni di carcere a boss e "colletti bianchi". Tutti i nomi



LA SICILIA

[ACCEDI](#)

[Catania](#) [Agrigento](#) [Caltanissetta](#) [Enna](#) [Messina](#) [Palermo](#) [Ragusa](#) [Siracusa](#) [Trapani](#)

[@LoDico](#) [Video](#) [Buongusto](#) [Viaggi&Turismo](#) [Necrologie](#) [Speciali](#) [Aste](#) [Libri](#) [Meteo](#)



[TORNA SU](#)

[Resta aggiornato](#) [@WhatsApp](#) [Contatti](#) [Privacy](#) [Chi siamo](#) [In Edicola](#) [Pubblicità](#) [App@Android](#) [App@IoS](#) [Libri DSE](#) [Community](#)
[PSR-SICILIA](#)

Copyright © 2020 LASICILIA.IT. Domenico Sanfilippo Editore SOCIETA' PER AZIONI P.I. 03133580872 All rights reserved. Powered by [D-Share](#)

ABOUT

CONTATTI

LEGALS

COOKIES

PRIVACY



DATI PERSONALI

SCRIVICI

PADOVANEWS

IL PRIMO QUOTIDIANO ONLINE DI
PADOVA



NEWS LOCALI

NEWS VENETO

NEWS NAZIONALI

SPECIALI

VIDEO

RUBRICHE

ULTIMORA 2 NOVEMBRE 2022 | MATCHING DAY – COSTRUIAMO RELAZIONI

HOME

SPECIALI

LAVORO

Derchi (Snam): 'Italia può costituire bridge per import idrogeno da Europa'

POSTED BY: REDAZIONE WEB 27 OTTOBRE 2022





(Adnkronos) – “L’Italia, grazie alla sua posizione geografica e all’infrastruttura gas esistente (che può essere riconvertita al trasporto dell’idrogeno), ha l’opportunità di costituire un bridge infrastrutturale per l’importazione dell’idrogeno in Europa”. A dirlo Massimo Derchi, chief industrial assets officer Snam, intervenendo al 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d’Italia dal titolo ‘Confini – Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile’ in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere.

“Gli elevati livelli di produttività delle risorse rinnovabili che caratterizzano Nord Africa e Medio Oriente – ha osservato –



2 NOVEMBRE 2022

**Matching Day –
Costruiamo Relazioni**



2 NOVEMBRE 2022

**Domicilio digitale per
le imprese, webinar
gratuiti 15 e 16
novembre**



2 NOVEMBRE 2022

**Camminiamo insieme
colorati di viola per il
riconoscimento della
fibromialgia: sabato 5
novembre a
Cittadella**

permettono una produzione di grandi volumi di idrogeno verde a prezzi molto competitivi. Tale idrogeno può essere trasportato sfruttando l'infrastruttura gas riconvertita verso paesi europei con maggiore domanda e limitato potenziale di produzione locale”.

(Adnkronos – Lavoro)

Vedi anche:



2 NOVEMBRE 2022

Premio Città di Padova: domenica 6 novembre la cerimonia di premiazione



2 NOVEMBRE 2022

Incontri di storia dell'Arte



2 NOVEMBRE 2022

NUOVE OSSERVAZIONI CONTRO IL PROGETTO DI ALÌ



2 NOVEMBRE 2022

Autorità politica e bene comune



◀ Previous post

Next post ▶

BE THE FIRST TO COMMENT

ON "DERCHI (SNAM): 'ITALIA PUÒ COSTITUIRE BRIDGE PER IMPORT IDROGENO DA EUROPA'"

Leave a comment

Devi essere connesso per inviare un commento.

Crea la tua rendita passiva



2 NOVEMBRE 2022

Caso ginnastica, Abodi "Medaglie non coprono errori"



2 NOVEMBRE 2022

Governo, Conte "E' forte con i deboli e debole con i forti"



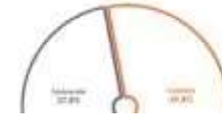
2 NOVEMBRE 2022

100 anni fa la scoperta della tomba di Tutankhamon



2 NOVEMBRE 2022

Musei, al via il restauro della Ca' d'Oro sul Canal Grande a Venezia



2 NOVEMBRE 2022

Guerra in Ucraina, un italiano su due contrario all'invio di armi



2 NOVEMBRE 2022

I sottosegretari hanno giurato, Meloni "Dare risposte ai cittadini"



2 NOVEMBRE 2022

Cresce la soddisfazione di cooperative e imprese sociali verso le banche

Padovanews è un periodico iscritto nel Registro della stampa del Tribunale di Padova (numero iscrizione 2072 del 07/03/2007) Editore: Associazione di promozione sociale "Mescool - network creativo indipendente". Iscrizione al registro degli operatori di comunicazione nr. 19506. Tutti i contenuti, quali, il testo, la grafica, le immagini e le informazioni presenti all'interno di questo sito sono con licenza Creative Commons Attribuzione - Non commerciale 2.5 Italia (CC BY-NC 2.5), eccetto dove

Utilità

Estrazioni del lotto

Oroscopo

Mostre e musei

Al cinema

Cerco lavoro

Covid, isolamento positivi a 3 giorni: cosa dicono Bassetti, Ricciardi, Gismondo

Matching Day – Costruiamo Relazioni

Medici non vaccinati sospesi, quanti tornano a lavoro? I numeri sul reintegro

Neuromed, tappa italiana per corsi a giovani neurochirurghi

Vaccini, esperti: 'Poca copertura e con molte diversità regionali negli adulti'

diversamente specificato. Ogni prodotto, logo o società menzionati in questo sito sono marchi dei rispettivi proprietari o titolari e possono essere protetti da brevetti e/o copyright concessi o registrati dalle autorità preposte. Le foto presenti su padovanews.it sono anche prese da Internet e quindi valutate di pubblico dominio. Se i soggetti o gli autori avessero qualcosa in contrario alla pubblicazione, lo possono segnalare alla redazione che provvederà prontamente alla rimozione delle immagini utilizzate. Navigando questo sito accetti l'uso di Cookies e altri sistemi funzionali all'analisi del traffico e al

funzionamento del sito web,
puoi negare il consenso
tramite le impostazioni del
tuo browser.

I CONTENUTI DEL PORTALE SONO DISPONIBILI SECONDO LA LICENZA CREATIVE
COMMONS (ALCUNI DIRITTI RISERVATI).

Accedi



Mail

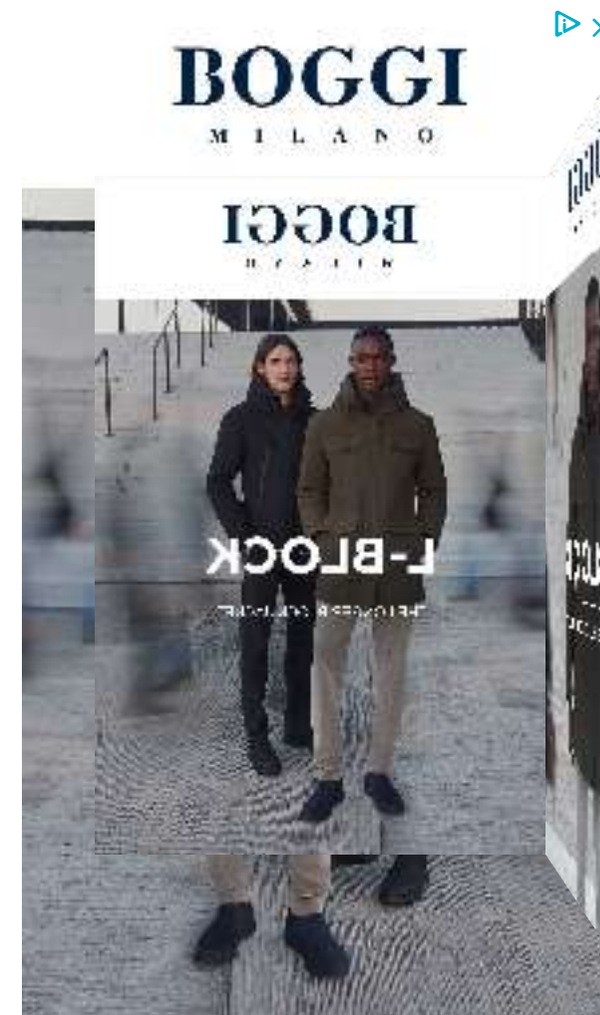


Zambrano (Cni): "Scenario in materia energetica già visto e analizzato, la politica fa parte della vita degli ingegneri"



(Adnkronos) - “La politica fa parte della vita degli ingegneri visto che insieme affrontano questioni geopolitiche e di sostenibilità energetica”. A dirlo Armando Zambrano, presidente del Consiglio nazionale ingegneri, intervenendo oggi al 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d’Italia dal titolo ‘Confini - Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile’ in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere.

“Lo scenario - ha commentato - che si sta delineando oggi in materia di fonti energetiche era già stato visto e analizzato da noi tempo fa, come l’energia nucleare. Sapevamo che il blocco



Accedi

Mail

1. **L'Inter in difesa guarda al futuro: promosso Matturro, occhio alla clausola**
2. **Miami Heat e \$XCN insieme nel Web3**
3. **Mondiali del Qatar, il percorso della Svizzera**
4. **Neuer: "Operato tre volte per un cancro alla pelle"**
5. **Juve-Psg, Chiesa convocato ma Kean ko per infortunio**

[HOME](#)[MAIL](#)[NOTIZIE](#)[FINANZA](#)[SPORT](#)[CELEBRITY](#)[STYLE](#)[METEO](#)[ALTRO...](#)[Accedi](#)[Mail](#)[Home Sport](#)[Calcio](#)[Calciomercato](#)[Basket](#)[Formula 1](#)[MotoGP](#)[Tennis](#)[Ciclismo](#)[Motori](#)[Rugby](#)[Golf](#)[Palla ...](#)

Il nostro obiettivo è creare un luogo sicuro e coinvolgente in cui gli utenti possano entrare in contatto per condividere interessi e passioni. Per migliorare l'esperienza della nostra community, sospendiamo temporaneamente i commenti sugli articoli

ULTIME NOTIZIE

Stats Perform

Cobolli Gigli al veleno: "Calciopoli una farsa, il faldone dell'Inter fu nascosto"

Non si placano le polemiche in merito allo scandalo del calcio del 2006 e l'ex presidente della Juve risponde a tono all'intervista rilasciata pochi giorni fa da Massimo Moratti.

Accedi

Mail



Champions League, ma in corsa per il...
7 ore fa



Ad • Housinglover

12 Foods You Can Eat a Lot of Without Getting Fat

List Of Healthy Foods You Can Eat Without Gaining Any Weight



Calciomercato.com

Milan-Salisburgo: probabili formazioni, dove vederla in tv e streaming

Un punto, per andare agli ottavi di finale. Nello scontro diretto per il secondo posto il Milan contro...

7 ore fa



Stats Perform

Allegri punta all'Europa League: "È un'opportunità"

L'allenatore bianconero: "Bremer, Di Maria e forse Vlahovic saranno a disposizione contro l'Inter. I giovani? Per giocare a lungo con questa maglia devono avere forza mentale".

un giorno fa

[HOME](#)[MAIL](#)[NOTIZIE](#)[FINANZA](#)[SPORT](#)[CELEBRITY](#)[STYLE](#)[METEO](#)[ALTRO...](#)[Accedi](#)[Mail](#)[Home Sport](#)[Calcio](#)[Calciomercato](#)[Basket](#)[Formula 1](#)[MotoGP](#)[Tennis](#)[Ciclismo](#)[Motori](#)[Rugby](#)[Golf](#)[Palla ...](#)

Ad • Beachraider

Funny Images That Show How Small Things Are

These captivating photographs capture the unexpected scale of things in the physical world and elsewhere



Calciomercato.com

Pioli: 'Chi si aspetta il Milan di Torino resterà deluso. Su Leao e il rinnovo...'

Cancellare Torino e riscrivere un pezzo di storia recente del Milan. Theo Hernandez e compagni hanno...

un giorno fa



AGI

Monza-Bologna 1-2, decidono Ferguson e Orsolini

AGI - Terza vittoria stagionale per il Bologna di Thiago Motta: i felsinei si sono imposti 2-1 sul campo del Monza grazie alle reti di Ferguson e Orsolini, inutile il gol del vantaggio di Petagna su...

2 giorni fa

Adnkronos

Verona-Roma 1-3, in rete Zaniolo, Volpato ed El Shaarawy

[HOME](#)[MAIL](#)[NOTIZIE](#)[FINANZA](#)[SPORT](#)[CELEBRITY](#)[STYLE](#)[METEO](#)[ALTRO...](#)[Accedi](#)[Mail](#)[Home Sport](#)[Calcio](#)[Calciomercato](#)[Basket](#)[Formula 1](#)[MotoGP](#)[Tennis](#)[Ciclismo](#)[Motori](#)[Rugby](#)[Golf](#)[Palla ...](#)

Man Finds Tiny Creature In

You'll Never Believe What It Grew Into...



Stats Perform

Inter, il comunicato sui fatti riguardanti la Nord

Il club nerazzurro ha espresso la propria solidarietà ai tifosi costretti dagli ultras, anche con la forza, ad abbandonare lo stadio nel match contro la Sampdoria

2 giorni fa



Stats Perform

Juventus, le due idee per convincere Conte

La dirigenza bianconera sta pensando a Milinkovic-Savic e Bastoni per far tornare in panchina il tecnico salentino.

2 giorni fa

Calciomercato.com

Inter, altro stop verso il Bayern: botta per Dzeko

L'Inter si prepara all'ultimo match del suo girone di Champions League, una sfida al Bayern...

[HOME](#)[MAIL](#)[NOTIZIE](#)[FINANZA](#)[SPORT](#)[CELEBRITY](#)[STYLE](#)[METEO](#)[ALTRO...](#)[Accedi](#)[Mail](#)[Home Sport](#)[Calcio](#)[Calciomercato](#)[Basket](#)[Formula 1](#)[MotoGP](#)[Tennis](#)[Ciclismo](#)[Motori](#)[Rugby](#)[Golf](#)[Palla ...](#)

Adopting a dog is never a simple procedure as some ...



Calciomercato.com

Inter, nuovo infortunio per Lukaku: out con Bayern e Juve

Brutte notizie per l'Inter che perde nuovamente Romelu Lukaku. L'attaccante begla si è...

2 giorni fa



Calciomercato.com

Serie A: Atalanta seconda, flop Lazio e Milan. Tutti i risultati del weekend

Dopo i tre anticipi del sabato con le vittorie di Juve, Inter e Napoli, la domenica di Serie A si è...

3 giorni fa

Stats Perform

Serie A: il Milan cade a Torino, Napoli in fuga

I granata superano per 2-1 i rossoneri, che cadono in trasferta dopo 17 partite.

Accedi

Mail



actually skilled in on...



Stats Perform

Lazio, sconfitta choc contro la Salernitana

Incredibile vittoria dei campani all'Olimpico

3 giorni fa



Stats Perform

Serie A, 12° giornata: pari tra Cremonese e Udinese. La Fiorentina passa a La Spezia

Cremonese-Udinese 0-0, 2-1 tra Fiorentina e Spezia.

3 giorni fa



Calciomercato.com

Roma, altro stop per Spinazzola: lesione al retto femorale e arriverci al 2023

Non c'è pace in casa Roma. Questa mattina, nell'ultimo allenamento prima della sfida...

3 giorni fa

[HOME](#) [MAIL](#) [NOTIZIE](#) [FINANZA](#) [SPORT](#) [CELEBRITY](#) [STYLE](#) [METEO](#) [ALTRO...](#)[Accedi](#)[Mail](#)[Home Sport](#) [Calcio](#) [Calciomercato](#) [Basket](#) [Formula 1](#) [MotoGP](#) [Tennis](#) [Ciclismo](#) [Motori](#) [Rugby](#) [Golf](#) [Palla](#) ...**Adnkronos****Empoli-Atalanta 0-2, gol di Hateboer e Lookman**

(Adnkronos) - L'Atalanta vince 2-0 sul campo dell'Empoli nel 'lunch match' della 12/a giornata di Serie A. Allo stadio 'Castellani' gli orobici tornano al successo grazie ai gol di Hateboer e...

3 giorni fa

**AGI****L'Inter vola, a San Siro la Sampdoria cade 3-0**

AGI - Quarta vittoria consecutiva in campionato per l'Inter, che batte 3-0 la Sampdoria dell'ex Dejan Stankovic. A San Siro decidono le reti di De Vrij, Barella e Correa: la squadra di Simon...

4 giorni fa

**Adnkronos****Napoli-Sassuolo 4-0, poker azzurro con tripletta Osimhen**

(Adnkronos) - Il Napoli batte 4-0 il Sassuolo nell'anticipo della dodicesima giornata di Serie A disputato allo stadio 'Maradona' dalla città partenopea. Per gli azzurri in gol Osimhen con una...

4 giorni fa

[HOME](#)

[MAIL](#)

[NOTIZIE](#)

[FINANZA](#)

[SPORT](#)

[CELEBRITY](#)

[STYLE](#)

[METEO](#)

[ALTRO...](#)

[Accedi](#)

[Mail](#)

[Home Sport](#)

[Calcio](#)

[Calciomercato](#)

[Basket](#)

[Formula 1](#)

[MotoGP](#)

[Tennis](#)

[Ciclismo](#)

[Motori](#)

[Rugby](#)

[Golf](#)

[Palla ...](#)

Nintendo a Lucca Comics & Games 2022

Seguici in Rete



Zambrano Cni | Scenario in materia energetica già visto e analizzato | la politica fa parte della vita degli ingegneri'

Denial of Responsibility! Tutti i diritti sono riservati a iltempo©



Autore [iltempo](#)

[Commenta](#)

Zambrano (Cni): "Scenario in materia energetica già visto e analizzato, la politica fa parte della vita degli ingegneri" (Di giovedì 27 ottobre 2022) Cannes, 27 ott. (Labilitalia) - "La **politica fa parte della vita degli ingegneri visto** che insieme affrontano questioni geopolitiche e di sostenibilità **energetica**". A dirlo Armando **Zambrano**, presidente del [Consiglio nazionale ingegneri](#), intervenendo oggi al 66° Congresso nazionale **degli ordini degli ingegneri** d'Italia dal titolo 'Confini - Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere. "Lo **Scenario** - ha commentato - che si sta delineando oggi in **materia** di fonti energetiche era già stato **visto e analizzato** da noi tempo fa, come l'energia nucleare. ...

[Leggi su iltempo](#)



Scoperto un metodo naturale di rigenerazione della vista

AYUR READ PRO



Accedi

Home

Social Blog

Ultima Ora

Guida Tv

Videogames

Shopping

Segnala Blog

Social News

Cerca

Gaming: è boom di ricerche per le console pre-loved

Seguici in Rete



Facebook

Twitter

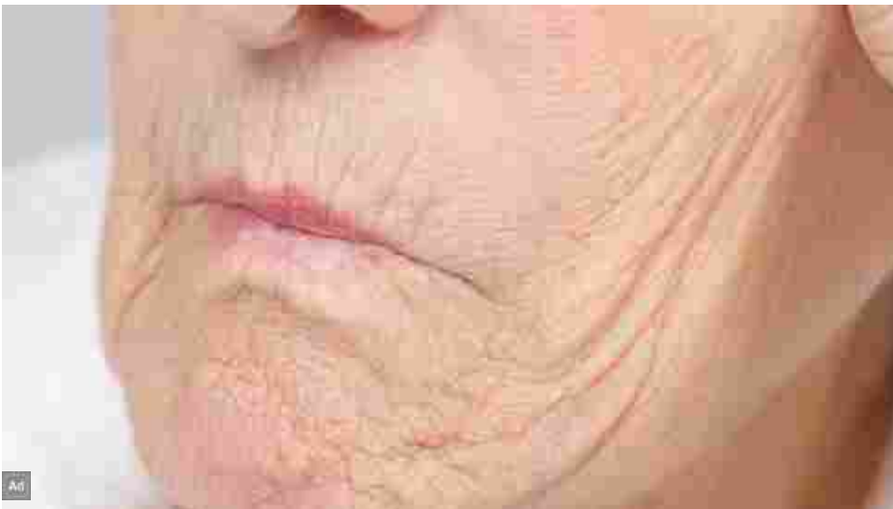
Seguici

Iscriviti

Esperti a congresso Cni | ingegneri a lavoro per rigenerazione urbana

*Denial of Responsibility! Tutti i diritti sono riservati a liberoquotidiano©*Autore [liberoquotidiano](#)[Commenta](#)

Esperti a congresso Cni, ingegneri a lavoro per rigenerazione urbana (Di giovedì 27 ottobre 2022) Cannes, 27 ott. (Adnkronos/Labitalia) - L'**ingegneria** per la **rigenerazione urbana** e il green building è l'argomento affrontato oggi in occasione del 66° **congresso** nazionale degli ordini degli **ingegneri** d'Italia dal titolo 'Confini - Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere. "Occorre dare - ha detto Maria Beatrice Andreucci, Dipartimento pianificazione, design, tecnologia dell'architettura dell'Università La Sapienza di Roma - un significato profondo al 'green building' che non significa realizzare un edificio verde. La questione sta nella riduzione della domanda di energia, attraverso ad esempio interventi nel settore dell'edilizia". Della stessa idea Anna Laura Pisello, Dipartimento **ingegneria** dell'Università degli Studi di ...

[Leggi su liberoquotidiano](#)**Queste rughe possono sparire in pochi giorni (metodo casalingo)**

CARATTIA

Zambrano (Cni): "Scenario in materia energetica già visto e analizzato, la politica fa parte della vita degli ingegneri"

Zambrano (Cni): "Scenario in materia energetica già visto e analizzato, la politica fa parte della vita degli ingegneri" Cannes, 27 ott. (L'Espresso) - La politica fa parte della vita degli ingegneri visto che insieme affrontano questioni geopolitiche e di sostenibilità energetica. A dirlo Armando Zambrano, presidente del [Consiglio nazionale ingegneri](#), [intervenedo](#) oggi al 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo Confini - Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere. Lo scenario - ha commentato - che si sta delineando oggi in materia di fonti energetiche era già stato visto e analizzato da noi tempo fa, come l'energia nucleare. Sapevamo che il blocco delle infrastrutture doveva essere superato così come il Ponte sullo stretto è stato un argomento già affrontato dalla nostra categoria. Per questo dobbiamo lavorare e impegnarci. Condividi su

Esperti a congresso Cni, ingegneri a lavoro per rigenerazione urbana

Esperti a congresso Cni, ingegneri a lavoro per rigenerazione urbana Cannes, 27 ott. (Adnkronos/Labitalia) - L'ingegneria per la rigenerazione urbana e il green building è l'argomento affrontato oggi in occasione del 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo Confini - Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere. Occorre dare - ha detto Maria Beatrice Andreucci, Dipartimento pianificazione, design, tecnologia dell'architettura dell'Università La Sapienza di Roma - un significato profondo al green building' che non significa realizzare un edificio verde. La questione sta nella riduzione della domanda di energia, attraverso ad esempio interventi nel settore dell'edilizia. Della stessa idea Anna Laura Pisello, Dipartimento ingegneria dell'Università degli Studi di Perugia: La dimensione del quartiere ci consente di lavorare sugli involucri' delle città che sono la maggiore causa del sovrariscaldamento locale. La prospettiva urbana è fondamentale perché ci consente di proporre soluzioni. Cemento e calcestruzzo hanno un ruolo centrale per migliorare la sostenibilità ambientale delle costruzioni e la qualità di vita dei cittadini, contribuendo a rendere gli edifici più confortevoli ed efficienti e le città più vivibili. Il calcestruzzo armato per noi è un materiale fondamentale perché essendo molto flessibili si presta a impieghi che vanno verso soluzioni edilizi sostenibili. Giovanni Cardinale del Cni ha posto l'accento sulla questione della centralità del progetto. E' il progetto - ha affermato - a dettare le regole e non viceversa, questa è la rivoluzione copernicana a cui assistiamo. In merito al bonus poi c'è una lettera non data: il fatto di rendere più efficiente la casa viene poi vista come un bene comune perché si prendono soldi pubblici. Paolo La Greca, dell'Università degli studi di Catania, ha poi ricordato che le città del Sud hanno mostrato una capacità di risposta progettuale migliore. In materia di Superbonus, Domenico Prisinzano dell'Enea ha sottolineato che la misura ha avuto molto successo perché ha messo in moto svariati investimenti proprio nel settore ecosostenibile edilizio. Condividi su

Contatti

Sedi



Bacheca | Login



L'impresa al
centro
Benvenuti

Notizie | Progetti per lo sviluppo | Servizi | Imprese | L'Associazione

HOME > Adnkronos Ultim'ora > Zambrano (Cni): 'Scenario in materia energetica già visto e analizzato, la politica fa parte della vita degli ingegneri'

Stampa Pdf Condividi Aggiungi ai preferiti

Adnkronos Ultim'ora - 27/10/2022 14:58:00

Zambrano (Cni): "Scenario in materia energetica già visto e analizzato, la politica fa parte della vita degli ingegneri"

Cannes, 27 ott. (Labitalia) - "La politica fa parte della vita degli ingegneri visto che insieme affrontano questioni geopolitiche e di sostenibilità energetica". A dirlo Armando Zambrano, presidente del [Consiglio nazionale ingegneri](#), intervenendo oggi al 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'Confini - Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere. "Lo scenario - ha commentato - che si sta delineando oggi in materia di fonti energetiche era già stato visto e analizzato da noi tempo fa, come l'energia nucleare. Sapevamo che il blocco delle infrastrutture doveva essere superato così come il Ponte sullo stretto è stato un argomento già affrontato dalla nostra categoria. Per questo dobbiamo lavorare e impegnarci".

info@un-industria.it

+39 06 844991

Via Andrea Noale, 206 00155 Roma



Unindustria favorisce lo sviluppo delle imprese del territorio di Roma, Frosinone, Latina, Rieti e Viterbo

L'Associazione

Le sedi

Imprese

I Progetti

I Servizi

Come Associarsi

Contatti

Media

La Voce delle Imprese

Social Media Policy

Privacy

Disclaimer

Credits

Link utili

Feed RSS

Codice Fiscale 80076770587 - Fax +39 06 8542577 - PEC info@pec.un-industria.it

Contatti

Sedi



Bacheca | Login



L'impresa al
centro
Benvenuti

Notizie

Progetti per lo sviluppo

Servizi

Imprese

L'Associazione

[HOME](#) > Adnkronos Ultim'ora > Esperti a congresso Cni, ingegneri a lavoro per rigenerazione urbana

Stampa Pdf Condividi Aggiungi ai preferiti

Adnkronos Ultim'ora - 27/10/2022 18:58:00

Esperti a congresso Cni, ingegneri a lavoro per rigenerazione urbana

Cannes, 27 ott. (Adnkronos/Labitalia) - L'ingegneria per la rigenerazione urbana e il green building è l'argomento affrontato oggi in occasione del 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'Confini - Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere. "Occorre dare - ha detto Maria Beatrice Andreucci, Dipartimento pianificazione, design, tecnologia dell'architettura dell'Università La Sapienza di Roma - un significato profondo al 'green building' che non significa realizzare un edificio verde. La questione sta nella riduzione della domanda di energia, attraverso ad esempio interventi nel settore dell'edilizia". Della stessa idea Anna Laura Pisello, Dipartimento ingegneria dell'Università degli Studi di Perugia: "La dimensione del quartiere ci consente di lavorare sugli 'involucri' delle città che sono la maggiore causa del sovrariscaldamento locale. La prospettiva urbana è fondamentale perché ci consente di proporre soluzioni. Cemento e calcestruzzo hanno un ruolo centrale per migliorare la sostenibilità ambientale delle costruzioni e la qualità di vita dei cittadini, contribuendo a rendere gli edifici più confortevoli ed efficienti e le città più vivibili. Il calcestruzzo armato per noi è un materiale fondamentale perché essendo molto flessibili si presta a impieghi che vanno verso soluzioni edilizi sostenibili". Giovanni Cardinale del Cni ha posto l'accento sulla questione della centralità del progetto. "E' il progetto - ha affermato - a dettare le regole e non viceversa, questa è la rivoluzione copernicana a cui assistiamo. In merito al bonus poi c'è una lettera non data: il fatto di rendere più efficiente la casa viene poi vista come un bene comune perché si prendono soldi pubblici". Paolo La Greca, dell'Università degli studi di Catania, ha poi ricordato che "le città del Sud hanno mostrato una capacità di risposta progettuale migliore". In materia di Superbonus, Domenico Prisinzano dell'Enea ha sottolineato che "la misura ha avuto molto successo perché ha messo in moto svariati investimenti proprio nel settore ecosostenibile edilizio".

 info@un-
industria.it

+39 06 844991

Via Andrea Noale, 206 00155 Roma



134083



Home > AdnKronos > Zambrano (Cni): "Scenario in materia energetica già visto e analizzato, la politica fa..."

AdnKronos

Zambrano (Cni): "Scenario in materia energetica già visto e analizzato, la politica fa parte della vita degli ingegneri"

27 Ottobre 2022



Cannes, 27 ott. (Labitalia) – "La politica fa parte della vita degli ingegneri visto che insieme affrontano questioni geopolitiche e di sostenibilità energetica". A dirlo Armando Zambrano, presidente del [Consiglio nazionale ingegneri](#), intervenendo oggi al 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'Confini – Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere.

"Lo scenario – ha commentato – che si sta delineando oggi in materia di fonti energetiche era già stato visto e analizzato da noi tempo fa, come l'energia nucleare. Sapevamo che il blocco delle infrastrutture doveva essere superato così come il Ponte sullo stretto è stato un argomento già affrontato dalla nostra categoria. Per questo dobbiamo lavorare e impegnarci".



Articolo precedente

Nato: Meloni sente Stoltenberg, 'alleanza atlantica indispensabile'

ARTICOLI CORRELATI



Articoli recenti

Zambrano (Cni): "Scenario in materia energetica già visto e analizzato, la politica fa parte della vita degli ingegneri"

27 Ottobre 2022

Nato: Meloni sente Stoltenberg, 'alleanza atlantica indispensabile'

27 Ottobre 2022

Pd: Ricci, "Pane e politica" si sposta in Veneto, viaggio prosegue fino a metà dicembre'

27 Ottobre 2022

Violenza sulle donne, a Rivoli la dodicesima tappa di "Innamorati di Te"

27 Ottobre 2022

(senza titolo)

27 Ottobre 2022

Archivio articoli



Home > AdnKronos > Esperti a congresso Cni, ingegneri a lavoro per rigenerazione urbana

AdnKronos

Esperti a congresso Cni, ingegneri a lavoro per rigenerazione urbana

27 Ottobre 2022



Cannes, 27 ott. (Adnkronos/Labitalia) – L'ingegneria per la rigenerazione urbana e il green building è l'argomento affrontato oggi in occasione del 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'Confini – Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere. "Occorre dare – ha detto Maria Beatrice Andreucci, Dipartimento pianificazione, design, tecnologia dell'architettura dell'Università La Sapienza di Roma – un significato profondo al 'green building' che non significa realizzare un edificio verde. La questione sta nella riduzione della domanda di energia, attraverso ad esempio interventi nel settore dell'edilizia".

Della stessa idea Anna Laura Pisello, Dipartimento ingegneria dell'Università degli Studi di Perugia: "La dimensione del quartiere ci consente di lavorare sugli 'involucri' delle città che sono la maggiore causa del sovrariscaldamento locale. La prospettiva urbana è fondamentale perché ci consente di proporre soluzioni. Cemento e calcestruzzo hanno un ruolo centrale per migliorare la sostenibilità ambientale delle costruzioni e la qualità di vita dei cittadini, contribuendo a rendere gli edifici più confortevoli ed efficienti e le città più vivibili. Il calcestruzzo armato per noi è un materiale fondamentale perché essendo molto flessibile si presta a impieghi che vanno verso soluzioni edilizie sostenibili".

Giovanni Cardinale del Cni ha posto l'accento sulla questione della centralità del progetto. "E' il progetto – ha affermato – a dettare le regole e non viceversa, questa è la rivoluzione copernicana a cui assistiamo. In merito al bonus poi c'è una lettera non data: il fatto di rendere più efficiente la casa viene poi vista come un bene comune perché si prendono soldi pubblici". Paolo La Greca, dell'Università degli studi di Catania, ha poi ricordato che "le città del Sud hanno mostrato una capacità di risposta progettuale migliore". In materia di Superbonus, Domenico Prisinzano dell'Enea ha sottolineato che "la misura ha avuto molto successo perché ha messo in moto svariati investimenti proprio nel settore ecosostenibile edilizio".



Articoli recenti

Esperti a congresso Cni, ingegneri a lavoro per rigenerazione urbana

27 Ottobre 2022

Calcio: Schalke 04, Reis è il nuovo allenatore

27 Ottobre 2022

AZIENDA OSPEDALIERA SAN PIO, POTENZIAMENTO DELL'ORGANICO E IMPORTANTI INVESTIMENTI TECNOLOGICI

27 Ottobre 2022

Calcio: Tare, 'terreno Olimpico da qui in avanti migliorerà tantissimo'

27 Ottobre 2022

Barilla, Gianluca Di Tondo designato nuovo amministratore delegato del Gruppo

27 Ottobre 2022

Archivio articoli

ADN LAVORO

SFOGLIA IL PROSSIMO ARTICOLO

Warning: getimagesize(https://): failed to open stream: No such file or directory in /home/vini/domains/trend-

PUBBLICATO: ADESSO

Zambrano (Cni): "Scenario in materia energetica già visto e analizzato, la politica fa parte della vita degli ingegneri"

Tempo stimato di lettura: 2 minuti

DI REDAZIONE

Cannes, 27 ott. (Labitalia) - "La politica fa parte della vita degli ingegneri visto che insieme affrontano questioni geopolitiche e di sostenibilità energetica". A dirlo Armando Zambrano, presidente del [Consiglio nazionale ingegneri](#), intervenendo oggi al 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'Confini - Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere.

"Lo scenario - ha commentato - che si sta delineando oggi in materia di fonti energetiche era già stato visto e analizzato da noi tempo fa, come l'energia nucleare. Sapevamo che il blocco delle infrastrutture doveva essere superato così come il Ponte sullo stretto è stato un argomento già affrontato dalla nostra categoria. Per questo dobbiamo lavorare e impegnarci".

NOTIZIE

[SFOGLIA IL PROSSIMO ARTICOLO](#)

PUBBLICATO: 3 MINUTI FA

Esperti a congresso Cni, ingegneri a lavoro per rigenerazione urbana

Tempo stimato di lettura: 3 minuti

DI REDAZIONE

Cannes, 27 ott. (Adnkronos/Labitalia) - L'ingegneria per la rigenerazione urbana e il green building è l'argomento affrontato oggi in occasione del 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'Confini - Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere. "Occorre dare - ha detto Maria Beatrice Andreucci, Dipartimento pianificazione, design, tecnologia dell'architettura dell'Università La Sapienza di Roma - un significato profondo al 'green building' che non significa realizzare un edificio verde. La questione sta nella riduzione della domanda di energia, attraverso ad esempio interventi nel settore dell'edilizia".

Della stessa idea Anna Laura Pisello, Dipartimento ingegneria dell'Università degli Studi di Perugia: "La dimensione del quartiere ci consente di lavorare sugli 'involucri' delle città che sono la maggiore causa del sovrariscaldamento locale. La prospettiva urbana è fondamentale perché ci consente di proporre soluzioni. Cemento e calcestruzzo hanno un ruolo centrale per migliorare la sostenibilità ambientale delle costruzioni e la qualità di vita dei cittadini, contribuendo a rendere gli edifici più confortevoli ed efficienti e le città più vivibili. Il calcestruzzo armato per noi è un materiale fondamentale perché essendo molto flessibile si presta a impieghi che vanno verso soluzioni edilizi sostenibili".

Giovanni Cardinale del Cni ha posto l'accento sulla questione della centralità del progetto. "E' il progetto - ha affermato - a dettare le regole e non viceversa, questa è la rivoluzione copernicana a cui assistiamo. In merito al bonus poi c'è una lettera non data: il fatto di rendere più efficiente la casa viene poi vista come un bene comune perché si prendono soldi pubblici". Paolo La Greca, dell'Università degli studi di Catania, ha poi ricordato che "le città del Sud

hanno mostrato una capacità di risposta progettuale migliore". In materia di Superbonus, Domenico Prisinzano dell'Enea ha sottolineato che "la misura ha avuto molto successo perché ha messo in moto svariati investimenti proprio nel settore ecosostenibile edilizio".

Continua a leggere su Trend-online.com

PIU' LETTI



ELEONORA FRANCESCA GROTTO

Ballando con le stelle, svelato il cachet dei concorrenti: quanto guadagnano a puntata

21 OTTOBRE 16:21



GIORGIA PAPPALARDO

Tonno in scatola, nuova allerta alimentare: ecco le marche che contengono Bisfenolo

25 OTTOBRE 15:48



FELICE DE CHIARA

L'orologio di Benzema è un esemplare raro e fa invidia a tutti: ecco il costo

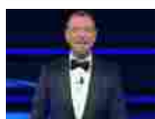
20 OTTOBRE 11:47



LETIZIA BELLETTI

Viaggio alla scoperta dei 5 borghi più belli del Piemonte da non perdere

25 OTTOBRE 08:09



ACHIROPITA CICALA

Sanremo Giovani 2023, svelati i nomi dei cantanti e le canzoni in gara. Tante le new entry

26 OTTOBRE 16:41

[Tutti gli articoli](#)

ULTIMI ARTICOLI

REDAZIONE

Arriva 'Il pastore 4.0', dalla Calabria il progetto giovani per rilancio aree montane

4 MINUTI FA



DAVIDE PANTALEO

Saipem esplose dopo i conti. Ecco i motivi di tanta euforia

5 MINUTI FA



NATALIA PIEMONTESE

Pagare meno tasse da conviventi e non da sposati: tutte le agevolazioni fiscali

34 MINUTI FA



VIVIANA VITALE

Bonus 400€ in busta paga se lavori nei festivi, ma non per tutti. Chi avrà il regalo

53 MINUTI FA

REDAZIONE

Crediti insoluti, 3 imprese su 10 non più operative

54 MINUTI FA

TISCALI news

Cerca tra migliaia di offerte

ultimora cronaca esteri **economia** politica scienze salute autori photostory italia libera

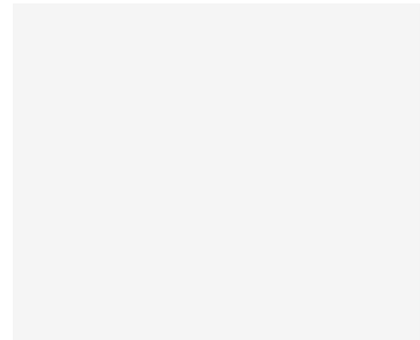
Zambrano (Cni): "Scenario in materia energetica già visto e analizzato, la politica fa parte della vita degli ingegneri"



di Adnkronos

Cannes, 27 ott. (Labitalia) - "La politica fa parte della vita degli ingegneri visto che insieme affrontano questioni geopolitiche e di sostenibilità energetica". A dirlo Armando Zambrano, presidente del [Consiglio nazionale ingegneri](#), intervenendo oggi al 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'Confini - Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere.

"Lo scenario - ha commentato - che si sta delineando oggi in materia di fonti energetiche era già stato visto e analizzato da noi tempo fa, come l'energia nucleare. Sapevamo che il blocco delle infrastrutture doveva essere superato così come il Ponte sullo stretto è stato un argomento già affrontato dalla nostra



**Investi e risparmi
 fino a 500€***

moneyfarm

*Il tuo capitale investito è a rischio di perdita.



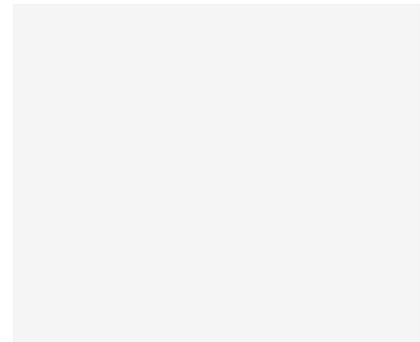
categoria. Per questo dobbiamo lavorare e impegnarci".

27 ottobre 2022



Commenti

[Leggi la Netiquette](#)



I più recenti



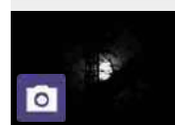
Ecco i trucchi infallibili per risparmiare sulla bolletta della luce e del gas



Bce alza ancora i tassi, +0,75 punti al 2%, sui massimi dal 2009



Il Pil Usa torna a crescere, nel terzo trimestre +2,6%



Da Mosca a Mumbai, il Sole dà spettacolo con l'eclissi parziale. La prossima fra 4 anni



TISCALI news

Cerca tra migliaia di offerte

ultimora cronaca esteri **economia** politica scienze salute autori photostory italia libera

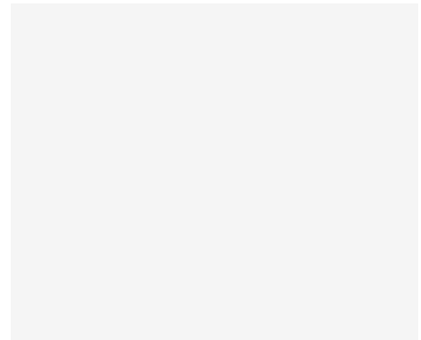
Esperti a congresso Cni, ingegneri a lavoro per rigenerazione urbana



di Adnkronos

Cannes, 27 ott. (Adnkronos/Labitalia) - L'ingegneria per la rigenerazione urbana e il green building è l'argomento affrontato oggi in occasione del 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'Confini - Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere. "Occorre dare - ha detto Maria Beatrice Andreucci, Dipartimento pianificazione, design, tecnologia dell'architettura dell'Università La Sapienza di Roma - un significato profondo al 'green building' che non significa realizzare un edificio verde. La questione sta nella riduzione della domanda di energia, attraverso ad esempio interventi nel settore dell'edilizia".

Della stessa idea Anna Laura Pisello, Dipartimento ingegneria dell'Università degli Studi di Perugia: "La dimensione del quartiere ci consente di lavorare sugli 'involucri' delle città che sono la maggiore causa del sovrarisaldamento locale. La prospettiva urbana è fondamentale perché ci consente di proporre soluzioni.



Investi e risparmi
 fino a **500€***

moneyfarm

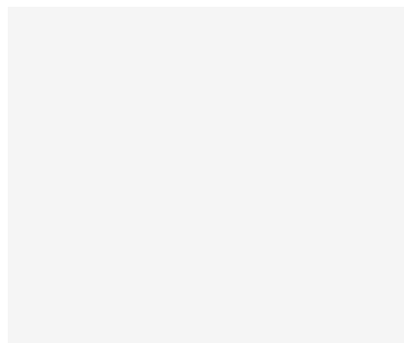
*Il tuo capitale investito è a rischio di perdita.



Cemento e calcestruzzo hanno un ruolo centrale per migliorare la sostenibilità ambientale delle costruzioni e la qualità di vita dei cittadini, contribuendo a rendere gli edifici più confortevoli ed efficienti e le città più vivibili. Il calcestruzzo armato per noi è un materiale fondamentale perché essendo molto flessibile si presta a impieghi che vanno verso soluzioni edilizi sostenibili”.

Giovanni Cardinale del Cni ha posto l'accento sulla questione della centralità del progetto. “E' il progetto - ha affermato - a dettare le regole e non viceversa, questa è la rivoluzione copernicana a cui assistiamo. In merito al bonus poi c'è una lettera non data: il fatto di rendere più efficiente la casa viene poi vista come un bene comune perché si prendono soldi pubblici”. Paolo La Greca, dell'Università degli studi di Catania, ha poi ricordato che “le città del Sud hanno mostrato una capacità di risposta progettuale migliore”. In materia di Superbonus, Domenico Prisinzano dell'Enea ha sottolineato che “la misura ha avuto molto successo perché ha messo in moto svariati investimenti proprio nel settore ecosostenibile edilizio”.

27 ottobre 2022



I più recenti



Barilla, Gianluca Di Tondo designato nuovo amministratore delegato del Gruppo



Borsa: Milano chiude in rialzo con Saipem, utility e banche



Lagarde (Bce) avverte: aumenta la probabilità della recessione



Esplose una casa a Lucca: un morto e una donna incinta estratta viva

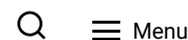
Commenti

Leggi la Netiquette



Crediti insoluti, 3
impr... operativeGoverno: Meloni
... economici (2)Coni: riapre
l'Istituto ... SportIncidenti: si
... muore 69€

giovedì 27 Ottobre 2022



Home / Adnkronos / Superbonus, Zambrano (Cni): 'Spesi 51,2 mld euro da seconda metà 2020 a oggi'

Superbonus, Zambrano (Cni): 'Spesi 51,2 mld euro da seconda metà 2020 a oggi'

Cannes, 27 ott. (Adnkronos/Labitalia) – “Tra agosto 2020 e dicembre 2021 la spesa per Superbonus 110% si stima sia stata di poco superiore ai 20 miliardi di euro, dei quali 16,2 miliardi di euro per il solo Super ecobonus come certifica Enea. Dalla seconda metà del 2020 ad oggi la spesa complessiva è stata pari a 51,2 miliardi di euro”. A dirlo Armando Zambrano, presidente del [Consiglio nazionale ingegneri](#), intervenendo oggi al 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'Confini – Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere.

Per informazioni scrivere a: info@tfnews.it

Borsa

Ticker automatico da TradingView

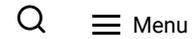
Tempo Finanziario



Task Force News

Pd: Orlando,
'lead... progetto'Pd: Orlando,
'd... o leadership'Pd: Orlando,
'condizioni perTennis: At
... quarti d

giovedì 27 Ottobre 2022



Home / Adnkronos / Esperti a congresso Cni, ingegneri a lavoro per rigenerazione urbana

Esperti a congresso Cni, ingegneri a lavoro per rigenerazione urbana

Cannes, 27 ott. (Adnkronos/Labitalia) – L'ingegneria per la rigenerazione urbana e il green building è l'argomento affrontato oggi in occasione del 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'Confini – Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere. "Occorre dare – ha detto Maria Beatrice Andreucci, Dipartimento pianificazione, design, tecnologia dell'architettura dell'Università La Sapienza di Roma – un significato profondo al 'green building' che non significa realizzare un edificio verde. La questione sta nella riduzione della domanda di energia, attraverso ad esempio interventi nel settore dell'edilizia".

Per informazioni scrivere a: info@tfnews.it

Borsa

Ticker automatico da TradingView

Tempo Finanziario



Task Force News

Guarda Teleromagna canale 14



IL PORTALE DI INFORMAZIONE DELL'EMILIA-ROMAGNA

BOLOGNA

CESENA

FERRARA

FORLÌ

RAVENNA

RIMINI

ALTRO

Cerca



Porte e Finestre Forlì-Bologna

ATTUALITÀ

CRONACA

ECONOMIA

POLITICA

SPORT

NAZIONALI

NAZIONALI

ZAMBRANO (CNI): "SCENARIO IN MATERIA ENERGETICA GIÀ VISTO E ANALIZZATO, LA POLITICA FA PARTE DELLA VITA DEGLI INGEGNERI"

NAZIONALI

Zambrano (Cni): "Scenario in materia energetica già visto e analizzato, la politica fa parte della vita degli ingegneri"



Di: REDAZIONE

giovedì 27 ottobre 2022 ore 14:58

14 visualizzazioni

Condividi

Tweet

Consenso
Dettagli
Informazioni sui cookie

Questo sito web utilizza i cookie

Questo sito o gli strumenti terzi da questo utilizzati impiega cookie tecnici di prima parte e cookie di terze parti che non consentono l'identificazione personale dell'utente. Utilizziamo i cookie per consentirti di avere la migliore esperienza sul nostro sito ed un migliore servizio. Per negare, acconsentire o limitare l'uso dei cookie puoi impostare adeguatamente il tuo browser o seguire le indicazioni qui contenute, che ti invitiamo in ogni caso a leggere per maggiori informazioni in materia di trattamento dei dati personali.

Necessari

Preferenze

Statistiche

Marketing

Rifiuta

Accetta selezionati

Accetta tutti

Powered by **Cookiebot** by Usercentrics

Guarda Teleromagna canale 14



IL PORTALE DI INFORMAZIONE DELL'EMILIA-ROMAGNA

BOLOGNA

CESENA

FERRARA

FORLÌ

RAVENNA

RIMINI

ALTRO

Cerca



Porte e Finestre Forlì-Bologna

ATTUALITÀ

CRONACA

ECONOMIA

POLITICA

SPORT

NAZIONALI

NAZIONALI > ESPERTI A CONGRESSO CNI, INGEGNERI A LAVORO PER RIGENERAZIONE URBANA

NAZIONALI

Esperti a congresso Cni, ingegneri a lavoro per rigenerazione urbana

Di: REDAZIONE

giovedì 27 ottobre 2022 ore 18:58

11 visualizzazioni

Condividi



Cannes, 27 ott. (Adnkronos/Labitalia) - L'ingegneria per la rigenerazione urbana e il green building è l'argomento affrontato oggi in occasione del 66° Congresso nazionale degli ordini dei



in
 Dip
 Ro
 ver
 int

Consenso

Dettagli

Informazioni sui cookie

Questo sito web utilizza i cookie

Questo sito o gli strumenti terzi da questo utilizzati impiega cookie tecnici di prima parte e cookie di terze parti che non consentono l'identificazione personale dell'utente. Utilizziamo i cookie per consentirti di avere la migliore esperienza sul nostro sito ed un migliore servizio. Per negare, acconsentire o limitare l'uso dei cookie puoi impostare adeguatamente il tuo browser o seguire le indicazioni qui contenute, che ti invitiamo in ogni caso a leggere per maggiori informazioni in materia di trattamento dei dati personali.

Necessari



Preferenze



Statistiche



Marketing



Rifiuta

Accetta selezionati

Accetta tutti

Powered by Cookiebot by Usercentrics

Lombardia, buone presen... Quirinale per 'Giorni ricerca' nuovo allenatore

27 Ottobre 2022 15:47



[Home](#) [BORSA](#) [CRONACA](#) [CURIOSITÀ](#) [MONDO ANIMALE](#) [MUSICA](#) [OFFERTE DI LAVORO](#) [OFFERTE DI OGGI](#) [SALUTE](#) [SPETTACOLO](#) [SPORT](#) [TECNOLOGIA](#)



OFFERTE DI LAVORO

Zambrano (Cni): "Scenario in materia energetica già visto e analizzato, la politica fa parte della vita degli ingegneri"

OTT 27, 2022



"La politica fa parte della vita degli ingegneri visto che insieme affrontano questioni geopolitiche e di sostenibilità energetica". A dirlo Armando Zambrano, presidente del [Consiglio nazionale ingegneri](#), intervenendo oggi al 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'Confini – Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere.

"Lo scenario – ha commentato – che si sta delineando oggi in materia di fonti energetiche era già stato visto e analizzato da noi tempo fa, come l'energia nucleare. Sapevamo che il blocco delle infrastrutture doveva essere superato così come il Ponte sullo stretto è stato un argomento già affrontato dalla nostra categoria. Per questo dobbiamo lavorare e impegnarci".

27 Ottobre 2022 19:17



BORSA

CRONACA

CURIOSITÀ

MONDO ANIMALE

MUSICA

OFFERTE DI LAVORO



OFFERTE DI OGGI

SALUTE

SPETTACOLO

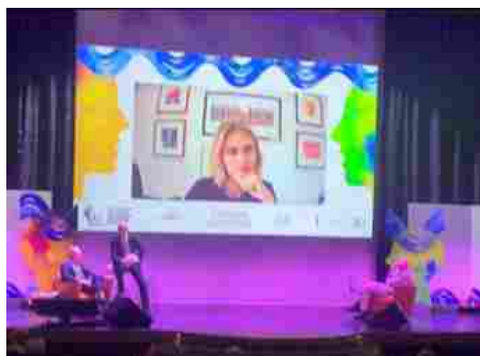
SPORT

TECNOLOGIA

OFFERTE DI LAVORO

Esperti a congresso Cni, ingegneri a lavoro per rigenerazione urbana

OTT 27, 2022



L'ingegneria per la rigenerazione urbana e il green building è l'argomento affrontato oggi in occasione del 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'Confini – Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere. "Occorre dare – ha detto Maria Beatrice Andreucci, Dipartimento pianificazione, design, tecnologia dell'architettura dell'Università La Sapienza di Roma – un significato profondo al 'green building' che non significa realizzare un edificio verde. La questione sta nella riduzione della domanda di energia, attraverso ad esempio interventi nel settore dell'edilizia".

Della stessa idea Anna Laura Pisello, Dipartimento ingegneria dell'Università degli Studi di Perugia: "La dimensione del quartiere ci consente di lavorare sugli 'involucri' delle città che sono la maggiore causa del sovrariscaldamento locale. La prospettiva urbana è

fondamentale perché ci consente di proporre soluzioni. Cemento e calcestruzzo hanno un ruolo centrale per migliorare la sostenibilità ambientale delle costruzioni e la qualità di vita dei cittadini, contribuendo a rendere gli edifici più confortevoli ed efficienti e le città più vivibili. Il calcestruzzo armato per noi è un materiale fondamentale perché essendo molto flessibili si presta a impieghi che vanno verso soluzioni edilizi sostenibili”.

Giovanni Cardinale del Cni ha posto l'accento sulla questione della centralità del progetto. “E' il progetto – ha affermato – a dettare le regole e non viceversa, questa è la rivoluzione copernicana a cui assistiamo. In merito al bonus poi c'è una lettera non data: il fatto di rendere più efficiente la casa viene poi vista come un bene comune perché si prendono soldi pubblici”. Paolo La Greca, dell'Università degli studi di Catania, ha poi ricordato che “le città del Sud hanno mostrato una capacità di risposta progettuale migliore”. In materia di Superbonus, Domenico Prisinzano dell'Enea ha sottolineato che “la misura ha avuto molto successo perché ha messo in moto svariati investimenti proprio nel settore ecosostenibile edilizio”.

[Fonte](#)



« Arriva 'Il pastore 4.0', dalla Calabria il progetto giovani per rilancio aree montane

Superbonus, Zambrano (Cni): 'Spesi 51,2 mld euro da seconda metà 2020 a oggi' »

ARTICOLI CORRELATI



Lascia un commento

Il tuo indirizzo email non sarà pubblicato. I campi obbligatori sono contrassegnati *

Commento *

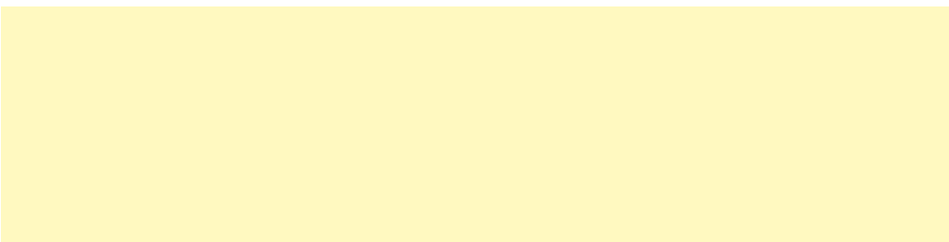


Zambrano (Cni): “Scenario in materia energetica già visto e analizzato, la politica fa parte della vita degli ingegneri”

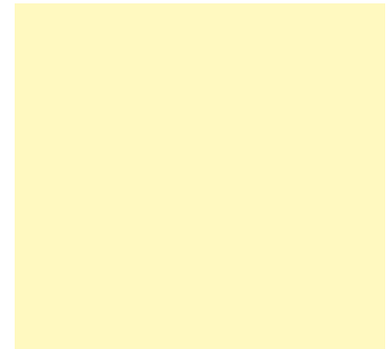
📅 Pubblicato il 27 Ottobre 2022, 12:57



👤 Articolo a cura di Adnkronos



(Adnkronos) - “La politica fa parte della vita degli ingegneri visto che insieme affrontano questioni geopolitiche e di sostenibilità energetica”. A dirlo



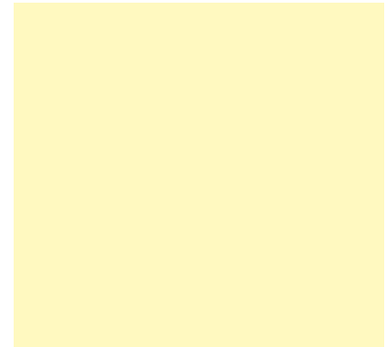
Ultime news

- » Pablo Marì accoltellato, come sta il giocatore del Monza
- » Superenalotto, numeri estrazione vincente oggi 27 ottobre
- » Europa League, Lazio-Midtjylland 2-1
- » Como, carabiniere spara a comandante della stazione
- » Milano, accoltella 6 persone al centro commerciale: un morto
- » Carceri, approfondimenti medici sull’uomo che dorme’
- » Pd, domani Direzione. Ipotesi primarie 12 marzo
- » Russia e armi nucleari, l’incerto possibile uso in una guerra convenzionale
- » G20, Putin: “Forse ci andrò”. Ma Biden non vuole incontrarlo

Armando Zambrano, presidente del [Consiglio nazionale ingegneri](#), intervenendo oggi al 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'Confini - Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere.

"Lo scenario - ha commentato - che si sta delineando oggi in materia di fonti energetiche era già stato visto e analizzato da noi tempo fa, come l'energia nucleare. Sapevamo che il blocco delle infrastrutture doveva essere superato così come il Ponte sullo stretto è stato un argomento già affrontato dalla nostra categoria. Per questo dobbiamo lavorare e impegnarci".

» Fisco: Confesercenti, i grandi evasori non si battono con tetto al contante



Adnkronos

Sbircia la Notizia Magazine unisce le forze con la Adnkronos, l'agenzia di stampa numero uno in Italia, per fornire ai propri lettori un'informazione sempre aggiornata e di alta affidabilità.

© Copyright Sbircia la Notizia Magazine. Riproduzione riservata.

Share on Social Media

f facebook

twitter

whatsapp

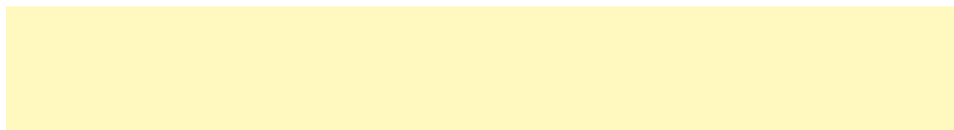
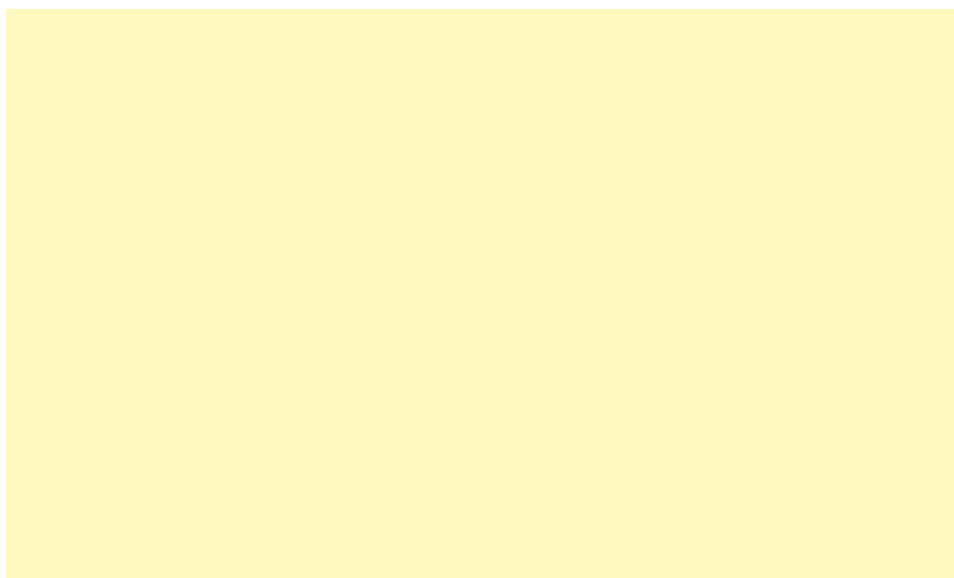
email

in linkedin

tumblr

Cerchi altro? Nessun problema!

Cerca qualsiasi cosa e noi la troveremo ;-)



Leggi anche...



Atp Vienna 2022, Sinner supera primo turno

26 Ottobre 2022, 13:45

Adnkronos



Ucraina-Russia, "Johnson pronto a inviare a Kiev missili anti nave"

3 Aprile 2022, 06:37

Adnkronos



Al Bano: "A giugno canterò a Budapest davanti a Putin, Aliyev e Orban"

20 Aprile 2021, 15:31

Adnkronos



Picchiata e ridotta in stato semi vegetativo, arrestato il compagno



21 Settembre 2021, 11:00

Adnkronos



Covid Italia, il report: continua la discesa dei ricoveri

25 Maggio 2022, 10:09

Adnkronos



I Santi di Martedì 26 Aprile 2022

26 Aprile 2022, 10:33

Redazione

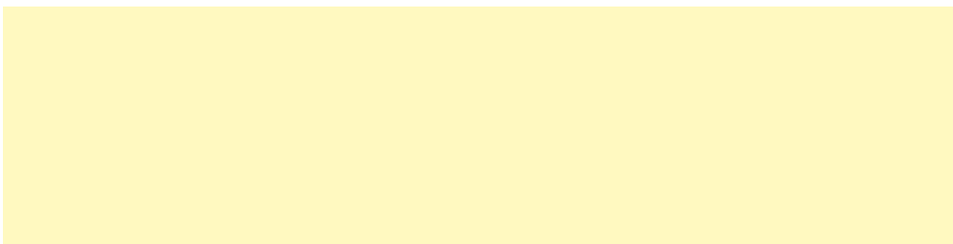


Esperti a congresso Cni, ingegneri a lavoro per rigenerazione urbana

Publicato il 27 Ottobre 2022, 16:59



Articolo a cura di Adnkronos



(Adnkronos) - L'ingegneria per la rigenerazione urbana e il green building è l'argomento affrontato oggi in occasione del 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'Confini - Linguaggi, progetti e idee per

Ultime news

- » Pd, domani Direzione. Ipotesi primarie
12 marzo
- » Russia e armi nucleari, l'incerto
possibile uso in una guerra
convenzionale
- » G20, Putin: "Forse ci andrò". Ma Biden
non vuole incontrarlo
- » Fisco: Confesercenti, i grandi evasori
non si battono con tetto al contante
- » Esperti a congresso Cni, ingegneri a
lavoro per rigenerazione urbana
- » Arriva 'Il pastore 4.0', dalla Calabria il
progetto giovani per rilancio aree
montane
- » Barilla, Gianluca Di Tondo designato
nuovo amministratore delegato del
Gruppo
- » Fisco, Razzante: "Contante è

un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere. "Occorre dare - ha detto Maria Beatrice Andreucci, Dipartimento pianificazione, design, tecnologia dell'architettura dell'Università La Sapienza di Roma - un significato profondo al 'green building' che non significa realizzare un edificio verde. La questione sta nella riduzione della domanda di energia, attraverso ad esempio interventi nel settore dell'edilizia".

Della stessa idea Anna Laura Pisello, Dipartimento ingegneria dell'Università degli Studi di Perugia: "La dimensione del quartiere ci consente di lavorare sugli 'involucri' delle città che sono la maggiore causa del sovrariscaldamento locale. La prospettiva urbana è fondamentale perché ci consente di proporre soluzioni. Cemento e calcestruzzo hanno un ruolo centrale per migliorare la sostenibilità ambientale delle costruzioni e la qualità di vita dei cittadini, contribuendo a rendere gli edifici più confortevoli ed efficienti e le città più vivibili. Il calcestruzzo armato per noi è un materiale fondamentale perché essendo molto flessibili si presta a impieghi che vanno verso soluzioni edilizi sostenibili".

Giovanni Cardinale del Cni ha posto l'accento sulla questione della centralità del progetto. "E' il progetto - ha affermato - a dettare le regole e non viceversa, questa è la rivoluzione copernicana a cui assistiamo. In merito al bonus poi c'è una lettera non data: il fatto di rendere più efficiente la casa viene poi vista come un bene comune perché si prendono soldi pubblici". Paolo La Greca, dell'Università degli studi di Catania, ha poi ricordato che "le città del Sud hanno mostrato una capacità di risposta progettuale migliore". In materia di Superbonus, Domenico Prisinzano dell'Enea ha sottolineato che "la misura ha avuto molto successo perché ha messo in moto svariati investimenti proprio nel settore ecosostenibile edilizio".

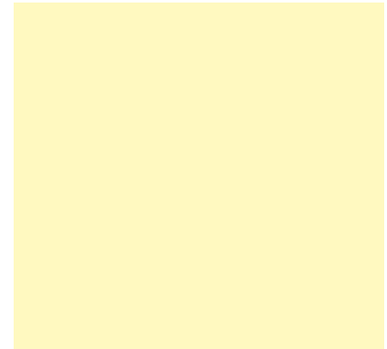
strumento di civiltà e inclusione"

» Di Maria smentisce l'addio alla Juve:

"Non parto a gennaio"

» Rdc, Confimprenditori: "Costretti ad

assumere in nero"



Leggi anche...



Covid oggi Veneto, 457 contagi: bollettino 2 ottobre

📅 2 Ottobre 2021, 19:14

👤 Adnkronos



Covid oggi Germania, oltre 67mila contagi e 303 morti

📅 27 Novembre 2021, 08:09

👤 Adnkronos



Covid, lo studio: meno contagioso chi si infetta dopo vaccino

📅 29 Marzo 2021, 15:32

👤 Adnkronos



Vaiolo delle scimmie, primo caso in Lombardia

📅 24 Maggio 2022, 18:19

👤 Adnkronos



Covid oggi Sardegna, 636 contagi e 3 morti: bollettino 23 maggio

📅 23 Maggio 2022, 14:07

👤 Adnkronos



Webuild, oltre 6 mld di nuovi ordini acquisiti e in corso



Adnkronos

Sbircia la Notizia Magazine unisce le forze con la Adnkronos, l'agenzia di stampa numero uno in Italia, per fornire ai propri lettori un'informazione sempre aggiornata e di alta affidabilità.

© Copyright Sbircia la Notizia Magazine. Riproduzione riservata.

Share on Social Media

f facebook

twitter

whatsapp

✉ email

in linkedin

t tumblr

Cerchi altro? Nessun problema!

Cerca qualsiasi cosa e noi la troveremo ;-)



giovedì 27 ottobre 2022

[Mobile](#) [Accedi](#) [Registrati](#) [Newsletter](#) [Aggiungi ai Preferiti](#) [RSS](#)

Prima Pagina

24 Ore

Appuntamenti

Servizi

Rubriche

Video

Vita dei Comuni

News

Lavoro

Salute

Sostenibilità

ECONOMIA

Zambrano (Cni): "Scenario in materia energetica già visto e analizzato, la politica fa parte della vita degli ingegneri"

27/10/2022 14:58

Tweet

[Stampa](#) [Riduci](#) [Aumenta](#)

Condividi |



Cannes, 27 ott. (Labitalia) - "La politica fa parte della vita degli ingegneri visto che insieme affrontano questioni geopolitiche e di sostenibilità energetica". A dirlo Armando Zambrano, presidente del Consiglio nazionale ingegneri, intervenendo oggi al 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'Confini - Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere. "Lo scenario - ha commentato - che si sta delineando oggi in materia di fonti energetiche era già stato visto e analizzato da noi tempo fa, come l'energia nucleare. Sapevamo che il blocco delle infrastrutture doveva essere superato così come il Ponte sullo stretto è stato un argomento già affrontato dalla nostra categoria. Per questo dobbiamo lavorare e impegnarci".

In primo piano Più lette della settimana

Continuità, la Regione pubblica i nuovi bandi.
Solinas: "Non ci sarà nessuna interruzione"

Si inaugura domani a Cagliari la "Fiera del turismo esperienziale"

Al Convitto Nazionale Canopoleno di Sassari
Corso di Educazione Finanziaria della Banca d'Italia

Magliona Motorsport punta il Rally Golfo dell'Asinara

Covid, in Sardegna altri 703 contagi e due decessi

Domenica a Florinas il primo memorial golfistico dedicato a "Gianni Dettori"

Amianto, dalla Regione 3,3 milioni di euro per l'attuazione del piano regionale di bonifica

Sviluppo montano, Sanna: "Ripartiti i fondi nazionali per i territori montani svantaggiati"

Murgia: "Vicini a pastori e agricoltori sardi colpiti dall'aumento dei costi dell'energia"

Sassari: per il Pronto soccorso nuove scelte strategiche

Covid: in Sardegna improvvisa esplosione di casi ma crollano i pazienti in isolamento domiciliare

Si è conclusa la campagna europea "Truck & Bus" del Compartimento Polizia Stradale per la "Sardegna"

Covid: da domani al via la somministrazione della quinta dose di vaccino

L'arcivescovo di Sassari Gian Franco Saba in visita pastorale nella Nurra

A Sassari corsi gratuiti di saldatura e segreteria organizzativa con il Consorzio Edugov

Francesco Ghirelli, presidente Lega Pro: "A Sassari un pubblico stupendo, appassionato ed innamorato"

SuperEnalotto, Sardegna in festa: centrato un "5" da oltre 29 mila euro

ABBANO: domani notte niente acqua in quasi tutta Sassari

Covid: in Sardegna 235 nuovi casi

giovedì 27 ottobre 2022

[Mobile](#) [Accedi](#) [Registrati](#) [Newsletter](#) [Aggiungi ai Preferiti](#) [RSS](#)

[Prima Pagina](#)
[24 Ore](#)
[Appuntamenti](#)
[Servizi](#)
[Rubriche](#)
[Video](#)
[Vita dei Comuni](#)
[News](#)
[Lavoro](#)
[Salute](#)
[Sostenibilità](#)

ECONOMIA

Esperti a congresso Cni, ingegneri a lavoro per rigenerazione urbana

27/10/2022 18:58

[Tweet](#)
[Stampa](#) [Riduci](#) [Aumenta](#)
[Condividi](#)


Cannes, 27 ott. (Adnkronos/Labitalia) - L'ingegneria per la rigenerazione urbana e il green building è l'argomento affrontato oggi in occasione del 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'Confini - Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere. "Occorre dare - ha detto Maria Beatrice Andreucci, Dipartimento pianificazione,

design, tecnologia dell'architettura dell'Università La Sapienza di Roma - un significato profondo al 'green building' che non significa realizzare un edificio verde. La questione sta nella riduzione della domanda di energia, attraverso ad esempio interventi nel settore dell'edilizia". Della stessa idea Anna Laura Pisello, Dipartimento ingegneria dell'Università degli Studi di Perugia: "La dimensione del quartiere ci consente di lavorare sugli 'involucri' delle città che sono la maggiore causa del sovrariscaldamento locale. La prospettiva urbana è fondamentale perché ci consente di proporre soluzioni. Cemento e calcestruzzo hanno un ruolo centrale per migliorare la sostenibilità ambientale delle costruzioni e la qualità di vita dei cittadini, contribuendo a rendere gli edifici più confortevoli ed efficienti e le città più vivibili. Il calcestruzzo armato per noi è un materiale fondamentale perché essendo molto flessibili si presta a impieghi che vanno verso soluzioni edilizi sostenibili". Giovanni Cardinale del Cni ha posto l'accento sulla questione della centralità del progetto. "E' il progetto - ha affermato - a dettare le regole e non viceversa, questa è la rivoluzione copernicana a cui assistiamo. In merito al bonus poi c'è una lettera non data: il fatto di rendere più efficiente la casa viene poi vista come un bene comune perché si prendono soldi pubblici". Paolo La Greca, dell'Università degli studi di Catania, ha poi ricordato che "le città del Sud hanno mostrato una capacità di risposta progettuale migliore". In materia di Superbonus, Domenico Prinszano dell'Enea ha sottolineato che "la misura ha avuto molto successo perché ha messo in moto svariati investimenti proprio nel settore ecosostenibile edilizio".

In primo piano Più lette della settimana

Covid, sono 657 i nuovi contagi in Sardegna. Cala il numero dei ricoverati

A Cagliari l'iniziativa per non dimenticare il regime fascista "Riflessioni sulla storia"

"Giovani che cambiano il mondo", dal 28 ottobre il nuovo progetto di Rumundu con oltre 250 studenti

"Meno luci più Natale", l'iniziativa dei dodici comuni del Coros

Si inaugura domani a Cagliari la "Fiera del turismo esperienziale"

Continuità, la Regione pubblica i nuovi bandi. Solinas: "Non ci sarà nessuna interruzione"

"L'ispettore Diff alla ricerca dell'impronta ecologica", il nuovo progetto di animazione del Coros

In bassa stagione Italia in bici, cinque percorsi da non perdere

Zoe ospite domani sul palco del Cinema Teatro di Berchidda

Al Convitto Nazionale Canopoleno di Sassari Corso di Educazione Finanziaria della Banca d'Italia

Covid: in Sardegna improvvisa esplosione di casi ma crollano i pazienti in isolamento domiciliare

Si è conclusa la campagna europea "Truck & Bus" del Compartimento Polizia Stradale per la "Sardegna"

Francesco Ghirelli, presidente Lega Pro: "A Sassari un pubblico stupendo, appassionato ed innamorato"

ABBANO: domani notte niente acqua in quasi tutta Sassari

A Sassari corsi gratuiti di saldatura e segreteria organizzativa con il Consorzio Edugov

SuperEnalotto, Sardegna in festa: centrato un "5" da oltre 29 mila euro

L'arcivescovo di Sassari Gian Franco Saba in visita pastorale nella Nurra

Covid: in Sardegna 235 nuovi casi



Esperti a congresso Cni, ingegneri a lavoro per rigenerazione urbana

27 Ottobre 2022 · 2 minute read



Cannes, 27 ott. (Adnkronos/Labitalia) – L'ingegneria per la rigenerazione urbana e il green building è l'argomento affrontato oggi in occasione del 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'Confini – Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere. "Occorre dare – ha detto Maria Beatrice Andreucci, Dipartimento pianificazione, design, tecnologia dell'architettura dell'Università La Sapienza di Roma – un significato profondo al 'green building' che non significa realizzare un edificio verde. La questione sta nella riduzione della domanda di energia, attraverso ad esempio interventi nel settore dell'edilizia".

Della stessa idea Anna Laura Pisello, Dipartimento ingegneria dell'Università degli Studi di Perugia: "La dimensione del quartiere ci consente di lavorare sugli 'involucri' delle città che sono la maggiore causa del sovrariscaldamento locale. La prospettiva urbana è fondamentale perché ci consente di proporre soluzioni. Cemento e calcestruzzo hanno un ruolo centrale per migliorare la sostenibilità ambientale delle costruzioni e la qualità di vita dei cittadini, contribuendo a rendere gli edifici più confortevoli ed efficienti e le città più vivibili. Il calcestruzzo armato per noi è un materiale fondamentale perché essendo molto flessibili si presta a impieghi che vanno verso soluzioni edilizi sostenibili".

Giovanni Cardinale del Cni ha posto l'accento sulla questione della centralità del progetto. "E' il progetto – ha affermato – a dettare le regole e non viceversa, questa è la rivoluzione copernicana a cui assistiamo. In merito al bonus poi c'è una lettera non data: il fatto di rendere più efficiente la casa viene poi vista come un bene comune perché si prendono soldi pubblici". Paolo La Greca, dell'Università degli studi di Catania, ha poi ricordato che "le città del Sud hanno mostrato una capacità di risposta progettuale migliore". In materia di Superbonus, Domenico Prinszano dell'Enea ha sottolineato che "la misura ha avuto molto successo perché ha messo in moto svariati investimenti proprio nel settore ecosostenibile edilizio".

Diventa anche tu sostenitore di SardiniaPost.it

Care lettrici e cari lettori,

Sardinia Post è sempre stato un giornale gratuito. E lo sarà anche in futuro. Non smetteremo di raccontare quello che gli altri non dicono e non scrivono. E lo faremo sempre sette giorni su sette, nella maniera più accurata possibile. Oggi più che mai il vostro supporto è prezioso per garantire un giornalismo di qualità, di inchiesta e di denuncia. Un giornalismo libero da censure.

ITALIA24

HOMEPAGE > NOTIZIE ROMA

Zambrano (Cni) Scenario in materia energetica già visto e analizzato, la politica fa parte della...

#Roma

“La politica fa parte della vita degli ingegneri visto che insieme affrontano questioni geopolitiche e di sostenibilità energetica”. A dirlo Armando Zambrano, Premier nazionale ingegneri, intervenendo oggi al 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'Confini – Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere.

“Il paesaggio – ha commentato – che si sta delineando oggi in materia di fonti energetiche era già stato visto e analizzato da noi tempo fa, come l'energia nucleare. Sapevamo che il blocco delle infrastrutture doveva essere superato così come il Ponte sullo stretto e stato un argomento già affrontato dalla nostra categoria. Per questo dobbiamo lavorare e impegnarci”.

ITGN 2917 => 2022-10-27 14:57:00

Roma



Zambrano (Cni): “Scenario in materia energetica già visto e analizzato, la politica fa parte della vita degli ingegneri”

POSTED BY: REDAZIONE WEB 27 OTTOBRE 2022



(Adnkronos) – “La politica fa parte della vita degli ingegneri visto che insieme affrontano questioni geopolitiche e di sostenibilità energetica”. A dirlo Armando Zambrano, presidente del **Consiglio nazionale ingegneri**, intervenendo oggi al 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d’Italia dal titolo ‘Confini – Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile’ in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere.

“Lo scenario – ha commentato – che si sta delineando oggi in materia di fonti energetiche era già stato visto e analizzato da noi tempo fa, come l’energia nucleare. Sapevamo che il blocco delle infrastrutture doveva essere superato così come il Ponte sullo stretto è stato un argomento già affrontato dalla nostra categoria. Per questo dobbiamo lavorare e impegnarci”.

(Adnkronos – Lavoro)

Vedi anche:



Crea la tua rendita passiva

27 OTTOBRE 2022

IL CALDO D'AUTUNNO MANDA IN CRISI I NEGOZI DI ABBIGLIAMENTO



27 OTTOBRE 2022

EXPORT. COLDIRETTI: I PRODUTTORI DI LUGANA ESPLORANO IL MERCATO AMERICANO. AL VIA LA CAMPAGNA DI PROMOZIONE DELLA DOC NEGLI STATES



27 OTTOBRE 2022

VIV Project – Volunteering Inspired by Values



27 OTTOBRE 2022

Nessun anziano in difficoltà



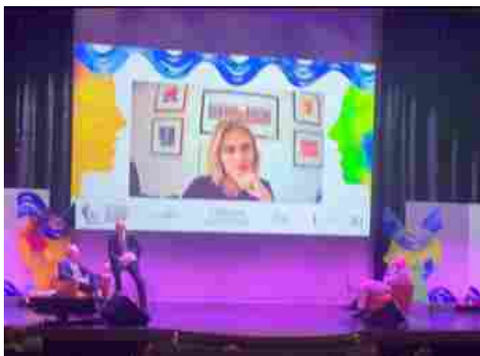
27 OTTOBRE 2022

EBAV: Pubblicati i nuovi servizi per la campagna “Caro-Energia”



Esperti a congresso Cni, ingegneri a lavoro per rigenerazione urbana

POSTED BY: REDAZIONE WEB 27 OTTOBRE 2022



(Adnkronos) – L’ingegneria per la rigenerazione urbana e il green building è l’argomento affrontato oggi in occasione del 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d’Italia dal titolo ‘Confini – Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile’ in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere. “Occorre dare – ha detto Maria Beatrice Andreucci, Dipartimento pianificazione, design, tecnologia dell’architettura dell’Università La Sapienza di Roma – un significato profondo al ‘green building’ che non significa realizzare un edificio verde. La questione sta nella riduzione della domanda di energia, attraverso ad esempio interventi nel settore dell’edilizia”.

Della stessa idea Anna Laura Pisello, Dipartimento ingegneria dell’Università degli Studi di Perugia: “La dimensione del quartiere ci consente di lavorare sugli ‘involucri’ delle città che sono la maggiore causa del sovrariscaldamento locale. La prospettiva urbana è fondamentale perché ci consente di proporre soluzioni. Cemento e calcestruzzo hanno un ruolo centrale per migliorare la sostenibilità ambientale delle costruzioni e la qualità di vita dei cittadini, contribuendo a rendere gli edifici più confortevoli ed efficienti e le città più vivibili. Il



Crea la tua rendita passiva

27 OTTOBRE 2022
AGENDA to BE: “dai Colli all’Adige” un territorio tutto da vivere

27 OTTOBRE 2022
Strumenti digitali per il check-up finanziario: Piattaforma Innexta

27 OTTOBRE 2022
Commemorazione dei defunti

27 OTTOBRE 2022
Reteventi 2022: gli eventi dall’1 al 15 novembre

27 OTTOBRE 2022
IL CALDO D’AUTUNNO MANDA IN CRISI I NEGOZI DI ABBIGLIAMENTO

calcestruzzo armato per noi è un materiale fondamentale perché essendo molto flessibili si presta a impieghi che vanno verso soluzioni edilizi sostenibili”.

Giovanni Cardinale del Cni ha posto l'accento sulla questione della centralità del progetto. “E' il progetto – ha affermato – a dettare le regole e non viceversa, questa è la rivoluzione copernicana a cui assistiamo. In merito al bonus poi c'è una lettera non data: il fatto di rendere più efficiente la casa viene poi vista come un bene comune perché si prendono soldi pubblici”. Paolo La Greca, dell'Università degli studi di Catania, ha poi ricordato che “le città del Sud hanno mostrato una capacità di risposta progettuale migliore”. In materia di Superbonus, Domenico Prisinzano dell'Enea ha sottolineato che “la misura ha avuto molto successo perché ha messo in moto svariati investimenti proprio nel settore ecosostenibile edilizio”.

(Adnkronos – Lavoro)

Vedi anche:



27 OTTOBRE 2022
EXPORT. COLDIRETTI: I PRODUTTORI DI LUGANA ESPLORANO IL MERCATO AMERICANO. AL VIA LA CAMPAGNA DI PROMOZIONE DELLA DOC NEGLI STATES



27 OTTOBRE 2022
VIV Project – Volunteering Inspired by Values



Crea la tua rendita passiva



27 OTTOBRE 2022
“Buonissima”, a Torino l'alta ristorazione incontra il Made in Italy



27 OTTOBRE 2022
Imprese, con la formazione continua crescono gli investimenti



27 OTTOBRE 2022
Covid, Oggi 31.760 nuovi positivi e 94 decessi



27 OTTOBRE 2022
Fiorentina-Basaksehir 2-1, viola avanti in Conference



27 OTTOBRE 2022
Rimonta vincente della Lazio in Europa League, 2-1 al Midtjylland



27 OTTOBRE 2022
Meloni a Stoltenberg “L'Alleanza Atlantica è indispensabile”



27 OTTOBRE 2022
La Bce alza tassi di 0,75 punti e prevede ulteriore crescita

f SHARE t TWEET p PIN g+ SHARE

◀ Previous post

BE THE FIRST TO COMMENT

ON "ESPERTI A CONGRESSO CNI, INGEGNERI A LAVORO PER RIGENERAZIONE URBANA"

Leave a comment

Devi essere connesso per inviare un commento.

Zambrano (Cni): "Scenario in materia energetica già visto e analizzato, la politica fa parte della vita degli ingegneri"

ECONOMIA

27/10/2022 14:58 | AdnKronos  @Adnkronos

Cannes, 27 ott. (Labitalia) - "La politica fa parte della vita degli ingegneri visto che insieme affrontano questioni geopolitiche e di sostenibilità energetica". A dirlo Armando Zambrano, presidente del **Consiglio nazionale ingegneri**, intervenendo

oggi al 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'Confini - Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere. "Lo scenario - ha commentato - che si sta delineando oggi in materia di fonti energetiche era già stato visto e analizzato da noi tempo fa, come l'energia nucleare. Sapevamo che il blocco delle infrastrutture doveva essere superato così come il Ponte sullo stretto è stato un argomento già affrontato dalla nostra categoria. Per questo dobbiamo lavorare e impegnarci".



IN PRIMO PIANO

Sequestrata una discarica abusiva a Cuganana, denunciata una persona

Olbia: screening e servizio di diabetologia, ecco le attività di prevenzione

Pericoloso hacker 26enne in arresto in un'operazione congiunta Fbi-Guardia di Finanza



Facebook



Twitter



Stampa



LinkedIn



E-mail



Pinterest



Più...



Esperti a congresso Cni, ingegneri a lavoro per rigenerazione urbana

ECONOMIA

27/10/2022 18:58 | AdnKronos  @Adnkronos

Cannes, 27 ott. (Adnkronos/Labitalia) - L'ingegneria per la rigenerazione urbana e il green building è l'argomento affrontato oggi in occasione del 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'Confini - Linguaggi, progetti e idee

per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere. "Occorre dare - ha detto Maria Beatrice Andreucci, Dipartimento pianificazione, design, tecnologia dell'architettura dell'Università La Sapienza di Roma - un significato profondo al 'green building' che non significa realizzare un edificio verde. La questione sta nella riduzione della domanda di energia, attraverso ad esempio interventi nel settore dell'edilizia". Della stessa idea Anna Laura Pisello, Dipartimento ingegneria dell'Università degli Studi di Perugia: "La dimensione del quartiere ci consente di lavorare sugli 'involucri' delle città che sono la maggiore causa del sovrariscaldamento locale. La prospettiva urbana è fondamentale perché ci consente di proporre soluzioni. Cemento e calcestruzzo hanno un ruolo centrale per migliorare la sostenibilità ambientale delle costruzioni e la qualità di vita dei cittadini, contribuendo a rendere gli edifici più confortevoli ed efficienti e le città più vivibili. Il calcestruzzo armato per noi è un materiale fondamentale perché essendo molto flessibile si presta a impieghi che vanno verso soluzioni edilizi sostenibili". Giovanni Cardinale del Cni ha posto l'accento sulla questione della centralità del progetto. "E' il progetto - ha affermato - a dettare le regole e non viceversa, questa è la rivoluzione copernicana a cui assistiamo. In merito al bonus poi c'è una lettera non data: il fatto di rendere più efficiente la casa viene poi



IN PRIMO PIANO

Ulteriori 657 casi di Covid in Sardegna e un decesso

Sequestrata una discarica abusiva a Cugnana, denunciata una persona

Olbia: screening e servizio di diabetologia, ecco le attività di prevenzione

Pericoloso hacker 26enne in arresto in un'operazione congiunta Fbi-Guardia di Finanza

Ecco il nuovo servizio farmaceutico territoriale del Giovanni Paolo II

Bollettino Covid, 703 nuovi casi e due decessi

Turismo e incertezza per il futuro, dall'intelligenza artificiale la possibile soluzione?

Il Direttore marittimo del Nord Sardegna in visita agli uffici di Siniscola e Cala Gonone

vista come un bene comune perché si prendono soldi pubblici". Paolo La Greca, dell'Università degli studi di Catania, ha poi ricordato che "le città del Sud hanno mostrato una capacità di risposta progettuale migliore". In materia di Superbonus, Domenico Prisinzano dell'Enea ha sottolineato che "la misura ha avuto molto successo perché ha messo in moto svariati investimenti proprio nel settore ecosostenibile edilizio".

Whatsapp in tilt da stamattina, cosa sta succedendo?

In Sardegna 620 nuovi casi di Covid e zero decessi



LEGGI ANCHE

LE NOTIZIE PIÙ LETTE

Sequestrata una discarica abusiva a Cugnana, denunciata una persona

Pericoloso hacker 26enne in arresto in un'operazione congiunta Fbi-Guardia di Finanza

Olbia: screening e servizio di diabetologia, ecco le attività di prevenzione

Il Direttore marittimo del Nord Sardegna in visita agli uffici di Siniscola e Cala Gonone

Ulteriori 657 casi di Covid in Sardegna e un decesso

Ecco il nuovo servizio farmaceutico territoriale del Giovanni Paolo II

Bollettino Covid, 703 nuovi casi e due decessi

Turismo e incertezza per il futuro, dall'intelligenza artificiale la possibile soluzione?

Domani a Olbia un incontro al Museo Archeologico per Ri-Pensare la nautica

Countdown per la Regata dei Legionari del 30 ottobre prossimo



Benevento

SCOPRI ALTRE CITTÀ

Cerca in città

CERCA

ROMA MILANO NAPOLI PALERMO TORINO GENOVA IN ITALIA

METEO
OGGI
27°HOME AZIENDE **NOTIZIE** EVENTI CINEMA FARMACIE MAGAZINE METEO MAPPA + INSERISCI ATTIVITÀULTIMA ORA **POLITICA** CRONACA ECONOMIA SPETTACOLO SPORT TECNOLOGIA RASSEGNA STAMPA

Zambrano (Cni): 'Scenario in materia energetica già visto e analizzato, la politica fa parte della vita degli ingegneri'



Cannes, 27 ott. (Labitalia) - "La politica fa parte della vita degli ingegneri visto che insieme affrontano questioni geopolitiche e di sostenibilità energetica". A dirlo Armando...

[Leggi tutta la notizia](#)

TV7 | 27-10-2022 15:12

Categoria: **POLITICA**

ARTICOLI CORRELATI

Superbonus, Zambrano (Cni): 'Spesi 51,2 mld euro da seconda metà 2020 a oggi'

TV7 | 27-10-2022 18:27

Zambrano (Cni): 'In 10 anni si è lavorato per la tutela della categoria e la crescita del sistema ordinistico'

TV7 | 26-10-2022 19:58

Al via il 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia

TV7 | 26-10-2022 18:58

Altre notizie

POLITICA**Governo: Meloni vede Giorgetti, al lavoro su dossier economici (2)**

In giornata sono arrivati a Palazzo Chigi anche l'attuale responsabile economico di Fdi, Maurizio...

TV7 | 27-10-2022 18:42

**POLITICA****Operai forestali da 15 mesi senza stipendio, Mortaruolo: intervenire subito**

Benevento. Il Consigliere regionale del Partito democratico, Erasmo Mortaruolo manifesta la sua...

Ottopagine.it | 27-10-2022 18:21

Notizie più lette

- 1 Barilla, Gianluca Di Tondo designato nuovo amministratore delegato del Gruppo**
TV7 | 27-10-2022 18:57
- 2 AZIENDA OSPEDALIERA SAN PIO, POTENZIAMENTO DELL'ORGANICO E IMPORTANTI INVESTIMENTI TECNOLOGICI**
TV7 | 27-10-2022 18:48
- 3 Governo: Meloni vede Giorgetti, al lavoro su dossier economici (2)**
TV7 | 27-10-2022 18:42
- 4 Dopo la condanna in primo grado, Napoletano sospeso dalla carica di consigliere**
Ottopagine.it | 27-10-2022 18:33
- 5 Superbonus, Zambrano (Cni): 'Spesi 51,2 mld euro da seconda metà 2020 a oggi'**
TV7 | 27-10-2022 18:27

Cosa ti serve?

Info e numeri utili in città

Benevento

FARMACIE DI TURNO
oggi 27 Ottobre

Inserisci Indirizzo

TROVA



Trasloca ma senza impazzire: scegli bene il servizio



Tempo di ristrutturazioni: cerca l'impresa edile migliore

Temi caldi del momento

sindaco fiducia avvocato lavoro
donne carcere energia lavori
territorio opposizione gara
sicurezza

Gli appuntamenti
In città e dintorni



Benevento

SCOPRI ALTRE CITTÀ

Cerca in città

CERCA

ROMA MILANO NAPOLI PALERMO TORINO GENOVA IN ITALIA

METEO
OGGI

27°

HOME AZIENDE **NOTIZIE** EVENTI CINEMA FARMACIE MAGAZINE METEO MAPPA + INSERISCI ATTIVITÀULTIMA ORA **ECONOMIA** CRONACA POLITICA SPETTACOLO SPORT TECNOLOGIA RASSEGNA STAMPA

Superbonus, Zambrano (Cni): 'Spesi 51,2 mld euro da seconda metà 2020 a oggi'



Condividi



Invia



Cannes, 27 ott. - "Tra agosto 2020 e dicembre 2021 la spesa per Superbonus 110% si stima sia stata di poco superiore ai 20 miliardi di euro, dei quali 16,2 miliardi di euro per il solo Super...

[Leggi tutta la notizia](#)

TV7 | 27-10-2022 18:27

Categoria: **ECONOMIA**

ARTICOLI CORRELATI

Esperti a congresso Cni, ingegneri a lavoro per rigenerazione urbana

TV7 | 27-10-2022 19:12

Zambrano (Cni): 'Scenario in materia energetica già visto e analizzato, la politica fa parte della vita degli ingegneri'

TV7 | 27-10-2022 15:12

Zambrano (Cni): 'In 10 anni si è lavorato per la tutela della categoria e la crescita del sistema ordinistico'

TV7 | 26-10-2022 19:58

Altre notizie

ECONOMIA

Ognissanti: Confcommercio Lombardia, 'buone presenze ma pesano energia e inflazione'

Per il ponte del 1 novembre la Lombardia beneficerà della voglia di spostarsi e di prendere...

TV7 | 27-10-2022 19:13

ECONOMIA

Barilla, Gianluca Di Tondo designato nuovo amministratore delegato del Gruppo

Cambio al vertice del Gruppo Barilla, da aprile 2023, dopo oltre 20 anni alla guida, 'Claudio...

TV7 | 27-10-2022 18:57

Notizie più lette

1 Iv: Renzi querela direttore del Domani, Stefano Feltri, per sue parole oggi in tv

TV7 | 27-10-2022 22:28

2 Fisco: Conte, 'aumento tetto contante è risposta a caro bollette e salari bassi?'

TV7 | 27-10-2022 22:28

3 Milano: La Russa, 'prevenzione diventi ogni giorno più forte'

TV7 | 27-10-2022 22:27

4 Milano: Carrefour, 'addolorati per nostro dipendente, siamo in contatto con famiglia'

TV7 | 27-10-2022 22:13

5 Governo: La Russa, 'Meloni brava e questo a destra lo si riconosce, a sinistra non sempre'

TV7 | 27-10-2022 22:13

Temi caldi del momento

sindaco fiducia avvocato lavoro

donne energia territorio

carcere lavori sicurezza

opposizione gara

Gli appuntamenti

In città e dintorni

Cosa ti serve?

Info e numeri utili in città

Benevento

FARMACIE DI TURNO
oggi 28 Ottobre

Inserisci Indirizzo

TROVA



Pizzeria o trattoria prima del cinema stasera?



Fai crescere gli affari, crea la tua scheda gratuita

Brescia
 SCOPRI ALTRE CITTÀ ▾

Cerca in città CERCA

METEO
 OGGI
24°

ROMA MILANO NAPOLI PALERMO TORINO GENOVA IN ITALIA

HOME AZIENDE **NOTIZIE** EVENTI CINEMA FARMACIE MAGAZINE METEO MAPPA

ULTIMA ORA **ECONOMIA** CRONACA POLITICA SPETTACOLO SPORT TECNOLOGIA RASSEGNA STAMPA

La bresciana Ippolita Chiarolini al Consiglio nazionale dell'Ordine Ingegneri

Condividi Invia



L'ufficialità arriverà solo nelle prossime settimane, ma il "tam - tam" è già vivace sui social. Per la prima volta nella storia, gli ingegneri di Brescia avranno...

[Leggi tutta la notizia](#)

Giornale di Brescia | 27-10-2022 19:22

Categoria: **ECONOMIA**

ARTICOLI CORRELATI

Canton Mombello, dopo l'appello arrivano 800 set di lenzuola
 Giornale di Brescia | 25-10-2022 11:38

I sindacati lanciano la Settimana per la sicurezza sul lavoro
 Giornale di Brescia | 17-10-2022 12:17

Negli Stati Uniti è sbocciato l'amore per la Franciacorta e il lago di Garda
 Giornale di Brescia | 21-10-2022 08:23

Altre notizie

Notizie più lette

- 1 Pd Brescia, 'i candidati sono Manzoni e Muchetti'**
EliveBrescia | 27-10-2022 19:44
- 2 Paparazzo, 'piano cave era sbagliato in Provincia e tale è rimasto in Regione'**
EliveBrescia | 27-10-2022 19:43
- 3 Cina: le avventure di un italiano appassionato di caffè a Shanghai**
EliveBrescia | 27-10-2022 19:23
- 4 La bresciana Ippolita Chiarolini al Consiglio nazionale dell'Ordine Ingegneri**
Giornale di Brescia | 27-10-2022 19:22
- 5 Bilanci, il 2021 è l'anno d'oro della manifattura bresciana**
Giornale di Brescia | 27-10-2022 19:18

Cosa ti serve?

Info e numeri utili in città

Brescia

FARMACIE DI TURNO
 oggi 27 Ottobre

Inserisci Indirizzo



Trasloca ma senza impazzire: scegli bene il servizio



Pizzeria o trattoria prima del cinema stasera?

Temi caldi del momento

Gli appuntamenti

In città e dintorni



Benevento

SCOPRI ALTRE CITTÀ

Cerca in città

CERCA

ROMA MILANO NAPOLI PALERMO TORINO GENOVA IN ITALIA

METEO
OGGI

27°

HOME AZIENDE **NOTIZIE** EVENTI CINEMA FARMACIE MAGAZINE METEO MAPPA + INSERISCI ATTIVITÀULTIMA ORA **TECNOLOGIA** CRONACA POLITICA ECONOMIA SPETTACOLO SPORT RASSEGNA STAMPA

Esperti a congresso Cni, ingegneri a lavoro per rigenerazione urbana



Condividi



Invia



Cannes, 27 ott. - L'ingegneria per la rigenerazione urbana e il green building è l'argomento affrontato oggi in occasione del 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia...

[Leggi tutta la notizia](#)

TV7 | 27-10-2022 19:12

Categoria: **TECNOLOGIA****ARTICOLI CORRELATI**

Superbonus, Zambrano (Cni): 'Spesi 51,2 mld euro da seconda metà 2020 a oggi'

TV7 | 27-10-2022 18:27

Zambrano (Cni): 'In 10 anni si è lavorato per la tutela della categoria e la crescita del sistema ordinistico'

TV7 | 26-10-2022 19:58

Ucraina, Di Liddo (Cesi): 'Conflitto destinato a durare molto a lungo'

TV7 | 27-10-2022 13:58

Altre notizie

TECNOLOGIA

It: promuovere la cultura della cybersecurity, nasce in Italia prima fondazione del terzo settore

Con l'iscrizione al Registro unico nazionale del terzo settore nasce ufficialmente la Cyber Security...

TV7 | 27-10-2022 20:58

TECNOLOGIA

Esperti a congresso Cni, ingegneri a lavoro per rigenerazione urbana

Cannes, 27 ott. - L'ingegneria per la rigenerazione urbana e il green building è l'argomento...

TV7 | 27-10-2022 19:12

Notizie più lette

- Iv: Renzi querela direttore del Domani, Stefano Feltri, per sue parole oggi in tv**
TV7 | 27-10-2022 22:28
- Fisco: Conte, 'aumento tetto contante è risposta a caro bollette e salari bassi?'**
TV7 | 27-10-2022 22:28
- Milano: La Russa, 'prevenzione diventi ogni giorno più forte'**
TV7 | 27-10-2022 22:27
- Milano: Carrefour, 'addolorati per nostro dipendente, siamo in contatto con famiglia'**
TV7 | 27-10-2022 22:13
- Government: La Russa, 'Meloni brava e questo a destra lo si riconosce, a sinistra non sempre'**
TV7 | 27-10-2022 22:13

Temi caldi del momento

sindaco fiducia avvocato lavoro
donne energia territorio
carcere lavori sicurezza
opposizione gara

Gli appuntamenti In città e dintorni

Cosa ti serve?

Info e numeri utili in città

Benevento

**FARMACIE DI TURNO
oggi 28 Ottobre**

Inserisci Indirizzo

TROVA



Fai crescere gli affari, crea la tua scheda gratuita



Pizzeria o trattoria prima del cinema stasera?



I più letti

Flash news

OGGI

SETTIMANA

MESE



Home > Flash news > Lavoro > Zambrano (Cni): "Scenario in materia energetica già visto e analizzato, la politica fa parte della vita degli ingegneri"
27/10/2022 | di Adnkronos

Zambrano (Cni): "Scenario in materia energetica già visto e analizzato, la politica fa parte della vita degli ingegneri"

Condividi su Facebook



Cannes, 27 ott. (Labitalia) – “La politica fa parte della vita degli ingegneri visto che insieme affrontano questioni geopolitiche e di sostenibilità energetica”. A dirlo Armando Zambrano, presidente del [Consiglio nazionale ingegneri](#), intervenendo oggi al 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo ‘Confini – Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile’ in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere.

“Lo scenario – ha commentato – che si sta delineando oggi in materia di fonti energetiche era già stato visto e analizzato da noi tempo fa, come l’energia nucleare. Sapevamo che il blocco delle infrastrutture doveva essere superato così come il Ponte sullo stretto è stato un argomento già affrontato dalla nostra categoria. Per questo dobbiamo lavorare e impegnarci”.

Seguici su

Leggi anche



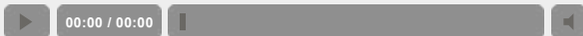
I più letti

Flash news

OGGI

SETTIMANA

MESE



Home > Flash news > Esperti a congresso Cni, ingegneri a lavoro per rigenerazione urbana
27/10/2022 | di Adnkronos

Esperti a congresso Cni, ingegneri a lavoro per rigenerazione urbana

Condividi su Facebook

Cannes, 27 ott. (Adnkronos/Labitalia) – L'ingegneria per la rigenerazione urbana e il green building è l'argomento affrontato oggi in occasione del 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'Confini – Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere.

“Occorre dare – ha detto Maria Beatrice Andreucci, Dipartimento pianificazione, design, tecnologia dell'architettura dell'Università La Sapienza di Roma – un significato profondo al 'green building' che non significa realizzare un edificio verde. La questione sta nella

Seguici su

riduzione della domanda di energia, attraverso ad esempio interventi nel settore dell'edilizia".

Della stessa idea Anna Laura Pisello, Dipartimento ingegneria dell'Università degli Studi di Perugia: "La dimensione del quartiere ci consente di lavorare sugli 'involucri' delle città che sono la maggiore causa del sovrarisaldamento locale.

La prospettiva urbana è fondamentale perché ci consente di proporre soluzioni. Cemento e calcestruzzo hanno un ruolo centrale per migliorare la sostenibilità ambientale delle costruzioni e la qualità di vita dei cittadini, contribuendo a rendere gli edifici più confortevoli ed efficienti e le città più vivibili. Il calcestruzzo armato per noi è un materiale fondamentale perché essendo molto flessibile si presta a impieghi che vanno verso soluzioni edilizi sostenibili".

Giovanni Cardinale del Cni ha posto l'accento sulla questione della centralità del progetto.

"E' il progetto – ha affermato – a dettare le regole e non viceversa, questa è la rivoluzione copernicana a cui assistiamo. In merito al bonus poi c'è una lettera non data: il fatto di rendere più efficiente la casa viene poi vista come un bene comune perché si prendono soldi pubblici". Paolo La Greca, dell'Università degli studi di Catania, ha poi ricordato che "le città del Sud hanno mostrato una capacità di risposta progettuale migliore".

FLASH NEWS

notizie.it

Government: Meloni vede Giorgetti, al lavoro su dossier economici (2)

FLASH NEWS

notizie.it

Superbonus, Zambrano (Cni): 'Spesi 51,2 mld euro da seconda metà 2020 a oggi'

In materia di Superbonus, Domenico Prisinzano dell'Enea ha sottolineato che "la misura ha avuto molto successo perché ha messo in moto svariati investimenti proprio nel settore ecosostenibile edilizio".

Leggi anche



Calcio: Schalke 04, Reis è il nuovo allenatore



Calcio: Tare, 'terreno Olimpico da qui in avanti migliorerà tantissimo'



Barilla, Gianluca Di Tondo designato nuovo amministratore delegato del Gruppo



Riforme, Flick: "Il sindaco d'Italia? C'è incoerenza rispetto alle prerogative del Capo dello Stato"



Calcio: Di Maria, 'non lascio la Juve a gennaio, sono felice in questo club'



Crediti insoluti, 3 imprese su 10 non più operative



Tennis: Nex Gen Atp, Musetti e Passaro qualificati per Milano

Zambrano (Cni): "Scenario in materia energetica già visto e analizzato, la politica fa parte della vita"

Cannes, 27 ott. (Labitalia) - La politica fa parte della vita degli ingegneri visto che insieme affrontano questioni geopolitiche e di sostenibilità energetica. A dirlo Armando Zambrano, presidente del **Consiglio nazionale ingegneri**, intervenendo oggi al 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'Confini - Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere. Lo scenario - ha commentato - che si sta delineando oggi in materia di fonti energetiche era già stato visto e analizzato da noi tempo fa, come l'energia nucleare. Sapevamo che il blocco delle infrastrutture doveva essere superato così come il Ponte sullo stretto è stato un argomento già affrontato dalla nostra categoria. Per questo dobbiamo lavorare e impegnarci. Argomenti: lavoro



Esperti a congresso Cni, ingegneri a lavoro per rigenerazione urbana

Cannes, 27 ott. (Adnkronos/Labitalia) - L'ingegneria per la rigenerazione urbana e il green building è l'argomento affrontato oggi in occasione del 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo Confini - Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere. Occorre dare - ha detto Maria Beatrice Andreucci, Dipartimento pianificazione, design, tecnologia dell'architettura dell'Università La Sapienza di Roma - un significato profondo al green building' che non significa realizzare un edificio verde. La questione sta nella riduzione della domanda di energia, attraverso ad esempio interventi nel settore dell'edilizia. Della stessa idea Anna Laura Pisello, Dipartimento ingegneria dell'Università degli Studi di Perugia: La dimensione del quartiere ci consente di lavorare sugli involucri' delle città che sono la maggiore causa del sovrariscaldamento locale. La prospettiva urbana è fondamentale perché ci consente di proporre soluzioni. Cemento e calcestruzzo hanno un ruolo centrale per migliorare la sostenibilità ambientale delle costruzioni e la qualità di vita dei cittadini, contribuendo a rendere gli edifici più confortevoli ed efficienti e le città più vivibili. Il calcestruzzo armato per noi è un materiale fondamentale perché essendo molto flessibili si presta a impieghi che vanno verso soluzioni edilizi sostenibili. Giovanni Cardinale del Cni ha posto l'accento sulla questione della centralità del progetto. E' il progetto - ha affermato - a dettare le regole e non viceversa, questa è la rivoluzione copernicana a cui assistiamo. In merito al bonus poi c'è una lettera non data: il fatto di rendere più efficiente la casa viene poi vista come un bene comune perché si prendono soldi pubblici. Paolo La Greca, dell'Università degli studi di Catania, ha poi ricordato che le città del Sud hanno mostrato una capacità di risposta progettuale migliore. In materia di Superbonus, Domenico Prisinzano dell'Enea ha sottolineato che la misura ha avuto molto successo perché ha messo in moto svariati investimenti proprio nel settore ecosostenibile edilizio. Argomenti: economia

Home » 1300 INGEGNERI A GENOVA

1300 INGEGNERI A GENOVA

Inaugurato ieri a Genova il 66° Congresso degli ingegneri italiani per superare i "Confini".

27 Ottobre 2022 Primo Piano Luigi Pio Berleri



↑ In evidenza

▶ LE PROFESSIONI A FIANCO A MARINA CALDERONE

▶ Medici di famiglia senza sostituti, per 2 su 3 difficile andare in ferie



È salpato da Genova il 66° Congresso degli Ordini degli Ingegneri d'Italia "Confini - Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile" organizzato dal **Consiglio Nazionale Ingegneri** e dalla Federazione degli Ordini degli Ingegneri della Liguria. Salpato nel vero senso della parola, visto che la location

di quest'anno è insolita: la nave da crociera MSC Poesia che rientrerà, dopo una serie di tappe, sabato 29 ottobre 2022.

I lavori sono stati aperti nel pomeriggio dalla Cerimonia inaugurale con il saluto di benvenuto del Presidente della Federazione degli Ordini degli Ingegneri della Liguria, **Gianni Rolando**, una regione, la Liguria, unita nell'organizzazione del Congresso ed il primo evento in presenza dopo il lungo periodo pandemico, un momento di confronto e di coinvolgimento. "Una partecipazione massiva, 1300 ingegneri, un evento organizzato da Froil, Froic e Cni. Si parte da Genova - ha detto -, la stessa città dov'è nato nel 1950 il Congresso degli Ingegneri, quando parteciparono 50 Ordini e 156 delegati. Questo è il quinto Congresso organizzato dalla Liguria. Un Congresso nel segno del rinnovamento: un nuovo Consiglio Nazionale, nuovi Ordini territoriali, un nuovo Governo e soprattutto un evento in presenza dopo la pandemia con nuove sfide il Pnrr e la sfida energetica. Mi auguro si esca con spunti e proposte per i professionisti, ma soprattutto mi auguro che questo Congresso sia un momento di socializzazione e condivisione".

Dopo Rolando sono arrivati i saluti istituzionali del Presidente della Regione Liguria **Giovanni Toti**: "Ci troviamo alle porte di una sfida che non possiamo fallire - ha spiegato Toti -: gli ingegneri avranno un ruolo fondamentale nell'ambito dei progetti del Pnrr, offrendo un contributo prezioso a quella che per il nostro Paese rappresenta un'occasione unica, un piano che cambierà radicalmente il volto della nostra regione. Non è un caso che la nave che ospita il 66° Congresso degli Ordini degli Ingegneri d'Italia sia pronta a salpare proprio dal capoluogo ligure: il modello Genova e il modello Liguria sono infatti un esempio di preparazione, impegno e responsabilità, tutto ciò che ci permetterà di vincere le sfide del futuro".

È intervenuto anche l'assessore all'Urbanistica e alla Pianificazione Territoriale della Regione Liguria, **Marco Scajola**: "Voglio ringraziare l'Ordine Professionale degli Ingegneri - ha detto - con il quale collaboro da anni su vari fronti. Un dialogo



L'INNOVATIVA PROPOSTA DELLA BANCA DI PIACENZA PER LE PICCOLE E MEDIE IMPRESE

WEB Television
 ▼ Consulenti del Lavoro

consulentidellavoro. TV
 Dinamica, sempre sulla notizia, attenta ad approfondire temi quali:
lavoro, fisco e previdenza



CADIPROF
 CASSA DI ASSISTENZA SANITARIA INTEGRATIVA PER I LAVORATORI DEGLI STUDI PROFESSIONALI

beprof

continuo che sta portando risultati importanti per il nostro territorio. Un grazie particolare a tutti coloro che si sono impegnati nell'organizzazione di questo evento nazionale e per aver scelto la Liguria come location, dando valore alla nostra regione. Sono certo che insieme riusciremo ad affrontare nel migliore dei modi le sfide importanti e difficili che ci aspettano".

Alessandro Cattaneo, capogruppo alla Camera di Forza Italia, ha inviato un video-messaggio: "Sono un ingegnere iscritto all'Albo, dunque comprendo perfettamente tutte le vostre problematiche. Sono tante le sfide che attendono il Paese e per questo serve un patto con i liberi professionisti sui dossier più importanti, come quello del Pnrr. Senza dimenticare temi su cui abbiamo lavorato assieme come quello dell'energia, dell'equo compenso, delle infrastrutture".

Dopo i saluti istituzionali, tra i quali molti rappresentanti dei Consigli Nazionali aderenti alla Rete Professioni Tecniche, sarà la volta della relazione del Presidente del Cni **Armando Zambrano**.



© Riproduzione riservata

✉ Iscriviti alla newsletter!

Ricevi gli aggiornamenti settimanali delle notizie più importanti tra cui: articoli, video, eventi, corsi di formazione e libri inerenti la tua professione.

ISCRIVITI



Altre Notizie della sezione



REDDITO DI CITTADINANZA A FINE CORSA

📅 26 Ottobre 2022

Il reddito di ha le ore contate: ecco cosa può cambiare adesso



E ADESSO BASTA CON IL FASCISMO

📅 25 Ottobre 2022

Meloni attacca mai simpatie per i regimi, fascismo compreso



LE PROFESSIONI A FIANCO A MARINA CALDERONE

📅 24 Ottobre 2022

Eppure, all'annuncio del suo nome, sindacati di ogni colore, forze sociali, associazioni di categoria erano insorti

Archivio sezione

Commenti



Ultime notizie



📅 27 Ottobre 2022

Esonero contributivo post maternità: ulteriori precisazioni Inps



📅 27 Ottobre 2022

L'Università incontra il mondo professionale sull'approccio al progetto di architettura di qualità e aspetti procedurali



📅 27 Ottobre 2022

Mese dell'educazione finanziaria



GIOVEDÌ, 27 OTTOBRE 2022



HOME CRONACA POLITICA CULTURA E SPETTACOLO EDITORIALI ECONOMIA SPORT DALL'ITALIA E DAL MONDO LAVORO SALUTE

ULTIM'ORA

Home > Lavoro > Zambrano (Cni): "Scenario in materia energetica già visto e analizzato, la politica fa parte della vita degli ingegneri"

Lavoro

Zambrano (Cni): "Scenario in materia energetica già visto e analizzato, la politica fa parte della vita degli ingegneri"

27 Ottobre 2022



Mantova
Italia > Lombardia

Vuoi scoprire il meteo per la tua località?
Cerca...

gio 27 14.7°C 23.3°C	ven 28 13.1°C 23.9°C	sab 29 11.9°C 22.1°C
dom 30 12.3°C 21.6°C	lun 31 12.1°C 22.0°C	mar 01 11.1°C 21.3°C

stampa PDF 3BMeteo.com

VISUALIZZA IL METEO COMPLETO

SOSTIENICI

(Adnkronos) – “La politica fa parte della vita degli ingegneri visto che insieme affrontano questioni geopolitiche e di sostenibilità energetica”. A dirlo Armando Zambrano, presidente del Consiglio nazionale ingegneri, intervenendo oggi al 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo ‘Confini – Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile’ in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere.

“Lo scenario – ha commentato – che si sta delineando oggi in materia di fonti energetiche era già stato visto e analizzato da noi tempo fa, come l’energia nucleare. Sapevamo che il blocco delle infrastrutture doveva essere superato così come il Ponte sullo stretto è stato un argomento già affrontato dalla nostra categoria. Per questo dobbiamo lavorare e impegnarci”.

(Adnkronos)

Share | Facebook | Twitter | LinkedIn | Email | +

Articolo Precedente

Musical, il leggendario Rocky Horror Show arriva a Roma

ARTICOLI CORRELATI DALLO STESSO AUTORE



Lavoro
Esperti geopolitici a congresso Cni: conflitto in Ucraina apre nuovi scenari



Lavoro
Ucraina, Di Liddo (Cesi): ‘Conflitto destinato a durare molto a lungo’



Lavoro
Energia, esperti al congresso Cni: serve pianificazione energetica di lungo periodo





GIOVEDÌ, 27 OTTOBRE 2022


[HOME](#) [CRONACA](#) [POLITICA](#) [CULTURA E SPETTACOLO](#) [EDITORIALI](#) [ECONOMIA](#) [SPORT](#) [DALL'ITALIA E DAL MONDO](#) [LAVORO](#) [SALUTE](#)


ULTIM'ORA

Home > Lavoro > Esperti a congresso Cni, ingegneri a lavoro per rigenerazione urbana

Lavoro

Esperti a congresso Cni, ingegneri a lavoro per rigenerazione urbana

27 Ottobre 2022



(Adnkronos) – L'ingegneria per la rigenerazione urbana e il green building è l'argomento affrontato oggi in occasione del 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'Confini – Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere. "Occorre dare – ha

Mantova
Italia > Lombardia

Vuoi scoprire il meteo per la tua località?
Cerca... [Vai](#)

gio 27	ven 28	sab 29
14.7°C 23.3°C	13.1°C 23.9°C	11.9°C 22.1°C
dom 30	lun 31	mar 01
12.3°C 21.6°C	12.1°C 22.0°C	11.1°C 21.3°C

[stampa PDF](#) [3BMeteo.com](#)

[VISUALIZZA IL METEO COMPLETO](#)
[SOSTIENICI](#)

detto Maria Beatrice Andreucci, Dipartimento pianificazione, design, tecnologia dell'architettura dell'Università La Sapienza di Roma – un significato profondo al 'green building' che non significa realizzare un edificio verde. La questione sta nella riduzione della domanda di energia, attraverso ad esempio interventi nel settore dell'edilizia”.

Della stessa idea Anna Laura Pisello, Dipartimento ingegneria dell'Università degli Studi di Perugia: “La dimensione del quartiere ci consente di lavorare sugli 'involucri' delle città che sono la maggiore causa del sovrarisaldamento locale. La prospettiva urbana è fondamentale perché ci consente di proporre soluzioni. Cemento e calcestruzzo hanno un ruolo centrale per migliorare la sostenibilità ambientale delle costruzioni e la qualità di vita dei cittadini, contribuendo a rendere gli edifici più confortevoli ed efficienti e le città più vivibili. Il calcestruzzo armato per noi è un materiale fondamentale perché essendo molto flessibili si presta a impieghi che vanno verso soluzioni edilizi sostenibili”.

Giovanni Cardinale del Cni ha posto l'accento sulla questione della centralità del progetto. “E' il progetto – ha affermato – a dettare le regole e non viceversa, questa è la rivoluzione copernicana a cui assistiamo. In merito al bonus poi c'è una lettera non data: il fatto di rendere più efficiente la casa viene poi vista come un bene comune perché si prendono soldi pubblici”. Paolo La Greca, dell'Università degli studi di Catania, ha poi ricordato che “le città del Sud hanno mostrato una capacità di risposta progettuale migliore”. In materia di Superbonus, Domenico Prisinzano dell'Enea ha sottolineato che “la misura ha avuto molto successo perché ha messo in moto svariati investimenti proprio nel settore ecosostenibile edilizio”.

(Adnkronos)

Share Facebook Twitter LinkedIn Email

[Articolo Precedente](#)

[Articolo successivo](#)

Arriva 'Il pastore 4.0', dalla Calabria il progetto giovani per rilancio aree montane

Mantova, ecco il nuovo "bonus sport": fino a 400 euro per i ragazzi delle famiglie in difficoltà

ARTICOLI CORRELATI DALLO STESSO AUTORE



Lavoro
 Arriva 'Il pastore 4.0', dalla Calabria il progetto giovani per rilancio aree montane



Lavoro
 Superbonus, Zambrano (Cni): 'Spesi 51,2 mld euro da seconda metà 2020 a oggi'



Lavoro
 Crediti insoluti, 3 imprese su 10 non più operative





Lifestyle Blog > Le ultime notizie > Notizie > Zambrano (Cni): “Scenario in materia energetica già visto e analizzato, la politica fa parte della vita degli ingegneri”

Zambrano (Cni): “Scenario in materia energetica già visto e analizzato, la politica fa parte della vita degli ingegneri”

di adnkronos
2 secondi fa · 1 min

(Adnkronos) – “La politica fa parte della vita degli ingegneri visto che insieme affrontano questioni geopolitiche e di sostenibilità energetica”. A dirlo Armando Zambrano, presidente del [Consiglio nazionale ingegneri](#), intervenendo oggi al 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d’Italia dal titolo ‘Confini – Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile’ in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere.

“Lo scenario – ha commentato – che si sta delineando oggi in materia di fonti energetiche era già stato visto e analizzato da noi tempo fa, come l’energia nucleare. Sapevamo che il blocco delle infrastrutture doveva essere superato così come il Ponte sullo stretto è stato un argomento già affrontato dalla nostra categoria. Per questo dobbiamo lavorare e impegnarci”.

Share this article

[Twitter](#) [Facebook](#) [Pinterest](#) [Linkedin](#) [Whatsapp](#) [Telegram](#)

Articolo precedente
[Lascia un commento](#)

[Geologi e ingegneri insieme come professioni tecniche](#)

27 Ottobre 2022

Zambrano (Cni): “Scenario in materia energetica già visto e analizzato, la politica fa parte della vita degli ingegneri”

[Geologi e ingegneri insieme come professioni tecniche](#)



[Energia, esperti al congresso Cni: serve pianificazione energetica di lungo periodo](#)



Esperti a congresso Cni, ingegneri a lavoro per rigenerazione urbana

di **adnkronos**
2 secondi fa · 2 min

(Adnkronos) – L'ingegneria per la rigenerazione urbana e il green building è l'argomento affrontato oggi in occasione del 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'Confini – Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere. "Occorre dare – ha detto Maria Beatrice Andreucci, Dipartimento pianificazione, design, tecnologia dell'architettura dell'Università La Sapienza di Roma – un significato profondo al 'green building' che non significa realizzare un edificio verde. La questione sta nella riduzione della domanda di energia, attraverso ad esempio interventi nel settore dell'edilizia".

Della stessa idea Anna Laura Pisello, Dipartimento ingegneria dell'Università degli Studi di Perugia: "La dimensione del quartiere ci consente di lavorare sugli 'involucri' delle città che sono la maggiore causa del sovrariscaldamento locale. La prospettiva urbana è fondamentale perché ci consente di proporre soluzioni. Cemento e calcestruzzo hanno un ruolo centrale per migliorare la sostenibilità ambientale delle costruzioni e la qualità di vita dei cittadini, contribuendo a rendere gli edifici più confortevoli ed efficienti e le città più vivibili. Il calcestruzzo armato per noi è un materiale fondamentale perché essendo molto flessibili si presta a impieghi che vanno verso soluzioni edilizi sostenibili".

Giovanni Cardinale del Cni ha posto l'accento sulla questione della centralità del progetto. "E' il progetto – ha affermato – a dettare le regole e non viceversa, questa è la rivoluzione copernicana a cui assistiamo. In merito al bonus poi c'è una lettera non data: il fatto di rendere più efficiente la casa viene poi vista come un bene comune perché si prendono soldi pubblici". Paolo La Greca, dell'Università degli studi di Catania, ha poi ricordato che "le città del Sud hanno mostrato una capacità di risposta progettuale migliore". In materia di Superbonus, Domenico Prisinzano dell'Enea ha sottolineato che "la misura ha avuto molto successo perché ha messo in moto svariati investimenti proprio nel settore ecosostenibile edilizio".

Share this article

[Twitter](#) [Facebook](#) [Pinterest](#) [LinkedIn](#) [Whatsapp](#) [Telegram](#)

[Articolo Precedente](#)

[Lascia un commento](#)

[Riassunto Zoop ottiene un finanziamento di oltre 15 milioni di dollari e ufficializza la partnership con Ready](#)

Condividi:



HOME / ADNKRONOS

Zambrano (Cni): "Scenario in materia energetica già visto e analizzato, la politica fa parte della vita degli ingegneri"



27 ottobre 2022

a a a

Cannes, 27 ott. (Labitalia) - "La politica fa parte della vita degli ingegneri visto che insieme affrontano questioni geopolitiche e di sostenibilità energetica". A dirlo Armando Zambrano, presidente del [Consiglio nazionale ingegneri](#), intervenendo oggi al 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'Confini - Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere.

"Lo scenario - ha commentato - che si sta delineando oggi in materia di fonti energetiche era già stato visto e analizzato da noi tempo fa, come l'energia nucleare. Sapevamo che il blocco delle infrastrutture doveva essere superato così come il Ponte sullo stretto è stato un argomento già affrontato dalla nostra categoria. Per questo dobbiamo lavorare e impegnarci".

SORPRESONA



"Spessore umano". Impensabile: Ilaria Cucchi elogia Ignazio La Russa

INDECENTI



Eva e Alex con seno all'aria agli Uffici: scandalo a luci rosse | Guarda

IL GIGANTE DEI VACCINI

Pfizer, maxi-frode: la bomba di Bloomberg sul colosso del vaccino

TOCCARE IL FONDO

Condividi:



HOME / ADNKRONOS

Esperti a congresso Cni, ingegneri a lavoro per rigenerazione urbana

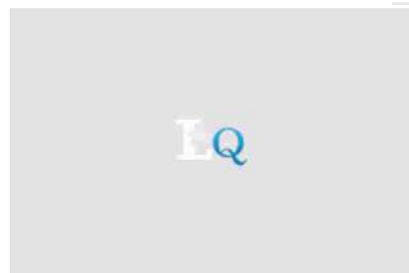


27 ottobre 2022

a a a

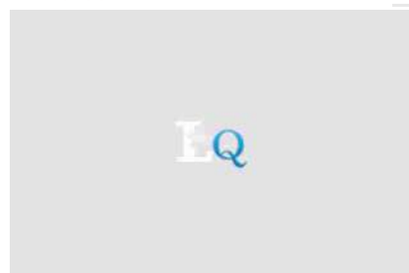
Cannes, 27 ott. (Adnkronos/Labitalia) - L'ingegneria per la rigenerazione urbana e il green building è l'argomento affrontato oggi in occasione del 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'Confini - Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere. "Occorre dare - ha detto Maria Beatrice Andreucci, Dipartimento pianificazione, design, tecnologia dell'architettura dell'Università La Sapienza di Roma - un significato profondo al 'green building' che non significa realizzare un edificio verde. La questione sta nella riduzione della domanda di energia, attraverso ad esempio interventi nel settore dell'edilizia".

INDISCRETO



Contanti? L'indiscrezione: "Ecco la nuova cifra per i pagamenti"

IL CASO



Memo Remigi ribalta tutto: "Mano sul c...? Cosa è successo davvero"

CAMBIA TUTTO

Della stessa idea Anna Laura Pisello, Dipartimento ingegneria dell'Università degli Studi di Perugia: "La dimensione del quartiere ci consente di lavorare sugli 'involucri' delle città che sono la maggiore causa del sovrariscaldamento locale. La prospettiva urbana è fondamentale perché ci consente di proporre soluzioni. Cemento e calcestruzzo hanno un ruolo centrale per migliorare la sostenibilità ambientale delle costruzioni e la qualità di vita dei cittadini, contribuendo a rendere gli edifici più confortevoli ed efficienti e le città più vivibili. Il calcestruzzo armato per noi è un materiale fondamentale perché essendo molto flessibili si presta a impieghi che vanno verso soluzioni edilizi sostenibili".

Giovanni Cardinale del Cni ha posto l'accento sulla questione della centralità del progetto. "E' il progetto - ha affermato - a dettare le regole e non viceversa, questa è la rivoluzione copernicana a cui assistiamo. In merito al bonus poi c'è una lettera non data: il fatto di rendere più efficiente la casa viene poi vista come un bene comune perché si prendono soldi pubblici". Paolo La Greca, dell'Università degli studi di Catania, ha poi ricordato che "le città del Sud hanno mostrato una capacità di risposta progettuale migliore". In materia di Superbonus, Domenico Prinszano dell'Enea ha sottolineato che "la misura ha avuto molto successo perché ha messo in moto svariati investimenti proprio nel settore ecosostenibile edilizio".

C'è la data, Giuliacci non ha dubbi: quando arriva il grande freddo

LEZIONCINA

"Come terroristi, la polizia...": Ilaria Cucchi parte col botto, colata di fango



Guarda Anche

Contenuti Sponsorizzati da Taboola



La sanità del futuro punta su tecnologie e capitale umano

ulss dolomiti



Tra le bancarelle dei Mercatini dell'Avvento

Turismo Austria



Qual è il miglior fornitore luce e gas? Classifica delle migliori offerte

Fornitori energia | Ricerca annunci

In evidenza



*

in collaborazione con  adnkronos

eOut us rM

)
 Z S S Sb
 S S S
 S S S
 S S S

E

Cannes, 27 ott. (Labitalia) - “La politica fa parte della vita degli ingegneri visto che insieme affrontano questioni geopolitiche e di sostenibilità energetica”.

 A dirlo Armando Zambrano, presidente del **Consiglio nazionale ingegneri**, intervenendo oggi al 66°  Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri  d'Italia dal titolo ‘Confini - Linguaggi, progetti e idee  per un futuro sostenibile’ in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere.

“Lo scenario - ha commentato - che si sta delineando oggi in materia di fonti energetiche era già stato visto e analizzato da noi tempo fa, come l’energia nucleare. Sapevamo che il blocco delle infrastrutture doveva essere superato così come il Ponte sullo stretto è stato un argomento già affrontato dalla nostra categoria. Per questo dobbiamo lavorare e impegnarci”.

rc c



NPGM4b
 Chi è Carlo Nordio?



e 4MPP4
 C’era una volta una giornalista che sapeva quel che scriveva



e 4MPP4
 Contro l’ideologia del merito

*

in collaborazione con  adnkronos

eOut us rM

d S S S S S S

E

Cannes, 27 ott. (Adnkronos/Labitalia) - L'ingegneria per la rigenerazione urbana e il green building è l'argomento affrontato oggi in occasione del 66°

 Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'Confini - Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere. "Occorre dare - ha detto Maria Beatrice Andreucci, Dipartimento pianificazione, design, tecnologia dell'architettura dell'Università La Sapienza di Roma - un significato profondo al 'green building' che non significa realizzare un edificio verde. La questione sta nella riduzione della domanda di energia, attraverso ad esempio interventi nel settore dell'edilizia".

Della stessa idea Anna Laura Pisello, Dipartimento ingegneria dell'Università degli Studi di Perugia: "La dimensione del quartiere ci consente di lavorare sugli 'involucri' delle città che sono la maggiore causa del sovrariscaldamento locale. La prospettiva urbana è fondamentale perché ci consente di proporre soluzioni. Cemento e calcestruzzo hanno un ruolo centrale per migliorare la sostenibilità ambientale delle costruzioni e la qualità di vita dei cittadini, contribuendo a rendere gli edifici più confortevoli ed efficienti e le città più vivibili. Il calcestruzzo armato per noi è un materiale

rc c



NPGM4b
 Chi è Carlo Nordio?



e 4MPP4
 C'era una volta una giornalista che sapeva quel che scriveva



e 4MPP4
 Contro l'ideologia del merito



NPGM4b
 Un "non partitico" alla Sanità: chi è Orazio Schillaci?

fondamentale perché essendo molto flessibili si presta a impieghi che vanno verso soluzioni edilizi sostenibili”.

Giovanni Cardinale del Cni ha posto l'accento sulla questione della centralità del progetto. “E' il progetto - ha affermato - a dettare le regole e non viceversa, questa è la rivoluzione copernicana a cui assistiamo. In merito al bonus poi c'è una lettera non data: il fatto di rendere più efficiente la casa viene poi vista come un bene comune perché si prendono soldi pubblici”. Paolo La Greca, dell'Università degli studi di Catania, ha poi ricordato che “le città del Sud hanno mostrato una capacità di risposta progettuale migliore”. In materia di Superbonus, Domenico Prisinzano dell'Enea ha sottolineato che “la misura ha avuto molto successo perché ha messo in moto svariati investimenti proprio nel settore ecosostenibile edilizio”.



RB S4CPo
Verso il Net Zero: ma le banche puntano sulle fonti fossili



NPGM6
Ha conquistato il ministero del Lavoro: chi è Marina Calderone?

guarda
buonasera
 ogni giorno
 alle 21
 con
Valentina Melis

C C



KGAP4TRPRA4CR
Chi è Carlo Nordio?
 E E



NGT4RAICoPb GMB
C'era una volta una giornalista che sapeva quel che scriveva
 E E



KGAP4TRPRA4CR
Un “non partitico” alla Sanità: chi è Orazio Schillaci?
 E E



TRBS4RB oCPGE4B RP4TG
Verso il Net Zero: ma le banche puntano sulle fonti fossili
 E E



KGAP4TRPRA4CR
Ha conquistato il ministero del Lavoro: chi è Marina Calderone?
 E E

Zambrano (Cni): "Scenario in materia energetica già visto e analizzato, la politica fa parte della vita"

Cannes, 27 ott. (Labilitalia) - La politica fa parte della vita degli ingegneri visto che insieme affrontano questioni geopolitiche e di sostenibilità energetica. A dirlo Armando Zambrano, presidente del **Consiglio nazionale ingegneri**, intervenendo oggi al 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo "Confini - Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile" in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere. Lo scenario - ha commentato - che si sta delineando oggi in materia di fonti energetiche era già stato visto e analizzato da noi



tempo fa, come l'energia nucleare. Sapevamo che il blocco delle infrastrutture doveva essere superato così come il Ponte sullo stretto è stato un argomento già affrontato dalla nostra categoria. Per questo dobbiamo lavorare e impegnarci. COPYRIGHT LASICILIA.IT © RIPRODUZIONE RISERVATA Di più su questi argomenti: La decisione, suo malgrado, l'ha presa il titolare Angelo Pititto Lazzara che ha trascorso buona parte della sua vita in quel laboratorio La neoplasia endocrina all'imaging si trovava in corrispondenza del corpo pancreatico, in stretta contiguità con la vena splenica Il sindacato Cisl e il sindaco del capoluogo contro la decisione. Enzo Bianco: «Fontanarossa ha il doppio del traffico» Dall'indagine Terra Bruciata sono emerse anche ipotesi di scambio politico-mafioso nelle comunali del 2018. Vito Di Mauro in gara con altri 10 primi cittadini in un concorso dell'Associazione nazionale dei Comuni più capaci A darne notizie è l'associazione dei consumatori Centro per i diritti del cittadino - Codici Sicilia, che ha assistito i familiari della donna Siciliano di Enna trapiantato a Vittoria dagli anni Settanta, è diventato un punto di riferimento storico per chiunque abbia bisogno di aiuto Protagonista di tanti film di successo, uno su tutti "Il Postino", adesso sarà impegnata in un programma di cucina su La 7 Arcangelo Ciulla: «Si è realizzato un sogno, sono felice» Manuel Tropea, 29 anni, chef autodidatta: «Sono nato a Picanello e ne vado orgoglioso» «La deadline sarà Parigi 2024, dunque un prossimo anno molto impegnativo, poi deciderò cosa fare perché si deve pensare al dopo» Ha ottenuto il Promise Award 2022 durante la Settimana mondiale dello Spazio: è stata l'unica italiana ed europea sul podio dei tre giovani leader che guideranno il settore nel futuro L'imprenditore milionario tedesco Rainer Schaller, 53 anni, fondatore della catena di palestre McFit e Gold's Gym International, era tra i passeggeri di un aereo privato precipitato in Costa Rica. Lo ha riferito il governo locale. Il velivolo, partito dal Messico con cinque cittadini tedeschi a bordo, era scomparso venerdì nel mar dei Caraibi al largo del Paese dell'America centrale.

Esperti a congresso Cni, ingegneri a lavoro per rigenerazione urbana

Cannes, 27 ott. (Adnkronos/Labitalia) - L'ingegneria per la rigenerazione urbana e il green building è l'argomento affrontato oggi in occasione del 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo Confini - Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere. Occorre dare - ha detto Maria Beatrice Andreucci, Dipartimento pianificazione, design, tecnologia dell'architettura dell'Università La Sapienza di Roma - un significato profondo al green building' che non significa realizzare un edificio verde.

The logo for LASICILIA, consisting of the word "LASICILIA" in a bold, black, sans-serif font, centered within a white rectangular box.

La questione sta nella riduzione della domanda di energia, attraverso ad esempio interventi nel settore dell'edilizia. Della stessa idea Anna Laura Pisello, Dipartimento ingegneria dell'Università degli Studi di Perugia: La dimensione del quartiere ci consente di lavorare sugli involucri' delle città che sono la maggiore causa del sovrariscaldamento locale. La prospettiva urbana è fondamentale perché ci consente di proporre soluzioni. Cemento e calcestruzzo hanno un ruolo centrale per migliorare la sostenibilità ambientale delle costruzioni e la qualità di vita dei cittadini, contribuendo a rendere gli edifici più confortevoli ed efficienti e le città più vivibili. Il calcestruzzo armato per noi è un materiale fondamentale perché essendo molto flessibili si presta a impieghi che vanno verso soluzioni edilizi sostenibili. Giovanni Cardinale del Cni ha posto l'accento sulla questione della centralità del progetto. E' il progetto - ha affermato - a dettare le regole e non viceversa, questa è la rivoluzione copernicana a cui assistiamo. In merito al bonus poi c'è una lettera non data: il fatto di rendere più efficiente la casa viene poi vista come un bene comune perché si prendono soldi pubblici. Paolo La Greca, dell'Università degli studi di Catania, ha poi ricordato che le città del Sud hanno mostrato una capacità di risposta progettuale migliore. In materia di Superbonus, Domenico Prisinzano dell'Enea ha sottolineato che la misura ha avuto molto successo perché ha messo in moto svariati investimenti proprio nel settore ecosostenibile edilizio. COPYRIGHT LASICILIA.IT © RIPRODUZIONE RISERVATA Di più su questi argomenti: La decisione, suo malgrado, l'ha presa il titolare Angelo Pititto Lazzara che ha trascorso buona parte della sua vita in quel laboratorio La neoplasia endocrina all'imaging si trovava in corrispondenza del corpo pancreatico, in stretta contiguità con la vena splenica Il sindacato Cisl e il sindaco del capoluogo contro la decisione. Enzo Bianco: «Fontanarossa ha il doppio del traffico» Dall'indagine Terra Bruciata sono emerse anche ipotesi di scambio politico-mafioso nelle comunali del 2018. Vito Di Mauro in gara con altri 10 primi cittadini in un concorso dell'Associazione nazionale dei Comuni più capaci A darne notizie è l'associazione dei consumatori Centro per i diritti del cittadino - Codici Sicilia, che ha assistito i familiari della donna Il velilovo è precipitato dopo aver urtato una montagna con un'ala Due le vittime coinvolte. Il mezzo era impegnato nelle operazioni di spegnimento di un incendio Siciliano di Enna trapiantato a Vittoria dagli anni Settanta, è diventato un punto di riferimento storico per chiunque abbia bisogno di aiuto Protagonista di tanti film di successo, uno su tutti "Il Postino", adesso sarà impegnata in un programma di cucina su La 7 Arcangelo Ciulla: «Si è realizzato un sogno, sono felice» Manuel Tropea, 29 anni, chef autodidatta: «Sono nato a Picanello e ne vado orgoglioso» «La deadline sarà Parigi 2024, dunque un prossimo anno molto impegnativo, poi deciderò cosa fare perché si deve pensare al dopo» Ha ottenuto il Promise Award 2022 durante la Settimana mondiale dello Spazio: è stata l'unica italiana ed europea sul podio dei tre giovani leader che guideranno il settore nel futuro Il velilovo è precipitato dopo aver urtato una montagna con un'ala

Scarica e leggi gratis su app

L'ITALIA DE LA
RAGIONEESTERI LIFE MEDIA INTERVISTE E
OPINIONI

Zambrano (Cni): “Scenario in materia energetica già visto e analizzato, la politica fa parte della vita degli ingegneri”

OTTOBRE 27, 2022

Cannes, 27 ott. (Labitalia) – “La politica fa parte della vita degli ingegneri visto che insieme affrontano questioni geopolitiche e di sostenibilità energetica”. A dirlo Armando Zambrano, presidente del [Consiglio nazionale ingegneri](#), intervenendo oggi al 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'Confini – Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere.

“Lo scenario – ha commentato – che si sta delineando oggi in materia di fonti energetiche era già stato visto e analizzato da noi tempo fa, come l'energia nucleare. Sapevamo che il blocco delle infrastrutture doveva essere superato così come il Ponte sullo stretto è stato un argomento già affrontato dalla nostra categoria. Per questo dobbiamo lavorare e impegnarci”.



Seguici anche su Google News

Articoli correlati:

Governo: Draghi,
'unica strada è
ricostruire patto

Scarica e leggi gratis su app

L'ITALIA DE LA
RAGIONEESTERI LIFE MEDIA INTERVISTE E
OPINIONI

Esperti a congresso Cni, ingegneri a lavoro per rigenerazione urbana

OTTOBRE 27, 2022

Cannes, 27 ott. (Adnkronos/Labitalia) – L'ingegneria per la rigenerazione urbana e il green building è l'argomento affrontato oggi in occasione del 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'Confini – Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere. "Occorre dare – ha detto Maria Beatrice Andreucci, Dipartimento pianificazione, design, tecnologia dell'architettura dell'Università La Sapienza di Roma – un significato profondo al 'green building' che non significa realizzare un edificio verde. La questione sta nella riduzione della domanda di energia, attraverso ad esempio interventi nel settore dell'edilizia".

Della stessa idea Anna Laura Pisello, Dipartimento ingegneria dell'Università degli Studi di Perugia: "La dimensione del quartiere ci consente di lavorare sugli 'involucri' delle città che sono la maggiore causa del sovrariscaldamento locale. La prospettiva urbana è fondamentale perché ci consente di proporre soluzioni. Cemento e calcestruzzo hanno un ruolo centrale per migliorare la sostenibilità ambientale delle costruzioni e la qualità di vita dei cittadini, contribuendo a rendere gli edifici più confortevoli ed efficienti e le città più vivibili. Il calcestruzzo armato per noi è un materiale fondamentale perché essendo molto flessibili si presta a impieghi che vanno verso soluzioni edilizi sostenibili".

Giovanni Cardinale del Cni ha posto l'accento sulla questione della centralità del progetto. "E' il progetto – ha affermato – a dettare le regole e non viceversa, questa è la rivoluzione copenicana a cui assistiamo. In merito al bonus poi c'è una lettera non data: il fatto di rendere più efficiente la casa viene poi vista come un bene comune perché si prendono soldi pubblici".

Paolo La Greca, dell'Università degli studi di Catania, ha poi ricordato che "le città del Sud hanno mostrato una capacità di risposta progettuale migliore". In materia di Superbonus, Domenico Prisinzano dell'Enea ha sottolineato che "la misura ha avuto molto successo perché ha messo in moto svariati investimenti proprio nel settore ecosostenibile edilizio".



Seguici anche su Google News

Articoli correlati:

Giustizia:
Scarpinato,
'progetto Meloni
è di sottoporre
pm a dipendenze
potere politico'

**Governo: Cdm,
con riforma
processo civile
risposte più
celeri nel rispetto
garanzie**

Palio Siena: la
Contrada della
Tartuca ha vinto
la seconda prova

**M5S: Battelli,
'parole
vergognose
vertici, da
movimento 5
stelle a 1
Conte**

Ucraina: Kiev,
'morti 40.500
soldati russi,
distrutti 1.749
tank'

Calcio: la Roma
rinuncia al Trofeo
Gamper con il
Barcellona

Questo sito contribuisce alla audience di

VIRGILIO

MENU CERCA

LA LEGGE PER TUTTI
INFORMAZIONE E CONSULENZA LEGALE

CONSULENZE SENTENZE FORUM

FLASH NEWS ADNKRONOS | ARTICOLI

Superbonus, Zambrano (Cni): 'Spesi 51,2 mld euro da seconda metà 2020 a oggi'

27 Ottobre 2022



RICHIEDI UNA CONSULENZA AI NOSTRI PROFESSIONISTI

Cannes, 27 ott. (Adnkronos/Labitalia) –

“Tra agosto 2020 e dicembre 2021 la spesa per Superbonus 110% si stima sia stata di poco superiore ai 20 miliardi di euro, dei quali 16,2 miliardi di euro per il solo Super ecobonus come certifica Enea. Dalla seconda metà del 2020 ad oggi la spesa complessiva è stata pari a 51,2 miliardi di euro”. A dirlo Armando Zambrano, presidente del [Consiglio nazionale ingegneri](#), intervenendo oggi al 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'Confini – Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere.

DIRITTO E FISCO

POLITICA

CRONACA

LAVORO E CONCORSI

RICERCHE DI GIURISPRUDENZA

BUSINESS

DONNA E FAMIGLIA

TECH

MODULI

NEWSLETTER

Iscriviti per rimanere sempre informato e aggiornato.

inserisci la tua email

ISCRIVITI

[Informativa sulla privacy](#)

Questo sito contribuisce alla audience di

VIRGILIO

MENU CERCA

LA LEGGE PER TUTTI
INFORMAZIONE E CONSULENZA LEGALE

CONSULENZE SENTENZE FORUM

FLASH NEWS ADNKRONOS | ARTICOLI

Esperti a congresso Cni, ingegneri a lavoro per rigenerazione urbana

27 Ottobre 2022



RICHIEDI UNA CONSULENZA AI NOSTRI PROFESSIONISTI

Cannes, 27 ott. (Adnkronos/Labitalia) –

L'ingegneria per la rigenerazione urbana e il green building è l'argomento affrontato oggi in occasione del 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'Confini – Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere. "Occorre dare – ha detto Maria Beatrice Andreucci, Dipartimento pianificazione, design, tecnologia dell'architettura dell'Università La Sapienza di Roma – un significato profondo al 'green building' che non significa realizzare un edificio verde. La questione sta nella riduzione della domanda di energia, attraverso ad esempio interventi nel settore dell'edilizia".

DIRITTO E FISCO

POLITICA

CRONACA

LAVORO E CONCORSI

RICERCHE DI GIURISPRUDENZA

BUSINESS

DONNA E FAMIGLIA

TECH

MODULI

NEWSLETTER

Iscriviti per rimanere sempre informato e aggiornato.

inserisci la tua email

ISCRIVITI

[Informativa sulla privacy](#)

LaFrecciaWeb

l'informazione al centro
lafrecciaweb@gmail.com

Autorizzazione del Tribunale di Roma Ufficio Cancelleria della sez. per la Stampa e l'Informazione aut. 186/2018 del 22.11.2018.

Direttore Responsabile **Alessandra Piccolella**
Editore **Gaetano Piccolella**
Testata Giornalistica associata a



HOME EDITORIALE ▾ SALUTE E BENESSERE CRONACA SOCIETÀ SOCIALE MODA SCIENZA ECONOMIA MUSICA SPORT Q

Home > Redazione > Zambrano (Cni): "Scenario in materia energetica già visto e analizzato, la politica fa parte della vita degli ingegneri"

Redazione

ZAMBRANO (CNI): "SCENARIO IN MATERIA ENERGETICA GIÀ VISTO E ANALIZZATO, LA POLITICA FA PARTE DELLA VITA DEGLI INGEGNERI'

di Agenzia Adnkronos | 27 Ottobre 2022

SEGUICI ANCHE SUI SOCIAL



MEDIA PARTNERS



Cannes, 27 ott. (Labilitalia) – "La politica fa parte della vita degli ingegneri visto che insieme

affrontano questioni geopolitiche e di sostenibilità energetica". A dirlo Armando Zambrano, presidente del [Consiglio nazionale ingegneri](#), intervenendo oggi al 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'Confini – Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere. "Lo scenario – ha commentato – che si sta delineando oggi in materia di fonti energetiche era già stato visto e analizzato da noi tempo fa, come l'energia nucleare. Sapevamo che il blocco delle infrastrutture doveva essere superato così come il Ponte sullo stretto è stato un argomento già affrontato dalla nostra categoria. Per questo dobbiamo lavorare e impegnarci".



LAVORO

0 commento | 0 | f | t | p | e

AGENZIA ADNKRONOS



post precedente

VACCINI, ESPERTO PREVENZIONE: "EFFICACIA ANTI-ZOSTER ADIUVATO ANCHE OLTRE 10 ANNI" GIUFFRIDA (ASP REGGIO CALABRIA), 'IMMUNITÀ MEDIA ALL'89% IN OVER 70, NON È ESCLUSO CHE PROTEGGA ANCHE PIÙ A LUNGO'

YOU MAY ALSO LIKE



VACCINI, ESPERTO PREVENZIONE: "EFFICACIA ANTI-ZOSTER ADIUVATO ANCHE OLTRE...

27 Ottobre 2022



INDAGINE ALTROCONSUMO SU SOSTENIBILITÀ TESSUTI, VINCONO I SINTETICI

27 Ottobre 2022



LASCIA UN COMMENTO

LINK UTILI



AGENZIE ADNKRONOS



Zambrano (Cni): "Scenario in materia energetica già visto e analizzato, la politica fa parte della vita degli ingegneri"

27 Ottobre 2022



Vaccini, esperto prevenzione: "Efficacia anti-Zoster adiuvato anche oltre 10 anni" Giuffrida (Asp Reggio Calabria), 'immunità media all'89% in over 70, non è escluso che protegga anche più a lungo'

27 Ottobre 2022



Indagine Altroconsumo su sostenibilità tessuti, vincono i sintetici

27 Ottobre 2022



Energia, esperti al congresso Cni: serve pianificazione energetica di lungo periodo Dibattito al Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia

27 Ottobre 2022



Tumori, a Francesco Cognetti premio Fellow of Esmo 2022

27 Ottobre 2022



Vodka made in

LaFrecciaWeb

l'informazione al centro

lafrecciaweb@gmail.com

Autorizzazione del Tribunale di Roma Ufficio Cancelleria della sez. per la Stampa e l'Informazione aut. 186/2018 del 22.11.2018.

Direttore Responsabile **Alessandra Piccolella**

Editore **Gaetano Piccolella**

Testata Giornalistica associata a

USPI
Unione Stampa Periodica Italiana



HOME EDITORIALE ▾ SALUTE E BENESSERE CRONACA SOCIETÀ SOCIALE MODA SCIENZA ECONOMIA MUSICA SPORT Q

Home > Redazione > Esperti a congresso Cni, ingegneri a lavoro per rigenerazione urbana

Redazione

ESPERTI A CONGRESSO CNI, INGEGNERI A LAVORO PER RIGENERAZIONE URBANA

di Agenzia Adnkronos | 27 Ottobre 2022

Scrivi e premi invio...



SEGUICI ANCHE SUI SOCIAL



MEDIA PARTNERS

PAESE ITALIA
Magazine Europeo d'Informazione *press.it*

VP VERBUM PRESS
Magazine Europeo d'Informazione

YOUKEYtalks
Powered by Sierra Djalal



Cannes, 27 ott. (Adnkronos/Labitalia) – L'ingegneria per la rigenerazione urbana e il green building è l'argomento affrontato oggi in occasione del 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'Confini – Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla

nave Msc Crociere. “Occorre dare – ha detto Maria Beatrice Andreucci, Dipartimento pianificazione, design, tecnologia dell’architettura dell’Università La Sapienza di Roma – un significato profondo al ‘green building’ che non significa realizzare un edificio verde. La questione sta nella riduzione della domanda di energia, attraverso ad esempio interventi nel settore dell’edilizia”. Della stessa idea Anna Laura Pisello, Dipartimento ingegneria dell’Università degli Studi di Perugia: “La dimensione del quartiere ci consente di lavorare sugli ‘involucri’ delle città che sono la maggiore causa del sovrariscaldamento locale. La prospettiva urbana è fondamentale perché ci consente di proporre soluzioni. Cemento e calcestruzzo hanno un ruolo centrale per migliorare la sostenibilità ambientale delle costruzioni e la qualità di vita dei cittadini, contribuendo a rendere gli edifici più confortevoli ed efficienti e le città più vivibili. Il calcestruzzo armato per noi è un materiale fondamentale perché essendo molto flessibili si presta a impieghi che vanno verso soluzioni edilizi sostenibili”. Giovanni Cardinale del Cni ha posto l’accento sulla questione della centralità del progetto. “E’ il progetto – ha affermato – a dettare le regole e non viceversa, questa è la rivoluzione copernicana a cui assistiamo. In merito al bonus poi c’è una lettera non data: il fatto di rendere più efficiente la casa viene poi vista come un bene comune perché si prendono soldi pubblici”. Paolo La Greca, dell’Università degli studi di Catania, ha poi ricordato che “le città del Sud hanno mostrato una capacità di risposta progettuale migliore”. In materia di Superbonus, Domenico Prisinzano dell’Enea ha sottolineato che “la misura ha avuto molto successo perché ha messo in moto svariati investimenti proprio nel settore ecosostenibile edilizio”.



LAVORO

0 commento | 0 | f | t | p | e

AGENZIA ADNKRONOS



post precedente

ARRIVA 'IL PASTORE 4.0', DALLA CALABRIA IL PROGETTO GIOVANI PER RILANCIO AREE MONTANE

YOU MAY ALSO LIKE



LINK UTILI



AGENZIE ADNKRONOS



Esperti a congresso Cni, ingegneri a lavoro per rigenerazione urbana

27 Ottobre 2022



Arriva 'Il pastore 4.0', dalla Calabria il progetto giovani per rilancio aree montane

27 Ottobre 2022



Superbonus, Zambrano (Cni): 'Spesi 51,2 mld euro da seconda metà 2020 a oggi'

27 Ottobre 2022



Crediti insoluti, 3 imprese su 10 non più operative

27 Ottobre 2022



Enel Green Power, in servizio parco eolico a Castelmauro in Molise. Impianto produrrà 70 GWh/anno, evitando emissione di circa 30mila t di CO2 all'anno

27 Ottobre 2022



Le emissioni globali non scendono, anzi si impennano

27 Ottobre 2022



L'Indonesia si

ITALIA24.ORG

intelligenza artificiale applicata (beta)



Home / Notizie Roma / Zambrano (Cni) Scenario in materia energetica già visto e analizzato, la politica fa parte della...

Notizie Roma

Zambrano (Cni) Scenario in materia energetica già visto e analizzato, la politica fa parte della...

7 secondi fa



#Roma

"La politica fa parte della vita degli ingegneri visto che insieme affrontano questioni geopolitiche e di sostenibilità energetica". A dirlo Armando Zambrano, Premier nazionale ingegneri, intervenendo oggi al 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'Confini – Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere.

Popolari

Recenti



Se n'è andato Costantino, un pezzo dell'altra storia di Ceccano
6 giorni fa



Francesco Valdiserri, l'investitrice si era rifiutata di fare l'alcoltest. L'amico sarà sentito di...
6 giorni fa



si spegne il ceccanese Domenico Maura
4 giorni fa



Ceccano, Collisione frontale. Spira a 51 anni
Domenico Maura
4 giorni fa



si spegne il ceccanese Domenico Maura
4 giorni fa

Ricette facili



- 12 Agosto 2021
Pasta e ceci tradizione contadina saporita
- 11 Agosto 2021
Pasta e patate
- 11 Agosto 2021
Pasta e Fagioli

"Il paesaggio – ha commentato – che si sta delineando oggi in materia di fonti energetiche era già stato visto e analizzato da noi tempo fa, come l'energia nucleare. Sapevamo che il blocco delle infrastrutture doveva essere superato così come il Ponte sullo stretto e stato un argomento già affrontato dalla nostra categoria. Per questo dobbiamo lavorare e impegnarci".

ITGN 2917 => 2022-10-27 14:57:00

Roma

#roma

10 Agosto 2021

Acquacotta con salsicce

Notizie economiche



- > "Barbarian" (Disney+), il terrore nasce da un annuncio su Airbnb
- > Merck&Co, introiti trimestrali battono previsioni
- > Northrop Grumman, introiti trimestrali manca previsioni
- > Giorgetti: rialzo dei tassi previsto, confidiamo in saggezza Banca centrale europea. Priorità e calmierare le bollette
- > Perché le azioni Amazon perdono terreno prima della trimestrale?

Curiosità



11 Agosto 2021

Piazza del popolo

10 Agosto 2021

Il Campidoglio a Roma

10 Agosto 2021

Campo dei Fiori Roma

Esperti a congresso Cni, ingegneri a lavoro per rigenerazione urbana

Esperti a congresso Cni, ingegneri a lavoro per rigenerazione urbana

Leggi articolo completo

webinfo@adnkronos.com (Web Info)

27 ottobre 2022, 6:59 PM

(Adnkronos) - L'ingegneria per la rigenerazione urbana e il green building è l'argomento affrontato oggi in occasione del 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'Confini - Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere. "Occorre dare - ha detto



Maria Beatrice Andreucci, Dipartimento pianificazione, design, tecnologia dell'architettura dell'Università La Sapienza di Roma - un significato profondo al 'green building' che non significa realizzare un edificio verde. La questione sta nella riduzione della domanda di energia, attraverso ad esempio interventi nel settore dell'edilizia".

Della stessa idea Anna Laura Pisello, Dipartimento ingegneria dell'Università degli Studi di Perugia: "La dimensione del quartiere ci consente di lavorare sugli 'involucri' delle città che sono la maggiore causa del sovrariscaldamento locale. La prospettiva urbana è fondamentale perché ci consente di proporre soluzioni. Cemento e calcestruzzo hanno un ruolo centrale per migliorare la sostenibilità ambientale delle costruzioni e la qualità di vita dei cittadini, contribuendo a rendere gli edifici più confortevoli ed efficienti e le città più vivibili. Il calcestruzzo armato per noi è un materiale fondamentale perché essendo molto flessibili si presta a impieghi che vanno verso soluzioni edilizi sostenibili".

Giovanni Cardinale del Cni ha posto l'accento sulla questione della centralità del progetto. "E' il progetto - ha affermato - a dettare le regole e non viceversa, questa è la rivoluzione copernicana a cui assistiamo. In merito al bonus poi c'è una lettera non data: il fatto di rendere più efficiente la casa viene poi vista come un bene comune perché si prendono soldi pubblici". Paolo La Greca, dell'Università degli studi di Catania, ha poi ricordato che "le città del Sud hanno mostrato una capacità di risposta progettuale migliore". In materia di Superbonus, Domenico Prisinzano dell'Enea ha sottolineato che "la misura ha avuto molto successo perché ha messo in moto svariati investimenti proprio nel settore ecosostenibile edilizio".

Annuncio pubblicitario



Accedi



Home Notizie Grande Fratello Mipoliversità Sport Style Mete Segui su Instagram Giochi del Mondo Politiche Celebrità Film e tv I nostri Quiz Top vi



COVID: Varianti, vaccini e nuove regole: gli aggiornamenti in tempo reale

Adnkronos | Adnkronos

Zambrano (Cni): "Scenario in materia energetica già visto e analizzato, la politica fa parte della vita degli ingegneri"

webinfo@adnkronos.com (Web Info)

27 ottobre 2022, 2:57 PM



(Adnkronos) - "La politica fa parte della vita degli ingegneri visto che insieme affrontano questioni geopolitiche e di sostenibilità energetica". A dirlo Armando Zambrano, presidente del Consiglio nazionale ingegneri, intervenendo oggi al 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'Confini - Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere.

"Lo scenario - ha commentato - che si sta delineando oggi in materia di fonti energetiche era già stato visto e analizzato da noi tempo fa, come l'energia nucleare. Sapevamo che il

sistemiH5
AMPLIFY
Lavora serenamente ovunque con lo schermo privacy HP
Scopri di più
Windows 11
HP consiglia Windows 11 Pro per le aziende

PIÙ POPOLARI

Modelle di OnlyFans senza veli agli Uffici: bufera sui social

notizie.it



blocco delle infrastrutture doveva essere superato così come il Ponte sullo stretto è stato un argomento già affrontato dalla nostra categoria. Per questo dobbiamo lavorare e impegnarci”.

Uffizi, influencer si fotografano semi nude davanti alla Venere: è polemica



Adnkronos

Arisa si mostra a seno nudo sui social: "Così facciamo audience"



notizie.it

Usa, padre seppellisce viva la figlia di 6 anni



notizie.it

Morto l'uomo più sporco al mondo: addio ad Amou Haji



notizie.it



Il nostro obiettivo è creare un luogo sicuro e coinvolgente in cui gli utenti possano entrare in contatto per condividere interessi e passioni. Per migliorare l'esperienza della nostra community, sospendiamo temporaneamente i commenti sugli articoli

ULTIME NOTIZIE



Adnkronos
Scoperta 'forza oscura' cancro colon retto, Tecnopolo firma studio

(Adnkronos) - In fisica la chiamano 'materia oscura', qualcosa senza cui forze e fenomeni fondamentali non sarebbero spiegabili. Anche il tumore del colon-retto ne ha una. Una...
19 minuti fa



Yahoo Notizie
Covid, reinfezioni e nuove varianti. Le notizie di oggi
Gli aggiornamenti in tempo reale sull'emergenza coronavirus in Italia

4 ore fa



[Passa al menu](#) [Passa al contenuto](#)[Emergenza riscaldamento invernale](#)[Superbonus](#)[Sismabonus](#)[Ecobonus](#)[Cessione del Credito](#)[Impianto Fotovoltaico](#)[Costruire](#)[Abitare](#)[Conservare](#)[Digitale](#)[Muoversi](#)[Professione](#)[Sicuro](#)[Sostenibile](#)[InCalcestru](#)

Professione

Data Pubblicazione: 27.10.2022

0 visualizzazioni

Congresso ingegneri italiani: oltre 1300 presenze per riflettere su PNRR e crisi energetica

Inaugurata a Genova la sessantaseiesima edizione del Congresso degli ingegneri italiani per superare i "Confini". I saluti del Presidente della Regione Liguria Toti, dell'Assessore all'Urbanistica Scaiola e del capogruppo di FI alla Camera Cattaneo.

CNI - [Consiglio Nazionale Ingegneri](#)

Toti (Pres. Regione Liguria): "Gli ingegneri avranno un ruolo fondamentale nei progetti PNRR"

È salpato da Genova il 66° Congresso degli Ordini degli Ingegneri d'Italia "Confini – Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile" organizzato dal [Consiglio Nazionale Ingegneri](#) e dalla Federazione degli Ordini degli Ingegneri della Liguria. Salpato nel vero senso della parola, visto che la location di quest'anno è insolita: la nave da crociera MSC Poesia che rientrerà, dopo una serie di tappe, sabato 29 ottobre.

I lavori sono stati aperti nel pomeriggio dalla Cerimonia inaugurale con il saluto di benvenuto del Presidente della Federazione degli Ordini degli Ingegneri della Liguria, **Gianni Rolando**, una regione, la Liguria, unita nell'organizzazione del Congresso ed il primo evento in presenza dopo il lungo periodo pandemico, un momento di confronto e di coinvolgimento. "Una partecipazione massiva, 1300 ingegneri, un evento organizzato da Froil, Froic e Cni. Si parte da Genova – ha detto –, la stessa città dov'è nato nel 1950 il Congresso degli Ingegneri, quando parteciparono 50 Ordini e 156 delegati. Questo è il quinto Congresso organizzato dalla Liguria. Un Congresso nel segno del rinnovamento: un nuovo Consiglio Nazionale, nuovi Ordini territoriali, un nuovo Governo e soprattutto un evento in presenza dopo la pandemia con nuove sfide il Pnrr e la sfida energetica. Mi auguro si esca con spunti e proposte per i professionisti, ma soprattutto mi auguro che questo Congresso sia un momento di socializzazione e condivisione".

Dopo Rolando sono arrivati i saluti istituzionali del Presidente della Regione Liguria **Giovanni Toti**: "Ci troviamo alle porte di una sfida che non possiamo fallire – ha spiegato Toti –, gli ingegneri avranno un ruolo fondamentale nell'ambito dei progetti del Pnrr, offrendo un contributo prezioso a quella che per il nostro Paese rappresenta un'occasione unica, un piano che cambierà radicalmente il volto della nostra regione. Non è un caso che la nave che ospita il 66° Congresso degli Ordini degli Ingegneri d'Italia sia pronta a salpare proprio dal capoluogo ligure: il modello Genova e il modello Liguria sono infatti un esempio di preparazione, impegno e responsabilità, tutto ciò che ci permetterà di vincere le sfide del futuro".

È intervenuto anche l'assessore all'Urbanistica e alla Pianificazione Territoriale della Regione Liguria, **Marco Scajola**: "Voglio ringraziare l'Ordine Professionale degli Ingegneri – ha detto – con il quale collaboro da anni su vari fronti. Un dialogo continuo che sta portando risultati importanti per il nostro territorio. Un grazie particolare a tutti coloro che si sono impegnati nell'organizzazione di questo evento nazionale e per aver scelto la Liguria come location, dando valore alla nostra regione. Sono certo che insieme riusciremo ad affrontare nel migliore dei modi le sfide importanti e difficili che ci aspettano".

Alessandro Cattaneo, capogruppo alla Camera di Forza Italia, ha inviato un video-messaggio: "Sono un ingegnere iscritto all'Albo, dunque comprendo perfettamente tutte le vostre problematiche. Sono tante le sfide che attendono il Paese e per questo serve un patto con i liberi professionisti sui dossier più importanti, come quello del Pnrr. Senza dimenticare temi su cui abbiamo lavorato assieme come quello dell'energia, dell'equo compenso, delle infrastrutture".

Dopo i saluti istituzionali, tra i quali molti rappresentanti dei Consigli Nazionali aderenti alla Rete Professioni Tecniche, sarà la volta della relazione del Presidente del Cni **Armando Zambrano**.

Condividi su:

HOME / ADNKRONOS

Zambrano (Cni): "Scenario in materia energetica già visto e analizzato, la politica fa parte della vita degli ingegneri"

Condividi:



27 ottobre 2022

a a a

Cannes, 27 ott. (Labitalia) - "La politica fa parte della vita degli ingegneri visto che insieme affrontano questioni geopolitiche e di sostenibilità energetica". A dirlo Armando Zambrano, presidente del **Consiglio nazionale ingegneri**, intervenendo oggi al 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'Confini - Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere.

"Lo scenario - ha commentato - che si sta delineando oggi in materia di fonti energetiche era già stato visto e analizzato da noi tempo fa, come l'energia nucleare. Sapevamo che il blocco delle infrastrutture doveva essere superato così come il Ponte sullo stretto è stato un argomento già affrontato dalla nostra categoria. Per questo dobbiamo lavorare e impegnarci".

In evidenza

IL TEMPO TV

Senato, centrodestra compatto nel voto di fiducia al governo Meloni. Tutti i numeri

← ... →

HOME / ADNKRONOS

Esperti a congresso Cni, ingegneri a lavoro per rigenerazione urbana

Condividi:



27 ottobre 2022

a a a

Cannes, 27 ott. (Adnkronos/Labitalia) - L'ingegneria per la rigenerazione urbana e il green building è l'argomento affrontato oggi in occasione del 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'Confini - Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere. "Occorre dare - ha detto Maria Beatrice Andreucci, Dipartimento pianificazione, design, tecnologia dell'architettura dell'Università La Sapienza di Roma - un significato profondo al 'green building' che non significa realizzare un edificio verde. La questione sta nella riduzione della domanda di energia, attraverso ad esempio interventi nel settore dell'edilizia".

In evidenza

IL TEMPO

IMMAGINI CONSIGLIATE
 A UN PUBBLICISTA RESPONSABILE

Iran, attentato terroristico nel santuario sciita di Shiraz: l'assalto in un video

←
...
→

Della stessa idea Anna Laura Pisello, Dipartimento ingegneria dell'Università degli Studi di Perugia: “La dimensione del quartiere ci consente di lavorare sugli ‘involucri’ delle città che sono la maggiore causa del sovrariscaldamento locale. La prospettiva urbana è fondamentale perché ci consente di proporre soluzioni. Cemento e calcestruzzo hanno un ruolo centrale per migliorare la sostenibilità ambientale delle costruzioni e la qualità di vita dei cittadini, contribuendo a rendere gli edifici più confortevoli ed efficienti e le città più vivibili. Il calcestruzzo armato per noi è un materiale fondamentale perché essendo molto flessibili si presta a impieghi che vanno verso soluzioni edilizi sostenibili”.

Giovanni Cardinale del Cni ha posto l'accento sulla questione della centralità del progetto. “E' il progetto - ha affermato - a dettare le regole e non viceversa, questa è la rivoluzione copernicana a cui assistiamo. In merito al bonus poi c'è una lettera non data: il fatto di rendere più efficiente la casa viene poi vista come un bene comune perché si prendono soldi pubblici”. Paolo La Greca, dell'Università degli studi di Catania, ha poi ricordato che “le città del Sud hanno mostrato una capacità di risposta progettuale migliore”. In materia di Superbonus, Domenico Prisinzano dell'Enea ha sottolineato che “la misura ha avuto molto successo perché ha messo in moto svariati investimenti proprio nel settore ecosostenibile edilizio”.

Contenuti Sponsorizzati da Taboola



**iano viene
na
ia, solo che il...**



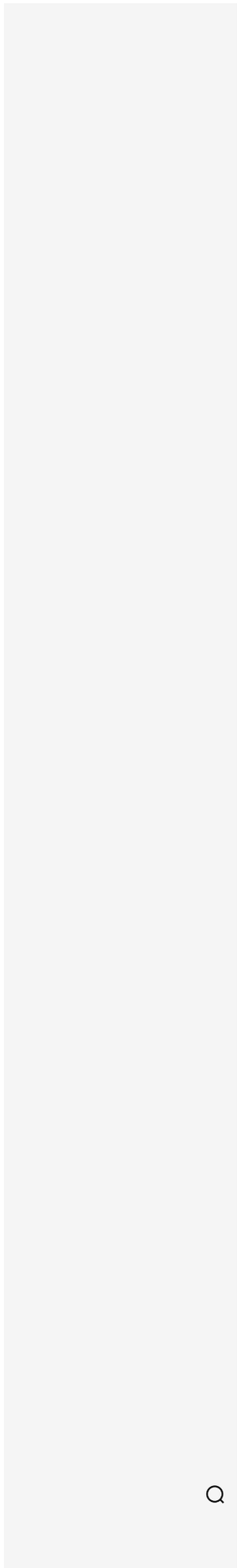
**Sorpresina per Giorgia
Meloni: a Palazzo Chigi
troverà il compagno
Fassina**



**Padova 2030: un sogno da
condividere**
City Vision



GIOVEDÌ 27 OTTOBRE 2022



Q



Home > ADNKRONOS > ADNK News > Zambrano (Cni): "Scenario in materia energetica già visto e analizzato, la politica fa..."

ADNKRONOS ADNK News

Cerca nel sito

Zambrano (Cni): "Scenario in materia energetica già visto e analizzato, la politica fa parte della vita degli ingegneri"

 Search

giovedì 27 Ottobre 2022

23



Oggi in Edicola

Cannes, 27 ott. (Labitalia) – "La politica fa parte della vita degli ingegneri visto che insieme affrontano questioni geopolitiche e di sostenibilità energetica". A dirlo Armando Zambrano, presidente del [Consiglio nazionale ingegneri](#), intervenendo oggi al 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'Confini – Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere.

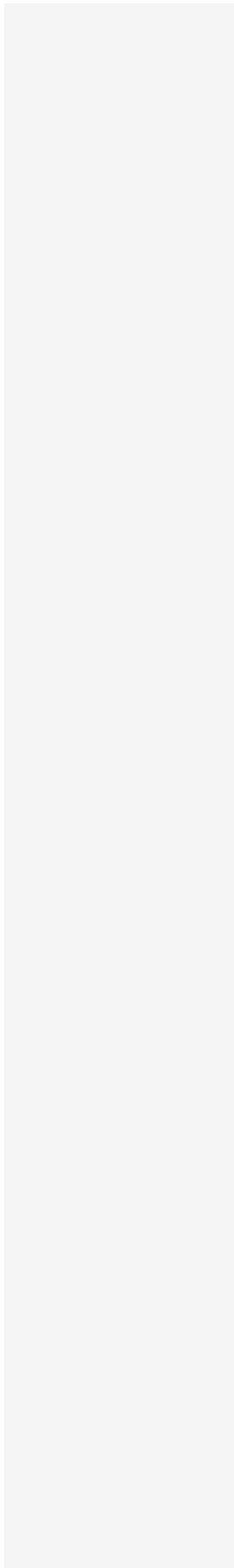
"Lo scenario – ha commentato – che si sta delineando oggi in materia di fonti energetiche era già stato visto e analizzato da noi tempo fa, come l'energia nucleare. Sapevamo che il blocco delle infrastrutture doveva essere superato così come il Ponte sullo stretto è stato un argomento già affrontato dalla nostra categoria. Per questo dobbiamo lavorare e impegnarci".



Il Meteo Benevento



GIOVEDÌ 27 OTTOBRE 2022



Q



[HOME](#) [CRONACA](#) [POLITICA](#) [ATTUALITÀ](#) [CULTURA](#) [SPORT](#) [PROVINCIA](#) [IRPINIA](#) [MOLISE](#)

Home > [ADNKRONOS](#) > [ADNK IP](#) > Esperti a congresso Cni, ingegneri a lavoro per rigenerazione urbana

[ADNKRONOS](#) [ADNK IP](#) [ADNK News Lavoro](#)

Esperti a congresso Cni, ingegneri a lavoro per rigenerazione urbana

giovedì 27 Ottobre 2022

👁 20



Cerca nel sito

Search



Oggi in Edicola



Il Meteo Benevento



Cannes, 27 ott. (Adnkronos/Labitalia) – L'ingegneria per la rigenerazione urbana e il green building è l'argomento affrontato oggi in occasione del 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'Confini – Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere. "Occorre dare – ha detto Maria Beatrice Andreucci, Dipartimento pianificazione, design, tecnologia dell'architettura dell'Università La Sapienza di Roma – un significato profondo al 'green building' che non significa realizzare un edificio verde. La questione sta nella riduzione della domanda di energia, attraverso ad esempio interventi nel settore dell'edilizia".

Della stessa idea Anna Laura Pisello, Dipartimento ingegneria dell'Università degli Studi di Perugia: "La dimensione del quartiere ci consente di lavorare sugli 'involucri' delle città che sono la maggiore causa del sovrariscaldamento locale. La prospettiva urbana è fondamentale perché ci consente di proporre soluzioni. Cemento e calcestruzzo hanno un ruolo centrale per migliorare la sostenibilità ambientale delle costruzioni e la qualità di vita dei cittadini, contribuendo a rendere gli edifici più confortevoli ed efficienti e le città più vivibili. Il calcestruzzo armato per noi è un materiale fondamentale perché essendo molto flessibili si presta a impieghi che vanno verso soluzioni edilizi sostenibili".

Giovanni Cardinale del Cni ha posto l'accento sulla questione della centralità del progetto. "E' il progetto – ha affermato – a dettare le regole e non viceversa, questa è la rivoluzione copernicana a cui assistiamo. In merito al bonus poi c'è una lettera non data: il fatto di rendere più efficiente la casa viene poi vista come un bene comune perché si prendono soldi pubblici". Paolo La Greca, dell'Università degli studi di Catania, ha poi ricordato che "le città del Sud hanno mostrato una capacità di risposta progettuale migliore". In materia di Superbonus, Domenico Prisinzano dell'Enea ha sottolineato che "la misura ha avuto molto successo perché ha messo in moto svariati investimenti proprio nel settore ecosostenibile edilizio".

adv

Zambrano (Cni): "Scenario in materia energetica già visto e analizzato, la politica fa parte della vita degli ingegneri"

Giovedì 27 Ottobre 2022, 14:58



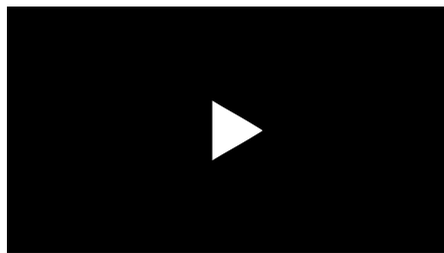
Cannes, 27 ott. (Labitalia) - La politica fa parte della vita degli ingegneri visto che insieme affrontano questioni geopolitiche e di sostenibilità energetica . A dirlo Armando Zambrano, presidente del **Consiglio nazionale ingegneri**, intervenendo oggi al 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d Italia dal titolo Confini - Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere.

Lo scenario - ha commentato - che si sta delineando oggi in materia di fonti energetiche era già stato visto e analizzato da noi tempo fa, come l energia nucleare. Sapevamo che il blocco delle infrastrutture doveva essere superato così come il Ponte sullo stretto è stato un argomento già affrontato dalla nostra categoria. Per questo dobbiamo lavorare e impegnarci .



Il Messaggero TV

Roma, catturata la vipera del Tufello



Della stessa sezione _____

adv

Zambrano (Cni): "Scenario in materia energetica già visto e analizzato, la politica fa parte della vita degli ingegneri"

ULTIMISSIME ADN

Giovedì 27 Ottobre 2022



Cannes, 27 ott. (Labilitalia) - La politica fa parte della vita degli ingegneri visto che insieme affrontano questioni geopolitiche e di sostenibilità energetica . A dirlo Armando Zambrano, presidente del [Consiglio nazionale ingegneri](#), intervenendo oggi al 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d Italia dal titolo Confini - Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere.

Lo scenario - ha commentato - che si sta delineando oggi in materia di fonti energetiche era già stato visto e analizzato da noi tempo fa, come l energia nucleare. Sapevamo che il blocco delle infrastrutture doveva essere superato così come il Ponte sullo stretto è stato un argomento già affrontato dalla nostra categoria. Per questo dobbiamo lavorare e impegnarci .

adv

Esperti a congresso Cni, ingegneri a lavoro per rigenerazione urbana

ULTIMISSIME ADN

Giovedì 27 Ottobre 2022



Cannes, 27 ott. (Adnkronos/Labitalia) - L'ingegneria per la rigenerazione urbana e il green building è l'argomento affrontato oggi in occasione del 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo Confini - Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere. Occorre dare - ha detto Maria Beatrice Andreucci, Dipartimento pianificazione, design, tecnologia dell'architettura dell'Università La Sapienza di Roma - un significato profondo al green building che non significa realizzare un edificio verde. La questione sta nella riduzione della domanda di energia, attraverso ad esempio interventi nel settore dell'edilizia .

Della stessa idea Anna Laura Pisello, Dipartimento ingegneria dell'Università degli Studi di Perugia: La dimensione del quartiere ci consente di lavorare sugli involucri delle città che sono la maggiore causa del sovrariscaldamento locale. La prospettiva urbana è fondamentale perché ci consente di proporre soluzioni. Cemento e calcestruzzo hanno un ruolo centrale per migliorare la sostenibilità ambientale delle costruzioni e la qualità di vita dei cittadini, contribuendo a rendere gli edifici più confortevoli ed efficienti e le città più vivibili. Il calcestruzzo armato per noi è un materiale fondamentale perché essendo molto flessibile si presta a impieghi che vanno verso soluzioni edilizie sostenibili .

Giovanni Cardinale del Cni ha posto l'accento sulla questione della centralità del progetto. E il progetto - ha affermato - a dettare le regole e non viceversa, questa è la rivoluzione copernicana a cui assistiamo. In merito al bonus poi c'è una lettera non data: il fatto di rendere più efficiente la casa viene poi vista come un bene comune perché si prendono soldi pubblici . Paolo La Greca, dell'Università degli studi di Catania, ha poi ricordato che le città del Sud hanno mostrato una capacità di risposta progettuale migliore . In materia di Superbonus, Domenico Prinszano dell'Enea ha sottolineato che la misura ha avuto molto successo perché ha messo in moto svariati investimenti proprio nel settore ecosostenibile edilizio .

giovedì, 27 ottobre 2022

Seguici su



IL GIORNALE D'ITALIA

Il Quotidiano Indipendente

"La libertà al singolare esiste solo nelle libertà al plurale"
Benedetto Croce

Politica Esteri Cronaca Economia Sostenibilità Innovazione Lavoro Salute Cultura Costume Spettacolo Sport Motori iGdi TV

» Giornale d'italia » Notiziario

economia

Zambrano (Cni): "Scenario in materia energetica già visto e analizzato, la politica fa parte della vita degli ingegneri"

27 Ottobre 2022

Cannes, 27 ott. (Labitalia) - "La politica fa parte della vita degli ingegneri visto che insieme affrontano questioni geopolitiche e di sostenibilità energetica". A dirlo Armando Zambrano, presidente del [Consiglio nazionale ingegneri](#), intervenendo oggi al 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'Confini - Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere.

Outbrain ▶

"Lo scenario - ha commentato - che si sta delineando oggi in materia di fonti energetiche era già stato visto e analizzato da noi tempo fa, come l'energia nucleare. Sapevamo che il blocco delle infrastrutture doveva essere superato così come il Ponte sullo stretto è stato un argomento già affrontato dalla nostra categoria. Per questo dobbiamo lavorare e impegnarci".

Seguici su



Tags: [adnkronos](#) [t news](#)

Commenti

[Scrivi/Scopri i commenti](#)

Vedi anche

Outbrain ▶



Articoli Recenti

Zurich: nasce Zurich Bank, la rete di consulenti finanziari con oltre €16 miliardi di masse in gestione



Apple si arrende all'Ue: entro il 2024 porta Usb-C su iPhone. Il vicepresidente Joswiak: "Governi troppo prescrittivi"



Giovanni Giuliani, Zurich: "Basi solidissime, presenti in 210 mercati e oltre 60 mld capitalizzati"



Influencer seminude agli Uffizi: la FOTO hot davanti alla Venere di Botticelli che ha fatto scoppiare

giovedì, 27 ottobre 2022

Seguici su



Cerca...

"La libertà al singolare esiste solo nelle libertà al plurale"
Benedetto Croce

Politica Esteri Cronaca Economia Sostenibilità Innovazione Lavoro Salute Cultura Costume Spettacolo Sport Motori iGdi TV

» Giornale d'italia » Notiziario

economia

Esperti a congresso Cni, ingegneri a lavoro per rigenerazione urbana

27 Ottobre 2022

Cannes, 27 ott. (Adnkronos/Labitalia) - L'ingegneria per la rigenerazione urbana e il green building è l'argomento affrontato oggi in occasione del 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'Confini - Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere. "Occorre dare - ha detto Maria Beatrice Andreucci, Dipartimento pianificazione, design, tecnologia dell'architettura dell'Università La Sapienza di Roma - un significato profondo al 'green building' che non significa realizzare un edificio verde. La questione sta nella riduzione della domanda di energia, attraverso ad esempio interventi nel settore dell'edilizia".

outbrain ►

Della stessa idea Anna Laura Pisello, Dipartimento ingegneria dell'Università degli Studi di Perugia: "La dimensione del quartiere ci consente di lavorare sugli 'involucri' delle città che sono la maggiore causa del sovrariscaldamento locale. La prospettiva urbana è fondamentale perché ci consente di proporre soluzioni. Cemento e calcestruzzo hanno un ruolo centrale per migliorare la sostenibilità ambientale delle costruzioni e la qualità di vita dei cittadini, contribuendo a rendere gli edifici più confortevoli ed efficienti e le città più vivibili. Il calcestruzzo armato per noi è un materiale fondamentale perché essendo molto flessibili si presta a impieghi che vanno verso soluzioni edilizi sostenibili".

Giovanni Cardinale del Cni ha posto l'accento sulla questione della centralità del progetto. "E' il progetto - ha affermato - a dettare le regole e non viceversa, questa è la rivoluzione copernicana a cui assistiamo. In merito al bonus poi c'è una lettera non data: il fatto di rendere più efficiente la casa viene poi vista come un bene comune perché si prendono soldi pubblici". Paolo La Greca, dell'Università degli studi di Catania, ha poi ricordato che "le città del Sud hanno mostrato una capacità di risposta progettuale migliore". In materia di Superbonus, Domenico Prisinzano dell'Enea ha sottolineato che "la misura ha avuto molto successo perché ha messo in moto svariati investimenti proprio nel settore ecosostenibile edilizio".



Articoli Recenti



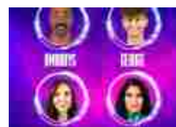
Calcio: Pablo Mari
"Monza in crescita, non dobbiamo porci limiti"



Calcio: Schalke.
Thomas Reis nuovo allenatore, prende il posto di Kramer



Tennis: Sinner ai quarti a Vienna, sfiderà Medvedev



Nominati Gf Vip stasera: chi è in nomination al Grande Fratello Vip



Zaia: Alzare il tetto al cantante? Dimostra che Governo non considera ladri chi va a fare la spesa

ULTIMI

Giovedì 27 Ottobre - agg. 15:13

adv

Zambrano (Cni): "Scenario in materia energetica già visto e analizzato, la politica fa parte della vita degli ingegneri"

ULTIMI ADN

Giovedì 27 Ottobre 2022

Cannes, 27 ott. (L'Espresso) - La politica fa parte della vita degli ingegneri visto che insieme affrontano questioni geopolitiche e di sostenibilità energetica. A dirlo Armando Zambrano, presidente del Consiglio nazionale ingegneri, intervenendo oggi al 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo Confini - Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere.

Lo scenario - ha commentato - che si sta delineando oggi in materia di fonti energetiche era già stato visto e analizzato da noi tempo fa, come l'energia nucleare. Sapevamo che il blocco delle infrastrutture doveva essere superato così come il Ponte sullo stretto è stato un argomento già affrontato dalla nostra categoria. Per questo dobbiamo lavorare e impegnarci.

ULTIMI

Giovedì 27 Ottobre - agg. 19:15

adv

Esperti a congresso Cni, ingegneri a lavoro per rigenerazione urbana

ULTIMI ADN

Giovedì 27 Ottobre 2022

Cannes, 27 ott. (Adnkronos/Labitalia) - L'ingegneria per la rigenerazione urbana e il green building è l'argomento affrontato oggi in occasione del 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo Confini - Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere. Occorre dare - ha detto Maria Beatrice Andreucci, Dipartimento pianificazione, design, tecnologia dell'architettura dell'Università La Sapienza di Roma - un significato profondo al green building che non significa realizzare un edificio verde. La questione sta nella riduzione della domanda di energia, attraverso ad esempio interventi nel settore dell'edilizia.

Della stessa idea Anna Laura Pisello, Dipartimento ingegneria dell'Università degli Studi di Perugia: La dimensione del quartiere ci consente di lavorare sugli involucri delle città che sono la maggiore causa del sovrarisaldamento locale. La prospettiva urbana è fondamentale perché ci consente di proporre soluzioni. Cemento e calcestruzzo hanno un ruolo centrale per migliorare la sostenibilità ambientale delle costruzioni e la qualità di vita dei cittadini, contribuendo a rendere gli edifici più confortevoli ed efficienti e le città più vivibili. Il calcestruzzo armato per noi è un materiale fondamentale perché essendo molto flessibile si presta a impieghi che vanno verso soluzioni edilizie sostenibili.

Giovanni Cardinale del Cni ha posto l'accento sulla questione della centralità del progetto. E il progetto - ha affermato - a dettare le regole e non viceversa, questa è la rivoluzione copernicana a cui assistiamo. In merito al bonus poi c'è una lettera non data: il fatto di rendere più efficiente la casa viene poi vista come un bene comune perché si prendono soldi pubblici. Paolo La Greca, dell'Università degli studi di Catania, ha poi ricordato che le città del Sud hanno mostrato una capacità di risposta progettuale migliore. In materia di Superbonus, Domenico Prisinzano dell'Enea ha sottolineato che la misura ha avuto molto successo perché ha messo in moto svariati investimenti proprio nel settore ecosostenibile edilizio.



Zambrano (Cni): "Scenario in materia energetica già visto e analizzato, la politica fa parte della vita degli ingegneri"

27 OTT 2022



Cannes, 27 ott. (Labitalia) - "La politica fa parte della vita degli ingegneri visto che insieme affrontano questioni geopolitiche e di sostenibilità energetica". A dirlo Armando Zambrano, presidente del [Consiglio nazionale ingegneri](#), intervenendo oggi al 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'Confini - Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere.

"Lo scenario - ha commentato - che si sta delineando oggi in materia di fonti energetiche era già stato visto e analizzato da noi tempo fa, come l'energia nucleare. Sapevamo che il blocco delle infrastrutture doveva essere superato così come il Ponte sullo stretto è stato un argomento già affrontato dalla nostra categoria. Per questo dobbiamo lavorare e impegnarci".

I PIÙ LETTI DI ADNKRONOS





Esperti a congresso Cni, ingegneri a lavoro per rigenerazione urbana

27 OTT 2022



Cannes, 27 ott. (Adnkronos/Labitalia) - L'ingegneria per la rigenerazione urbana e il green building è l'argomento affrontato oggi in occasione del 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'Confini - Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere. "Occorre dare - ha detto Maria Beatrice Andreucci, Dipartimento pianificazione, design, tecnologia dell'architettura dell'Università La Sapienza di Roma - un significato profondo al 'green building' che non significa realizzare un edificio verde. La questione sta nella riduzione della domanda di energia, attraverso ad esempio interventi nel settore dell'edilizia".

Della stessa idea Anna Laura Pisello, Dipartimento ingegneria dell'Università degli Studi di Perugia: "La dimensione del quartiere ci consente di lavorare sugli 'involucri' delle città che sono la maggiore causa del sovrariscaldamento locale. La prospettiva urbana è fondamentale perché ci consente di proporre soluzioni. Cemento e calcestruzzo hanno un ruolo centrale per migliorare la sostenibilità ambientale delle costruzioni e la qualità di vita dei cittadini, contribuendo a rendere gli edifici più confortevoli ed efficienti e le città più vivibili. Il calcestruzzo armato per noi è un materiale fondamentale perché essendo molto flessibili si presta a impieghi che vanno verso soluzioni edilizi sostenibili".

Giovanni Cardinale del Cni ha posto l'accento sulla questione della centralità del progetto. "E' il progetto - ha affermato - a dettare le regole e non viceversa, questa è la rivoluzione copernicana a cui assistiamo. In merito al bonus poi c'è una lettera non data: il fatto di rendere più efficiente la casa viene poi vista come un bene comune perché si prendono soldi pubblici". Paolo La Greca, dell'Università degli studi di Catania, ha poi ricordato che "le città del Sud hanno mostrato una capacità di risposta progettuale migliore". In materia di Superbonus, Domenico Prisinzano dell'Enea ha sottolineato che "la misura ha avuto molto successo perché ha messo in moto svariati investimenti proprio nel settore ecosostenibile edilizio".

[I PIÙ LETTI DI ADNKRONOS](#) →

IL FOGLIO

Ucraina: Nato, 'Russia rinnovi
accordo su grano con l'Onu'



IL FOGLIO

Ucraina: Zelensky, 'abbiamo
iniziato a lavorare con Israele'



IL FOGLIO

Governo, fiducia al
Senato. Contanti, flat tax,
Ucraina: cosa ha detto
Meloni

IL FOGLIO
quotidiano



[Privacy Policy](#) [Contatti](#) [Pubblicità](#) [FAQ - Domande e risposte](#) [RSS](#) [Termini di utilizzo](#) [Change privacy settings](#)

[TORNA ALL'INIZIO](#)

Il Dubbio di oggi

Il Dubbio del lunedì



IL DUBBIO



giovedì 27 ottobre 2022

[GIUSTIZIA](#) [POLITICA](#) [AVVOCATURA](#) [CARCERE](#) [CRONACHE](#) [CULTURE](#) [INTERVISTE](#) [COMMENTI](#) [ABBONAMENTI](#)

[LEGGI IL DUBBIO](#)

Zambrano (Cni): “Scenario in materia energetica già visto e analizzato, la politica fa parte della vita degli ingegneri’



Cannes, 27 ott. (Labitalia) - “La politica fa parte della vita degli ingegneri visto che insieme affrontano questioni geopolitiche e di sostenibilità energetica”. A dirlo Armando Zambrano, presidente del **Consiglio nazionale ingegneri**, intervenendo oggi al 66° Congresso nazionale degli ordini [...]

di Adnkronos

GIOVEDÌ 27 OTTOBRE 2022



IL DUBBIO

**Premio Letteratura
 per la Giustizia
 III EDIZIONE**

**Vuoi partecipare?
 CLICCA QUII**

Cannes, 27 ott. (Labitalia) – “La politica fa parte della vita degli ingegneri visto che insieme affrontano questioni geopolitiche e di sostenibilità energetica”. A dirlo Armando Zambrano, presidente del **Consiglio nazionale ingegneri**, intervenendo oggi al 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d’Italia dal titolo ‘Confini – Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile’ in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere.

“Lo scenario – ha commentato – che si sta delineando oggi in materia di fonti energetiche era già stato visto e analizzato da noi tempo fa, come l’energia nucleare. Sapevamo che il blocco delle infrastrutture doveva essere superato così come il Ponte sullo stretto è stato un argomento già affrontato dalla nostra categoria. Per questo

Sfoggia il giornale di oggi

[Sfoggia il giornale di oggi](#)

Come abbonarsi

dobbiamo lavorare e impegnarci”.

[Log in](#)

Ultime News

CRONACHE

Memo Remigi palpeggia Jessica Morlacchi in diretta tv: sospeso dal programma

[GIOVEDÌ 27 OTTOBRE 2022](#)

GIUSTIZIA

Giustizia, il ministro Nordio: «Le carceri sono la mia priorità»

[GIOVEDÌ 27 OTTOBRE 2022](#)

Nordio al Dubbio: «Sì, pronti a rivedere o abolire l'abuso d'ufficio»

Il ministro Nordio rende a Piccirillo l'onore delle armi

Ma ora Nordio convinca Meloni che la pena non è solo carcere

CRONACA

Terrorismo, uomo arrestato a Bari: «Voleva uccidere in difesa della razza bianca»

[GIOVEDÌ 27 OTTOBRE 2022](#)

Sponsorizzato

Come farsi pubblicità distinguendosi dalla concorrenza



Contenuto sponsorizzato

[Continua a leggere](#)

Articoli Correlati

Il Dubbio di oggi

Il Dubbio del lunedì



IL DUBBIO



giovedì 27 ottobre 2022

[GIUSTIZIA](#) [POLITICA](#) [AVVOCATURA](#) [CARCERE](#) [CRONACHE](#) [CULTURE](#) [INTERVISTE](#) [COMMENTI](#) [ABBONAMENTI](#)

[LEGGI IL DUBBIO](#)

Esperti a congresso Cni, ingegneri a lavoro per rigenerazione urbana



Cannes, 27 ott. (Adnkronos/Labitalia) - L'ingegneria per la rigenerazione urbana e il green building è l'argomento affrontato oggi in occasione del 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'Confini - Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' [...]

di Adnkronos

GIOVEDÌ 27 OTTOBRE 2022



ILDUBBIO

Premio Letteratura per la Giustizia III EDIZIONE

Vuoi partecipare? CLICCA QUI!

Cannes, 27 ott. (Adnkronos/Labitalia) – L'ingegneria per la rigenerazione urbana e il green building è l'argomento affrontato oggi in occasione del 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'Confini – Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere. “Occorre dare – ha detto Maria Beatrice Andreucci, Dipartimento pianificazione, design, tecnologia dell'architettura dell'Università La Sapienza di Roma – un significato profondo al 'green building' che non significa realizzare un edificio verde. La questione sta nella riduzione della domanda di energia, attraverso ad esempio interventi nel settore dell'edilizia”.

Della stessa idea Anna Laura Pisello, Dipartimento ingegneria dell'Università degli

Sfoggia il giornale di oggi

[Sfoggia il giornale di oggi](#)

Come abbonarsi

Studi di Perugia: “La dimensione del quartiere ci consente di lavorare sugli ‘involucri’ delle città che sono la maggiore causa del sovrariscaldamento locale. La prospettiva urbana è fondamentale perché ci consente di proporre soluzioni. Cemento e calcestruzzo hanno un ruolo centrale per migliorare la sostenibilità ambientale delle costruzioni e la qualità di vita dei cittadini, contribuendo a rendere gli edifici più confortevoli ed efficienti e le città più vivibili. Il calcestruzzo armato per noi è un materiale fondamentale perché essendo molto flessibili si presta a impieghi che vanno verso soluzioni edilizi sostenibili”.

Giovanni Cardinale del Cni ha posto l’accento sulla questione della centralità del progetto. “E’ il progetto – ha affermato – a dettare le regole e non viceversa, questa è la rivoluzione copernicana a cui assistiamo. In merito al bonus poi c’è una lettera non data: il fatto di rendere più efficiente la casa viene poi vista come un bene comune perché si prendono soldi pubblici”. Paolo La Greca, dell’Università degli studi di Catania, ha poi ricordato che “le città del Sud hanno mostrato una capacità di risposta progettuale migliore”. In materia di Superbonus, Domenico Prisinzano dell’Enea ha sottolineato che “la misura ha avuto molto successo perché ha messo in moto svariati investimenti proprio nel settore ecosostenibile edilizio”.

[Log in](#)

Ultime News

GIUSTIZIA

Abuso d’ufficio, la proposta Nordio “spacca” i democrat

di **Simona Musco**

—  GIOVEDÌ 27 OTTOBRE 2022

[Da Vendola alla sindaca di Crema, la scia dei politici fulminati dall’abuso d’ufficio](#)

AVVOCATURA

«Dare a noi avvocati funzioni notarili: ecco la legge»

di **Errico Novi**

—  GIOVEDÌ 27 OTTOBRE 2022

ESTERI

Venti di guerra (atomica) in Europa. Gli Usa aggiornano i loro arsenali

 GIOVEDÌ 27 OTTOBRE 2022

Sponsorizzato

Come farsi pubblicità distinguendosi dalla concorrenza



Contenuto sponsorizzato

[Continua a leggere](#)

Articoli Correlati

Zambrano (Cni): "Scenario in materia energetica già visto e analizzato, la politica fa parte della v

Smaller Small Medium Big Bigger

Default Helvetica Segoe Georgia Times

Reading Mode

Share This

(Adnkronos) - "La politica fa parte della vita degli ingegneri visto che insieme affrontano questioni geopolitiche e di sostenibilità energetica". A dirlo Armando Zambrano, presidente del [Consiglio nazionale ingegneri](#),

[intervenedo](#) oggi al 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'Confini - Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere.

"Lo scenario - ha commentato - che si sta delineando oggi in materia di fonti energetiche era già stato visto e analizzato da noi tempo fa, come l'energia nucleare. Sapevamo che il blocco delle infrastrutture doveva essere superato così come il Ponte sullo stretto è stato un argomento già affrontato dalla nostra categoria. Per questo dobbiamo lavorare e impegnarci".

Ho scritto e condiviso questo articolo

Author: Red Adnkronos Website: <http://ilcentrotirreno.it/> Email: Questo indirizzo email è protetto dagli spambots. È necessario abilitare JavaScript per vederlo.



Economia

[Home](#)[Archivio](#)[+ Bilanci](#)[Rubriche](#) ▾

LA NOMINA

La bresciana Ippolita Chiarolini al Consiglio nazionale dell'Ordine Ingegneri

Redazione Web

ECONOMIA *Oggi, 18:42*

L'ingegnere Ippolita Chiarolini - © www.giornaledibrescia.it

L'ufficialità arriverà solo nelle prossime settimane, ma il «tam-tam» è già vivace sui social. **Per la prima volta nella storia, gli ingegneri di Brescia avranno un loro rappresentante al Consiglio**

Nazionale. Le elezioni si sono svolte lo scorso 17 ottobre: i risultati ancora ufficiosi, vedrebbero eletta la camuna **Ippolita Chiarolini** con oltre l'80% delle preferenze da parte degli Ordini provinciali.

[Vuoi fare pubblicità su questo sito?](#)

Un grande successo di squadra, insieme a lei si sono infatti presentati altri 14 colleghi con un progetto di comunità professionale al servizio della società e del Paese. L'ing. Chiarolini non è un nome sconosciuto nel Bresciano. Apprezzata professionista, con doppia laurea (ha anche quella in Economia) ha partecipato alle attività ordinarie bresciane per nove anni di cui **gli ultimi cinque come consigliere segretario**, secondo ruolo di vertice all'interno dell'Ordine. In questi anni ha contribuito in modo concreto numerose attività regionali e nazionali.

Appassionata di recupero di edifici storici e professionista di rilievo in ambito economico-estimativo, negli anni duemila ha anche svolto l'incarico di Area Leader Brescia della Bocconi Alumni Community (già Alub).

Il Consiglio Nazionale è l'organo che ha il compito di promuovere, sviluppare e potenziare il ruolo dell'ingegnere nella società. Ha anche il ruolo di magistratura di secondo grado nei ricorsi e reclami degli iscritti avversi alle decisioni dei Consigli dell'Ordine; esprime pareri, su richiesta del Ministero, in merito a proposte di legge e regolamenti riguardanti la professione ed ha funzione di referente del Governo in materia professionale.

 [Leggi qui](#) il GdB in edicola oggi

[Iscriviti alle newsletter del GdB](#). Per ogni tuo interesse, puoi avere una newsletter gratuita da leggere comodamente nella mail.

Parla di:

Italia Ippolita Chiarolini **Ordine degli Ingegneri**
gdbibresciani ingegnere elezione Economia

CONDIVIDI:



[↓](#) **Articoli in Economia**

 [Lista articoli](#)



Usiamo i cookie per migliorare la tua esperienza sul nostro sito web.

Ok Informativa



- HOME
- NOTIZIE
- APPROFONDIMENTI
- CASI RISOLTI
- SCADENZE
- ABBONAMENTI E RIVISTE
- SERVIZI
- CHI SIAMO
- AREA UTENTI

Zambrano (Cni): "Scenario in materia energetica già visto e analizzato, la politica fa parte della vita degli ingegneri"

search here



Ultimi articoli

[Musical, il leggendario Rocky Horror Show arriva a Roma 27/10/2022](#)

[Covid oggi Sardegna, 657 casi e un morto: bollettino 27 ottobre 27/10/2022](#)

[Zambrano \(Cni\): "Scenario in materia energetica già visto e analizzato, la politica fa parte della vita degli ingegneri" 27/10/2022](#)

[Tetto contante, Mulè: "Non è una priorità del governo" 27/10/2022](#)

[Meloni sente Stoltenberg: "Nato indispensabile, sostegno a Ucraina" 27/10/2022](#)

[Covid, obbligo mascherine in ospedale e Rsa: cosa cambia dall'1 novembre 27/10/2022](#)

[Covid oggi Calabria, 688 contagi e 3 decessi: bollettino 27 ottobre 27/10/2022](#)

27 Ott, 2022
 by Adnkronos

[Print this article](#)
 TI Font size 16

(Adnkronos) – "La politica fa parte della vita degli ingegneri visto che insieme affrontano questioni geopolitiche e di sostenibilità energetica". A dirlo Armando Zambrano, presidente del [Consiglio nazionale ingegneri](#), intervenendo oggi al 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'Confini – Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere.

"Lo scenario – ha commentato – che si sta delineando oggi in materia di fonti energetiche era già stato visto e analizzato da noi tempo fa, come l'energia nucleare. Sapevamo che il blocco delle infrastrutture doveva essere superato così come il Ponte sullo stretto è stato un argomento già affrontato dalla nostra categoria. Per questo dobbiamo lavorare e impegnarci".

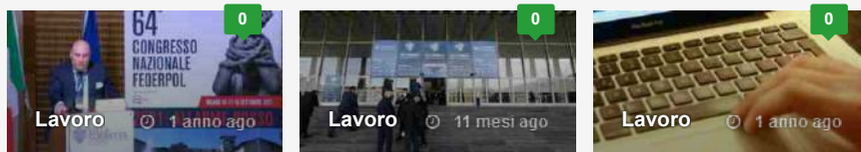
Share this article:

- Facebook
- Twitter
- Google+
- LinkedIn

Archivio articoli

- Ottobre 2022 (2666)
- Settembre 2022 (2737)
- Agosto 2022 (2351)
- Luglio 2022 (2565)
- Giugno 2022 (2830)
- Maggio 2022 (3072)
- Aprile 2022 (1738)
- Febbraio 2022 (2494)
- Gennaio 2022 (2501)
- Dicembre 2021 (2586)

Related Articles



Usiamo i cookie per migliorare la tua esperienza sul nostro sito web.

Ok Informativa



- HOME
- NOTIZIE ▾
- APPROFONDIMENTI
- CASI RISOLTI
- SCADENZE
- ABBONAMENTI E RIVISTE ▾
- SERVIZI ▾
- CHI SIAMO ▾
- AREA UTENTI ▾

Esperti a congresso Cni, ingegneri a lavoro per rigenerazione urbana



27 Ott, 2022
 by Adnkronos

Print this article
 TI Font size - 16 +

(Adnkronos) – L’ingegneria per la rigenerazione urbana e il green building è l’argomento affrontato oggi in occasione del 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d’Italia dal titolo ‘Confini – Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile’ in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere. “Occorre dare – ha detto Maria Beatrice Andreucci, Dipartimento pianificazione, design, tecnologia dell’architettura dell’Università La Sapienza di Roma – un significato profondo al ‘green building’ che non significa realizzare un edificio verde. La questione sta nella riduzione della domanda di energia, attraverso ad esempio interventi nel settore dell’edilizia”.

Della stessa idea Anna Laura Pisello, Dipartimento ingegneria dell’Università degli Studi di Perugia: “La dimensione del quartiere ci consente di lavorare sugli ‘involucri’ delle città che sono la maggiore causa del sovrariscaldamento locale. La prospettiva urbana è fondamentale perché ci consente di proporre soluzioni. Cemento e calcestruzzo hanno un ruolo centrale per migliorare la sostenibilità ambientale delle costruzioni e la qualità di vita dei cittadini, contribuendo a rendere gli edifici più confortevoli ed efficienti e le città più vivibili. Il calcestruzzo armato per noi è un materiale fondamentale perché essendo molto flessibili si presta a impieghi che vanno verso soluzioni edilizi sostenibili”.

Giovanni Cardinale del Cni ha posto l’accento sulla questione della centralità del progetto. “E’ il progetto – ha affermato – a dettare le regole e non viceversa, questa è la rivoluzione copernicana a cui assistiamo. In merito al bonus poi c’è una lettera non data: il fatto di rendere più efficiente la casa viene poi vista come un bene comune perché si prendono soldi pubblici”. Paolo La Greca, dell’Università degli studi di Catania, ha poi ricordato che “le città del Sud hanno mostrato una capacità di risposta progettuale migliore”. In materia di Superbonus, Domenico Prisinzano dell’Enea ha sottolineato che “la misura ha avuto molto successo perché ha messo in moto svariati investimenti proprio nel settore ecosostenibile edilizio”.

Share this article:

- Facebook
- Twitter
- Google+
- LinkedIn

search here

Ultimi articoli

Russia e armi nucleari, l'incerto possibile uso in una guerra convenzionale
 27/10/2022

G20, Putin non esclude la sua presenza: "Forse ci andrò"
 27/10/2022

Esperti a congresso Cni, ingegneri a lavoro per rigenerazione urbana
 27/10/2022

Arriva 'Il pastore 4.0', dalla Calabria il progetto giovani per rilancio aree montane
 27/10/2022

Barilla, Gianluca Di Tondo designato nuovo amministratore delegato del Gruppo
 27/10/2022

Di Maria smentisce l'addio alla Juve: "Non parto a gennaio"
 27/10/2022

Superbonus, Zambrano (Cni): 'Spesi 51,2 mld euro da seconda metà 2020 a oggi'
 27/10/2022

Archivio articoli

Ottobre 2022 (2707)

Settembre 2022 (2737)

Agosto 2022 (2351)

Luglio 2022 (2565)

Giugno 2022 (2830)

Maggio 2022 (3072)

Aprile 2022 (1738)

Febbraio 2022 (2494)

Gennaio 2022 (2501)

Dicembre 2021 (2586)

Novembre 2021 (2820)

Ottobre 2021 (2678)

Ultima notizia: energetica già visto e analizzato, la politica fa parte della vita degli ingegneri' - **Bce: Lagarde,

ECONOMIA &
LAVORO

AMBIENTE

MOBILITÀ

CASA

ENERGIA

ALIMENTAZIONE &
BENESSERE

VIAGGIARE



[Ecoseven](#) » [Flash News](#) » [Zambrano \(Cni\): "Scenario in materia energetica già visto e analizzato, la politica fa parte della vita degli ingegneri"](#)

ZAMBRANO (CNI): "SCENARIO IN MATERIA ENERGETICA GIÀ VISTO E ANALIZZATO, LA POLITICA FA PARTE DELLA VITA DEGLI INGEGNERI"

Publicato in [Flash News](#).

Condividi questo articolo:



Cannes, 27 ott. (Labitalia) – "La politica fa parte della vita degli ingegneri visto che insieme affrontano questioni geopolitiche e di sostenibilità energetica". A dirlo Armando Zambrano, presidente del [Consiglio nazionale ingegneri](#) intervenendo oggi al 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'Confini – Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere.

"Lo scenario – ha commentato – che si sta delineando oggi in materia di fonti energetiche era già stato visto e analizzato da noi tempo fa, come l'energia nucleare. Sapevamo che il blocco delle infrastrutture doveva essere superato così come il Ponte sullo stretto è stato un argomento già affrontato dalla nostra categoria. Per questo dobbiamo lavorare e impegnarci".

[< Articolo precedente](#)

VUOI TROVARE UN ARTICOLO?

ULTIMI ARTICOLI

[Zambrano \(Cni\): "Scenario in materia energetica già visto e analizzato, la politica fa parte della vita degli ingegneri"](#)

[**Bce: Lagarde, 'previsto ulteriore indebolimento economia in prossimi mesi'**](#)

[**Bce: Lagarde, 'rischi al ribasso soprattutto a breve termine'**](#)

[Pd: Ricci, "Pane e politica' si sposta in Veneto, viaggio prosegue fino a metà dicembre"](#)

[Nato: Meloni sente Stoltenberg, 'alleanza atlantica indispensabile'](#)



ECONOMIA & LAVORO

AMBIENTE

MOBILITÀ

CASA

ENERGIA

ALIMENTAZIONE & BENESSERE

VIAGGIARE



[Ecoseven](#) » [Flash News](#) » [Esperti a congresso Cni, ingegneri a lavoro per rigenerazione urbana](#)

ESPERTI A CONGRESSO CNI, INGEGNERI A LAVORO PER RIGENERAZIONE URBANA

Publicato in **Flash News**.

Condividi questo articolo:



Cannes, 27 ott. (Adnkronos/Labitalia) – L'ingegneria per la rigenerazione urbana e il green building è l'argomento affrontato oggi in occasione del 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'Confini – Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere. "Occorre dare – ha detto Maria Beatrice Andreucci, Dipartimento pianificazione, design, tecnologia dell'architettura dell'Università La Sapienza di Roma – un significato profondo al 'green building' che non significa realizzare un edificio verde. La questione sta nella riduzione della domanda di energia, attraverso ad esempio interventi nel settore dell'edilizia".

Della stessa idea Anna Laura Pisello, Dipartimento ingegneria dell'Università degli Studi di Perugia: "La dimensione del quartiere ci consente di lavorare sugli 'involucri' delle città che sono la maggiore causa del sovrariscaldamento locale. La prospettiva urbana è fondamentale perché ci consente di proporre soluzioni. Cemento e calcestruzzo hanno un ruolo centrale per migliorare la sostenibilità ambientale delle costruzioni e la qualità di vita dei cittadini, contribuendo a rendere gli edifici più confortevoli ed efficienti e le città più vivibili. Il calcestruzzo armato per noi è un materiale fondamentale perché essendo molto flessibile si presta a impieghi che vanno verso soluzioni edilizi sostenibili".

Giovanni Cardinale del Cni ha posto l'accento sulla questione della centralità del progetto. "E' il progetto – ha affermato – a dettare le regole e non viceversa, questa è la rivoluzione copernicana a cui assistiamo. In merito al bonus poi c'è una lettera non data: il fatto di rendere più efficiente la casa viene poi vista come un bene comune perché si prendono soldi pubblici". Paolo La Greca, dell'Università degli studi di Catania, ha poi ricordato che "le città del Sud hanno mostrato una capacità di risposta progettuale migliore". In materia di Superbonus, Domenico Prisinzano dell'Enea ha sottolineato che "la misura ha avuto molto successo perché ha messo in moto svariati investimenti proprio nel settore ecosostenibile edilizio".

[< Articolo precedente](#)

[Articolo successivo >](#)

VUOI TROVARE UN ARTICOLO?

ULTIMI ARTICOLI

[Calcio: Schalke 04, Reis è il nuovo allenatore](#)

[Esperti a congresso Cni, ingegneri a lavoro per rigenerazione urbana](#)

[Governo: Meloni domani al Quirinale per 'Giorni ricerca'](#)

[Governo: Meloni vede Giorgetti, al lavoro su dossier economici \(2\)](#)

[Barilla, Gianluca Di Tondo designato nuovo amministratore delegato del Gruppo](#)



Cerca

f t o

CORRIERE DIVITERBO.it

LAZIO

COVID

SPORT

METEO

Condividi:



HOME / CORR.IT / ADNKRONOS

Zambrano (Cni): "Scenario in materia energetica già visto e analizzato, la politica fa parte della vita degli ingegneri"

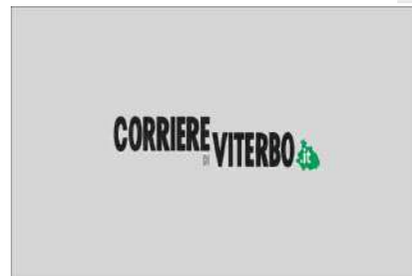
27 ottobre 2022

a a a

Cannes, 27 ott. (Labitalia) - "La politica fa parte della vita degli ingegneri visto che insieme affrontano questioni geopolitiche e di sostenibilità energetica". A dirlo Armando Zambrano, presidente del [Consiglio nazionale ingegneri](#), intervenendo oggi al 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'Confini - Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere.

"Lo scenario - ha commentato - che si sta delineando oggi in materia di fonti energetiche era già stato visto e analizzato da noi tempo fa, come l'energia nucleare. Sapevamo che il blocco delle infrastrutture doveva essere superato così come il Ponte sullo stretto è stato un argomento già affrontato dalla nostra categoria. Per questo dobbiamo lavorare e impegnarci".

IL CASO



Sul canale Telegram Sieg Heil minacce di morte a Liliana Segre

INPS



In Italia oltre 16 milioni di pensionati. La spesa oltre i 313 miliardi

TERRORISMO INTERNAZIONALE

"Pronto a morire per la razza bianca". Arrestato italiano, apparteneva ai suprematisti di The base

L'ANNIVERSARIO

Mattarella: "Enrico Mattei fu uno dei costruttori della Repubblica"

Taboola Feed



Viterbo, elezioni comunali. Frontini: "Nuovi posti di lavoro con partenariati pubblico-privato"

Cerca

f t o

CORRIERE VITERBO.it

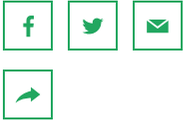
LAZIO

COVID

SPORT

METEO

Condividi:



HOME / CORR.IT / ADNKRONOS

Esperti a congresso Cni, ingegneri a lavoro per rigenerazione urbana

27 ottobre 2022

a a a

LA GUERRA



Putin: "L'Occidente vuole sterminare la Russia, ma chi semina vento..."

LA POLEMICA



L'ambasciata Ucraina avvisa Conte: "Vile e ipocrita manifestare sulla pace senza condannare la Russia"

GIOCHI

Arriva la rivoluzione del mondo delle scommesse: tutte le novità previste dal decreto

TELEVISIONE

Remigi, "pacchetta sul sedere per scherzo": così ha palpeggiato Jessica Morlacchi | Video

In evidenza



Cannes, 27 ott. (Adnkronos/Labitalia) - L'ingegneria per la rigenerazione urbana e il green building è l'argomento affrontato oggi in occasione del 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'Confini - Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere. "Occorre dare - ha detto Maria Beatrice Andreucci, Dipartimento pianificazione, design, tecnologia dell'architettura dell'Università La Sapienza di Roma - un significato profondo al 'green building' che non significa realizzare un edificio verde. La questione sta nella riduzione della domanda di energia, attraverso ad esempio interventi nel settore dell'edilizia".

Della stessa idea Anna Laura Pisello, Dipartimento ingegneria dell'Università degli Studi di Perugia: "La dimensione del quartiere ci consente di lavorare sugli 'involucri' delle città che sono la maggiore causa del sovrariscaldamento locale. La prospettiva urbana è fondamentale perché ci consente di proporre soluzioni. Cemento e calcestruzzo hanno un ruolo centrale per migliorare la sostenibilità ambientale delle costruzioni e la qualità di vita dei cittadini, contribuendo a rendere gli edifici più confortevoli ed efficienti e le città più vivibili. Il calcestruzzo armato per noi è un materiale fondamentale perché essendo molto flessibili si presta a impieghi che vanno verso soluzioni edilizi sostenibili".

Giovanni Cardinale del Cni ha posto l'accento sulla questione della centralità del progetto. "E' il progetto - ha affermato - a dettare le regole e non viceversa, questa è la rivoluzione copernicana a cui assistiamo. In merito al bonus poi c'è una lettera non data: il fatto di rendere più efficiente la casa viene poi vista come un bene comune perché si prendono soldi pubblici". Paolo La Greca, dell'Università degli studi di Catania, ha poi ricordato che "le città del Sud hanno mostrato una capacità di risposta progettuale migliore". In materia di Superbonus, Domenico Prisinzano dell'Enea ha sottolineato che "la misura ha avuto molto successo perché ha messo in moto svariati investimenti proprio nel settore ecosostenibile edilizio".

Taboola Feed



Cerca

f t o

CORRIERE SIENA .it

TOSCANA

PALIO

COVID

Condividi:



HOME / CORR.IT / ADNKRONOS

Zambrano (Cni): "Scenario in materia energetica già visto e analizzato, la politica fa parte della vita degli ingegneri"

27 ottobre 2022

a a a

Cannes, 27 ott. (Labitalia) - "La politica fa parte della vita degli ingegneri visto che insieme affrontano questioni geopolitiche e di sostenibilità energetica". A dirlo Armando Zambrano, presidente del [Consiglio nazionale ingegneri](#), intervenendo oggi al 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'Confini - Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere.

"Lo scenario - ha commentato - che si sta delineando oggi in materia di fonti energetiche era già stato visto e analizzato da noi tempo fa, come l'energia nucleare. Sapevamo che il blocco delle infrastrutture doveva essere superato così come il Ponte sullo stretto è stato un argomento già affrontato dalla nostra categoria. Per questo dobbiamo lavorare e impegnarci".

TERRORISMO INTERNAZIONALE



"Pronto a morire per la razza bianca". Arrestato italiano, apparteneva ai suprematisti di The base

IL CASO



Sul canale Telegram Sieg Heil minacce di morte a Liliana Segre

L'ANNIVERSARIO

Mattarella: "Enrico Mattei fu uno dei costruttori della Repubblica"

CORRIERE SIENA

Cerca

f t o

CORRIERE
SIENA .it

TOSCANA

PALIO

COVID

Condividi:



HOME / CORR.IT / ADNKRONOS

Esperti a congresso Cni, ingegneri a lavoro per rigenerazione urbana

27 ottobre 2022

a a a

Cannes, 27 ott. (Adnkronos/Labitalia) - L'ingegneria per la rigenerazione urbana e il green building è l'argomento affrontato oggi in occasione del 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'Confini - Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere. "Occorre dare - ha detto Maria Beatrice Andreucci, Dipartimento pianificazione, design, tecnologia dell'architettura dell'Università La Sapienza di Roma - un significato profondo al 'green building' che non significa realizzare un edificio verde. La questione sta nella riduzione della domanda di energia, attraverso ad esempio interventi nel settore dell'edilizia".

Della stessa idea Anna Laura Pisello, Dipartimento ingegneria dell'Università degli Studi di Perugia: "La dimensione del quartiere ci consente di lavorare sugli 'involucri' delle città che sono la maggiore causa del sovrariscaldamento locale. La prospettiva urbana è fondamentale perché ci consente di proporre soluzioni. Cemento e calcestruzzo hanno un ruolo centrale per migliorare la sostenibilità ambientale delle costruzioni e la qualità di vita dei cittadini, contribuendo a rendere gli edifici più confortevoli ed efficienti e le città più vivibili. Il calcestruzzo armato per noi è un materiale fondamentale perché essendo molto flessibili si presta a impieghi che vanno verso soluzioni edilizi sostenibili".

IL TWEET



Salvini: "Rivedere il Reddito di cittadinanza. Tagliare sprechi e soldi ai furbetti per sostenere pensioni e lavoro ai giovani"

TERRORISMO INTERNAZIONALE



"Pronto a morire per la razza bianca". Arrestato italiano, apparteneva ai suprematisti di The base

IL CASO

Giovanni Cardinale del Cni ha posto l'accento sulla questione della centralità del progetto. "E' il progetto - ha affermato - a dettare le regole e non viceversa, questa è la rivoluzione copernicana a cui assistiamo. In merito al bonus poi c'è una lettera non data: il fatto di rendere più efficiente la casa viene poi vista come un bene comune perché si prendono soldi pubblici". Paolo La Greca, dell'Università degli studi di Catania, ha poi ricordato che "le città del Sud hanno mostrato una capacità di risposta progettuale migliore". In materia di Superbonus, Domenico Prinszano dell'Enea ha sottolineato che "la misura ha avuto molto successo perché ha messo in moto svariati investimenti proprio nel settore ecosostenibile edilizio".

Sul canale Telegram Sieg Heil minacce di morte a Liliana Segre

CORRIERE SIENA

■ L'ANNIVERSARIO

Mattarella: "Enrico Mattei fu uno dei costruttori della Repubblica"

CORRIERE SIENA

In evidenza

Corriere di Siena TV

Tempesta di fulmini, il video dello spettacolo che ha tenuto sveglia la Toscana



CORRIERE
DI SIENA .it

Gestione Cookie Privacy Policy
Contatti Pubblicità

Condizioni
Generali
Credits



Edicola digitale



Corriere Shopping



Cerca

f t o

CORRIERE DIRIETI .it

LAZIO RIETI METEO

Condividi:



HOME / CORR.IT / ADNKRONOS

Zambrano (Cni): "Scenario in materia energetica già visto e analizzato, la politica fa parte della vita degli ingegneri"

27 ottobre 2022

a a a

Cannes, 27 ott. (Labitalia) - "La politica fa parte della vita degli ingegneri visto che insieme affrontano questioni geopolitiche e di sostenibilità energetica". A dirlo Armando Zambrano, presidente del Consiglio nazionale ingegneri, intervenendo oggi al 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'Confini - Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere.

"Lo scenario - ha commentato - che si sta delineando oggi in materia di fonti energetiche era già stato visto e analizzato da noi tempo fa, come l'energia nucleare. Sapevamo che il blocco delle infrastrutture doveva essere superato così come il Ponte sullo stretto è stato un argomento già affrontato dalla nostra categoria. Per questo dobbiamo lavorare e impegnarci".

L'ANNIVERSARIO



Mattarella: "Enrico Mattei fu uno dei costruttori della Repubblica"

TERRORISMO INTERNAZIONALE



"Pronto a morire per la razza bianca". Arrestato italiano, apparteneva ai suprematisti di The base

IL CASO

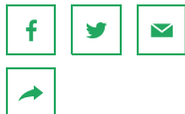
Sul canale Telegram Sieg Heil minacce di morte a Liliana Segre

CORRIERE DIRIETI .it

Q Cerca



Condividi:



■ [HOME](#) / [CORR.IT](#) / [ADNKRONOS](#)

Esperti a congresso Cni, ingegneri a lavoro per rigenerazione urbana

27 ottobre 2022

a a a

Cannes, 27 ott. (Adnkronos/Labitalia) - L'ingegneria per la rigenerazione urbana e il green building è l'argomento affrontato oggi in occasione del 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'Confini - Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere. "Occorre dare - ha detto Maria Beatrice Andreucci, Dipartimento pianificazione, design, tecnologia dell'architettura dell'Università La Sapienza di Roma - un significato profondo al 'green building' che non significa realizzare un edificio verde. La questione sta nella riduzione della domanda di energia, attraverso ad esempio interventi nel settore dell'edilizia".

Della stessa idea Anna Laura Pisello, Dipartimento ingegneria dell'Università degli Studi di Perugia: "La dimensione del quartiere ci consente di lavorare sugli 'involucri' delle città che sono la maggiore causa del sovrariscaldamento locale. La prospettiva urbana è fondamentale perché ci consente di proporre soluzioni. Cemento e calcestruzzo hanno un ruolo centrale per migliorare la sostenibilità ambientale delle costruzioni e la qualità di vita dei cittadini, contribuendo a rendere gli edifici più confortevoli ed efficienti e le città più vivibili. Il calcestruzzo armato per noi è un materiale fondamentale perché essendo molto flessibile si presta a impieghi che vanno verso soluzioni edilizi sostenibili".

Giovanni Cardinale del Cni ha posto l'accento sulla questione della centralità del progetto. "E' il progetto - ha affermato - a dettare le regole e non viceversa, questa è la rivoluzione copernicana a cui assistiamo. In merito al bonus poi c'è una lettera non data: il fatto di rendere più efficiente la casa viene poi vista come un bene comune perché si prendono soldi pubblici". Paolo La Greca, dell'Università degli studi di Catania, ha poi ricordato che "le città del Sud hanno mostrato una capacità di risposta progettuale migliore". In materia di Superbonus, Domenico Prisinzano dell'Enea ha sottolineato che "la misura ha avuto molto successo perché ha messo in moto svariati investimenti proprio nel settore ecosostenibile edilizio".

L'ANNIVERSARIO



Mattarella: "Enrico Mattei fu uno dei costruttori della Repubblica"

TERRORISMO INTERNAZIONALE



"Pronto a morire per la razza bianca". Arrestato italiano, apparteneva ai suprematisti di The base

IL CASO

Sul canale Telegram Sieg Heil minacce di morte a Liliana Segre

CORRIERE DI RIETI

INPS

In Italia oltre 16 milioni di pensionati. La spesa oltre i 313 miliardi

CORRIERE DI RIETI

In evidenza

Corriere di Rieti TV

Rieti, Papa Francesco riceve una rappresentanza della Coppa del Mondo di Skiroll | Video



Cerca

f t o

CORRIEREAREZZO.it

TOSCANA

SPORT

ITALIA

METEO

Condividi:



HOME / CORR.IT / ADNKRONOS

Zambrano (Cni): "Scenario in materia energetica già visto e analizzato, la politica fa parte della vita degli ingegneri"

27 ottobre 2022

a a a

Cannes, 27 ott. (Labitalia) - "La politica fa parte della vita degli ingegneri visto che insieme affrontano questioni geopolitiche e di sostenibilità energetica". A dirlo Armando Zambrano, presidente del [Consiglio nazionale ingegneri](#), intervenendo oggi al 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'Confini - Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere.

"Lo scenario - ha commentato - che si sta delineando oggi in materia di fonti energetiche era già stato visto e analizzato da noi tempo fa, come l'energia nucleare. Sapevamo che il blocco delle infrastrutture doveva essere superato così come il Ponte sullo stretto è stato un argomento già affrontato dalla nostra categoria. Per questo dobbiamo lavorare e impegnarci".

IL CASO



Sul canale Telegram Sieg Heil minacce di morte a Liliana Segre

INPS



In Italia oltre 16 milioni di pensionati. La spesa oltre i 313 miliardi

TERRORISMO INTERNAZIONALE

"Pronto a morire per la razza bianca". Arrestato italiano, apparteneva ai suprematisti di The base

TORINO

Brigate rosse, morte Mara Cagol: riaperte le indagini. Sentiti ex esponenti delle Br



Muore noto medico di 55 anni caduto in bici

Era uscito insieme ad un gruppo di amici per una passeggiata in bicicletta. Ma alle 9.55 di

Cerca

f t o

CORRIERE AREZZO.it

TOSCANA

SPORT

ITALIA

METEO

Condividi:



HOME / CORR.IT / ADNKRONOS

Esperti a congresso Cni, ingegneri a lavoro per rigenerazione urbana

27 ottobre 2022

a a

Cannes, 27 ott. (Adnkronos/Labitalia) - L'ingegneria per la rigenerazione urbana e il green building è l'argomento affrontato oggi in occasione del 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'Confini - Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere. "Occorre dare - ha detto Maria Beatrice Andreucci, Dipartimento pianificazione, design, tecnologia dell'architettura dell'Università La Sapienza di Roma - un significato profondo al 'green building' che non significa realizzare un edificio verde. La questione sta nella riduzione della domanda di energia, attraverso ad esempio interventi nel settore dell'edilizia".

Della stessa idea Anna Laura Pisello, Dipartimento ingegneria dell'Università degli Studi di Perugia: "La dimensione del quartiere ci consente di lavorare sugli 'involucri' delle città che sono la maggiore causa del sovrariscaldamento locale. La prospettiva urbana è fondamentale perché ci consente di proporre soluzioni. Cemento e calcestruzzo hanno un ruolo centrale per migliorare la sostenibilità ambientale delle costruzioni e la qualità di vita dei cittadini, contribuendo a rendere gli edifici più confortevoli ed efficienti e le città più vivibili. Il calcestruzzo armato per noi è un materiale fondamentale perché essendo molto flessibili si presta a impieghi che vanno verso soluzioni edilizi sostenibili".

Giovanni Cardinale del Cni ha posto l'accento sulla questione della centralità del progetto. "E' il progetto - ha affermato - a dettare le regole e non viceversa, questa è la rivoluzione copernicana a cui assistiamo. In merito al bonus poi c'è una lettera non data: il fatto di rendere più efficiente la casa viene poi vista come un bene comune perché si prendono soldi pubblici". Paolo La Greca, dell'Università degli studi di Catania, ha poi ricordato che "le città del Sud hanno mostrato una capacità di risposta progettuale migliore". In materia di Superbonus, Domenico Prisinzano dell'Enea ha sottolineato che "la misura ha avuto molto successo perché ha messo in moto svariati investimenti proprio nel settore ecosostenibile edilizio".

IL CASO



Sul canale Telegram Sieg Heil minacce di morte a Liliana Segre

INPS



In Italia oltre 16 milioni di pensionati. La spesa oltre i 313 miliardi

TERRORISMO INTERNAZIONALE

"Pronto a morire per la razza bianca". Arrestato italiano, apparteneva ai suprematisti di The base

TORINO

Brigate rosse, morte Mara Cagol: riaperte le indagini. Sentiti ex esponenti delle Br

In evidenza

Corriere di Arezzo TV



Camion in fiamme nella notte a Castiglion Fiorentino, l'intervento dei vigili del f... Video



Taboola Feed

Cerca

f t o

CORRIEREDELLUMBRIA.it

#Perugia

#Provincia Perugia

#Terni

#Provincia Terni

Condividi:



HOME / CORR.IT / ADNKRONOS

Zambrano (Cni): "Scenario in materia energetica già visto e analizzato, la politica fa parte della vita degli ingegneri"

27 ottobre 2022

a a a

Cannes, 27 ott. (Labitalia) - "La politica fa parte della vita degli ingegneri visto che insieme affrontano questioni geopolitiche e di sostenibilità energetica". A dirlo Armando Zambrano, presidente del [Consiglio nazionale ingegneri](#), intervenendo oggi al 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'Confini - Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere.

"Lo scenario - ha commentato - che si sta delineando oggi in materia di fonti energetiche era già stato visto e analizzato da noi tempo fa, come l'energia nucleare. Sapevamo che il blocco delle infrastrutture doveva essere superato così come il Ponte sullo stretto è stato un argomento già affrontato dalla nostra categoria. Per questo dobbiamo lavorare e impegnarci".

IL TWEET



Salvini: "Rivedere il Reddito di cittadinanza. Tagliare sprechi e soldi ai furbetti per sostenere pensioni e lavoro ai giovani"

IL CASO



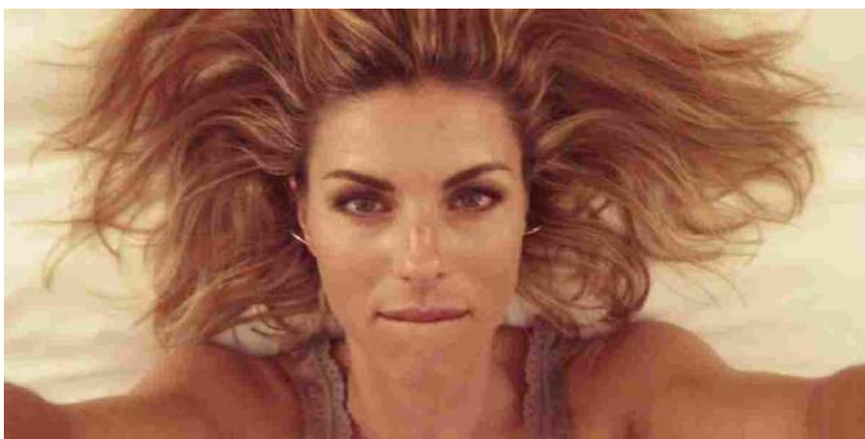
Sul canale Telegram Sieg Heil minacce di morte a Liliana Segre

L'ANNIVERSARIO

Mattarella: "Enrico Mattei fu uno dei costruttori della Repubblica"

LA CRISI

In calo la fiducia di consumatori e imprese



Martina Colombari e il sesso con Costacurta: "Col parquet non mi sbuccio più le ginocchia"



adv

Zambrano (Cni): "Scenario in materia energetica già visto e analizzato, la politica fa parte della vita degli ingegneri"

Giovedì 27 Ottobre 2022, 14:58

Condividi

Cannes, 27 ott. (Labitalia) - La politica fa parte della vita degli ingegneri visto che insieme affrontano questioni geopolitiche e di sostenibilità energetica . A dirlo Armando Zambrano, presidente del **Consiglio nazionale ingegneri**, intervenendo oggi al 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d Italia dal titolo Confini - Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere.

Lo scenario - ha commentato - che si sta delineando oggi in materia di fonti energetiche era già stato visto e analizzato da noi tempo fa, come l energia nucleare. Sapevamo che il blocco delle infrastrutture doveva essere superato così come il Ponte sullo stretto è stato un argomento già affrontato dalla nostra categoria. Per questo dobbiamo lavorare e impegnarci .

Condividi



adv

Esperti a congresso Cni, ingegneri a lavoro per rigenerazione urbana

Giovedì 27 Ottobre 2022, 18:58

Condividi

Cannes, 27 ott. (Adnkronos/Labitalia) - L'ingegneria per la rigenerazione urbana e il green building è l'argomento affrontato oggi in occasione del 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo Confini - Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere. Occorre dare - ha detto Maria Beatrice Andreucci, Dipartimento pianificazione, design, tecnologia dell'architettura dell'Università La Sapienza di Roma - un significato profondo al green building che non significa realizzare un edificio verde. La questione sta nella riduzione della domanda di energia, attraverso ad esempio interventi nel settore dell'edilizia.

Della stessa idea Anna Laura Pisello, Dipartimento ingegneria dell'Università degli Studi di Perugia: La dimensione del quartiere ci consente di lavorare sugli involucri delle città che sono la maggiore causa del sovrariscaldamento locale. La prospettiva urbana è fondamentale perché ci consente di proporre soluzioni. Cemento e calcestruzzo hanno un ruolo centrale per migliorare la sostenibilità ambientale delle costruzioni e la qualità di vita dei cittadini, contribuendo a rendere gli edifici più confortevoli ed efficienti e le città più vivibili. Il calcestruzzo armato per noi è un materiale fondamentale perché essendo molto flessibile si presta a impieghi che vanno verso soluzioni edilizie sostenibili.

Giovanni Cardinale del Cni ha posto l'accento sulla questione

della centralità del progetto. E il progetto - ha affermato - a dettare le regole e non viceversa, questa è la rivoluzione copenicana a cui assistiamo. In merito al bonus poi c'è una lettera non data: il fatto di rendere più efficiente la casa viene poi vista come un bene comune perché si prendono soldi pubblici. Paolo La Greca, dell'Università degli studi di Catania, ha poi ricordato che le città del Sud hanno mostrato una capacità di risposta progettuale migliore. In materia di Superbonus, Domenico Prisinzano dell'Enea ha sottolineato che la misura ha avuto molto successo perché ha messo in moto svariati investimenti proprio nel settore ecosostenibile edilizio.

[Condividi !\[\]\(44eb74091361aacbe994d4e0adb9b0b3_img.jpg\)](#)

FOCUS

- > [PRIMOPIANO](#)
- > [FISCO & LAVORO](#)
- > [CASSE DI PREVIDENZA](#)
- > [ORDINI PROFESSIONALI](#)

IN COLLABORAZIONE CON



INARCASSA

Cassa Nazionale di Previdenza ed Assistenza per gli Ingegneri ed Architetti Liberi Professionisti



ENPAM

Ente Nazionale di Previdenza ed Assistenza dei Medici e degli Odontoiatri



CDC

Cassa dei Dottori Commercialisti



CNDN

Consiglio Nazionale del Notariato



CNDCEC

Consiglio Nazionale dei Dottori Commercialisti e degli Esperti Contabili



CNF

Consiglio Nazionale Forense



FonARCom

Fondo Paritetico Interprofessionale Nazionale per la Formazione Continua



INT

Istituto Nazionale Tributaristi

Superbonus: ingegneri, continuerà ad avere effetti espansivi

Zambrano in apertura congresso categoria, 'così come il Pnrr'

Redazione ANSA ROMA 27 Ottobre 2022 17:45



Scrivi alla redazione



Stampa

(ANSA) - ROMA, 27 OTT - "Il settore dell'ingegneria registra una fase particolarmente favorevole grazie ad una serie di fattori concomitanti riconducibili alla spinta agli investimenti indotta dalle diverse misure del Pnrr e dal largo uso dei bonus per l'edilizia, in particolare del Superecobonus 110% che nell'arco di circa un anno e mezzo ha attivato nel circuito economico più di 50 miliardi di investimenti in opere di risanamento ed efficientamento energetico degli edifici



© ANSA

residenziali. Sebbene il quadro economico generale stia palesemente andando verso una fase di rallentamento, il sistema dell'ingegneria registrerà verosimilmente, ancora per diversi mesi, un trend in controtendenza, espansivo in quanto sia il Pnrr che gli interventi con i Superbonus continueranno a dispiegare i propri effetti espansivi". Parola del presidente del [Consiglio nazionale degli ingegneri](#) Armando Zambrano, in apertura del 66° congresso della categoria, sottolineando, poi, recita una nota, "la necessità di rendere strutturali gli incentivi ed ha ripreso un antico 'leitmotiv' degli ingegneri e dei professionisti tecnici: il Piano nazionale di prevenzione sismica". (ANSA).

RIPRODUZIONE RISERVATA © Copyright ANSA

CONDIVIDI



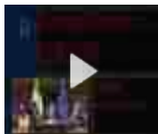


affaritaliani.it

Il primo quotidiano digitale, dal 1996



SPETTACOLI
 Franco Battiato, genio della musica italiana, arriva sul grande schermo!



POLITICA
 Il presidente Fontana fa il galante con la Colosimo



POLITICA
 "Climate Finance Day", blitz con vernice nera contro Bnp Paribas



POLITICA
 Ronzulli a Meloni: "Ci hanno voluto rappresentare divise, ma noi combatteremo insieme"

NOTIZIARIO

[torna alla lista](#)

27 ottobre 2022- 14:58

Zambrano (Cni): "Scenario in materia energetica già visto e analizzato, la politica fa parte della vita degli ingegneri"

Cannes, 27 ott. (Labitalia) - "La politica fa parte della vita degli ingegneri visto che insieme affrontano questioni geopolitiche e di sostenibilità energetica". A dirlo Armando Zambrano, presidente del [Consiglio nazionale ingegneri](#), intervenendo oggi al 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'Confini - Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere. "Lo scenario - ha commentato - che si sta delineando oggi in materia di fonti energetiche era già stato visto e analizzato da noi tempo fa, come l'energia nucleare. Sapevamo che il blocco delle infrastrutture doveva essere superato così come il Ponte sullo stretto è stato un argomento già affrontato dalla nostra categoria. Per questo dobbiamo lavorare e impegnarci".

aiTV



Alla Camera Fontana fa il galante con la Colosimo



Franco Battiato, genio della musica italiana, arriva sul



affaritaliani.it

Il primo quotidiano digitale, dal 1996



POLITICA
 Putin: prossimo decennio il più pericoloso da II Guerra Mondiale



POLITICA
 Lagarde (Bce) avverte: aumenta la probabilità della recessione



CRONACHE
 Ciriani: "Ipotesi rinvio multe ai no vax per problemi tecnici"



VIDEO
 Nuovo blitz ambientalista, attacco alla "Ragazza con l'orecchino di perla"

NOTIZIARIO

[torna alla lista](#)

27 ottobre 2022- 18:59

Esperti a congresso Cni, ingegneri a lavoro per rigenerazione urbana



Cannes, 27 ott. (Adnkronos/Labitalia) - L'ingegneria per la rigenerazione urbana e il green building è l'argomento affrontato oggi in occasione del 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'Confini - Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere. "Occorre dare - ha detto Maria Beatrice Andreucci, Dipartimento pianificazione, design, tecnologia dell'architettura dell'Università La Sapienza di Roma - un significato profondo al 'green building' che non significa realizzare un edificio verde. La questione sta nella

riduzione della domanda di energia, attraverso ad esempio interventi nel settore dell'edilizia". Della stessa idea Anna Laura Pisello, Dipartimento ingegneria dell'Università degli Studi di Perugia: "La dimensione del quartiere ci consente di lavorare sugli 'involucri' delle città che sono la maggiore causa del sovrarisaldamento locale. La prospettiva urbana è fondamentale perché ci consente di proporre soluzioni. Cemento e calcestruzzo hanno un ruolo centrale per migliorare la sostenibilità ambientale delle costruzioni e la qualità di vita dei cittadini, contribuendo a rendere gli edifici più confortevoli ed efficienti e le città più vivibili. Il calcestruzzo armato per noi è un materiale fondamentale perché essendo molto flessibili si presta a impieghi che vanno verso soluzioni edilizie sostenibili". Giovanni Cardinale del Cni ha posto l'accento sulla questione della centralità del progetto. "E' il progetto - ha affermato - a dettare le regole e non viceversa, questa è la rivoluzione copernicana a cui assistiamo. In merito al bonus poi c'è una lettera non data: il fatto di rendere più efficiente la casa viene poi vista come un bene comune perché si prendono soldi pubblici". Paolo La Greca, dell'Università degli studi di Catania, ha poi ricordato che "le città del Sud hanno mostrato una capacità di risposta progettuale migliore". In materia di Superbonus, Domenico Prisinzano dell'Enea ha sottolineato che "la misura ha avuto molto successo perché ha messo in moto svariati investimenti proprio nel settore ecosostenibile edilizio".



Zambrano (Cni): "Scenario in materia energetica già visto e analizzato, la politica fa parte della vita degli ingegneri"

Zambrano (Cni): "Scenario in materia energetica già visto e analizzato, la politica fa parte della vita degli ingegneri"
27 ottobre 2022 | 14.57

LETTURA: 1 minuti

"La politica fa parte della vita degli ingegneri visto che insieme affrontano questioni geopolitiche e di sostenibilità energetica". A dirlo Armando Zambrano, presidente del **Consiglio nazionale ingegneri**, intervenendo oggi al 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'Confini - Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere.

"Lo scenario - ha commentato - che si sta delineando oggi in materia di fonti energetiche era già stato visto e analizzato da noi tempo fa, come l'energia nucleare. Sapevamo che il blocco delle infrastrutture doveva essere superato così come il Ponte sullo stretto è stato un argomento già affrontato dalla nostra categoria. Per questo dobbiamo lavorare e impegnarci".

Riproduzione riservata

ULTIM'ORA
BREAKING NEWS

17:50 Covid oggi
Lombardia, 6.173 contagi
e 26 morti: bollettino 27
ottobre

17:47 Riforme, Azzariti:
"Da Renzi proposta più
definita di Meloni ma
anche più pericolosa"

17:45 Governo,
Berlusconi 'conta'
sottosegretari: vertice Fi-
Fdi

17:42 Sport, Abodi riceve
Cozzoli: "Al lavoro su
emergenza impianti e
attività di base"

POLITICA ECONOMIA CRONACA SPETTACOLI SALUTE LAVORO SOSTENIBILITA' INTERNAZIONALE UNIONE EUROPEA PNRR REGIONI

SPORT FINANZA CULTURA IMMEDIAPRESS MOTORI FACILITALIA WINE MODA MEDIA & COMUNICAZIONE TECH&GAMES MULTIMEDIA

Temi caldi

Speciali

Home Lavoro

Esperti a congresso Cni, ingegneri a lavoro per rigenerazione urbana

27 ottobre 2022 | 18.59
LETTURA: 1 minuti



ORA IN

Prima pagina



Catania, Canadair si schianta sull'Etna con due piloti a bordo

Ucraina, Putin: "L'Occidente vuole distruggere la Russia"

Gas, Russia: "È fase finale suicidio energetico Europa"

Covid oggi Italia, 31.760 contagi e 94 morti: bollettino 27 ottobre

Ucraina, Meloni a Stoltenberg: "Pieno sostegno". Vertice Nato: "Italia alleato chiave"

L'ingegneria per la rigenerazione urbana e il green building è l'argomento affrontato oggi in occasione del 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'Confini - Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere. "Occorre dare - ha detto Maria Beatrice Andreucci, Dipartimento pianificazione, design, tecnologia dell'architettura dell'Università La Sapienza di Roma - un significato profondo al 'green building' che non significa realizzare un edificio verde. La questione sta nella riduzione della domanda di energia, attraverso ad esempio interventi nel settore dell'edilizia".

ARTICOLI

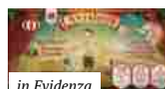
in Evidenza



Lucca Comics & Games



A bordo della nave MSC Poesia, il 66° congresso degli ordini degli ingegneri



Cantatour al via, si parte domani da Gioia del Colle

Della stessa idea Anna Laura Pisello, Dipartimento ingegneria dell'Università degli Studi di Perugia: "La dimensione del quartiere ci consente di lavorare sugli 'involucri' delle città che sono la maggiore causa del sovrariscaldamento locale. La prospettiva urbana è fondamentale perché ci consente di proporre soluzioni. Cemento e calcestruzzo hanno un ruolo centrale per migliorare la sostenibilità ambientale delle costruzioni e la qualità di vita dei cittadini, contribuendo a rendere gli edifici più confortevoli ed efficienti e le città più vivibili. Il calcestruzzo armato per noi è un materiale fondamentale perché essendo molto flessibili si presta a impieghi che vanno verso soluzioni edilizi sostenibili".

Giovanni Cardinale del Cni ha posto l'accento sulla questione della centralità del progetto. "E' il progetto - ha affermato - a dettare le regole e non viceversa, questa è la rivoluzione copernicana a cui assistiamo. In merito al bonus poi c'è una lettera non data: il fatto di rendere più efficiente la casa viene poi vista come un bene comune perché si prendono soldi pubblici". Paolo La Greca, dell'Università degli studi di Catania, ha poi ricordato che "le città del Sud hanno mostrato una capacità di risposta progettuale migliore". In materia di Superbonus, Domenico Prinszano dell'Enea ha sottolineato che "la misura ha avuto molto successo perché ha messo in moto svariati investimenti proprio nel settore ecosostenibile edilizio".

RIPRODUZIONE RISERVATA
 © COPYRIGHT ADNKRONOS



L'informazione continua con la newsletter

Vuoi restare informato? **iscriviti a e-news**, la newsletter di Adnkronos inviata ogni giorno, dal lunedì al venerdì, con le più importanti notizie della giornata



Tag

GREEN BUILDING

INGEGNERE

CAMPO DA GOLF

INGEGNERI A LAVORO

Vedi anche



in Evidenza

Università degli Studi Link, cerimonia d'inaugurazione dell'anno accademico 2022-2023



in Evidenza

La riserva di Acqua Panna laboratorio 'a cielo aperto' di biodiversità



in Evidenza

Al via progetto 'Si può' per tempo libero e turismo accessibili



in Evidenza

Nuovi orizzonti per la cooperazione Italia-Emirati Arabi



in Evidenza

Approccio 'one health' per il post Covid, esperti a confronto a Roma



in Evidenza

A Roma convegno Uni e Sistema Impresa su attuazione dei MOG-SSL nel settore terziario



in Evidenza

Report Bhavé, obiettivi Ssn futuro non raggiungibili per 7 italiani su 10



in Evidenza

Aprile Lease 2022, il Salone del Leasing



in Evidenza

Samsung lancia Welliving, il nuovo trend radar fotografa relazione tra benessere e tecnologia



in Evidenza

Lidl, primo magazzino in Sardegna

Zambrano (Cni): 'Scenario in materia energetica già visto e analizzato, la politica fa parte della vita degli ingegneri'

TV7 1 ora fa

Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere. Lo scenario - ha commentato - che si sta delineando oggi in materia di fonti energetiche era già stato visto e analizzato da noi tempo fa, ...

[Leggi la notizia](#)

Persone: armando zambrano

Organizzazioni: cni labitalia

Luoghi: cannes italia

Tags: ingegneri politica

CONDIVIDI QUESTA PAGINA SU



Facebook



Twitter



Invia



RSS

Tag Persone Organizzazioni Luoghi Prodotti

ALTRE FONTI (19)

Zambrano (Cni): 'In 10 anni si è lavorato per la tutela della categoria e la crescita del sistema ordinistico'.



A dirlo **Armando Zambrano**, presidente del **Consiglio nazionale ingegneri**, intervenendo a Genova il 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'Confini - Linguaggi, ...

Oggi Treviso - 26-10-2022

Persone: armando zambrano

marina calderone

Organizzazioni: fondazione cni congresso nazionale

Prodotti: streaming video reti

Luoghi: genova italia

Tags: in crescita

consiglio nazionale

[Termini e condizioni d'uso - Contattaci](#)

Zambrano (Cni): 'In 10 anni si è lavorato per la tutela della categoria e la crescita del sistema ordinistico'

A dirlo **Armando Zambrano**, presidente del **Consiglio nazionale ingegneri**, intervenendo a Genova il 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'Confini - Linguaggi, ...

TV7 - 26-10-2022

Persone: armando zambrano

marina calderone

Organizzazioni: fondazione cni congresso nazionale

Prodotti: streaming video reti

Luoghi: genova italia

Tags: in crescita

consiglio nazionale



Conosci Libero Mail?

Sai che Libero ti offre una mail gratis con 5GB di spazio cloud su web, cellulare e tablet?

[Scopri di più](#)

CITTA'

Milano	Palermo	Perugia
Roma	Firenze	Cagliari
Napoli	Genova	Trento
Bologna	Catanzaro	Potenza
Venezia	Ancona	Campobasso
Torino	Trieste	Aosta
Bari	L'Aquila	

[Altre città](#)

Costruzioni, nel 2021 la produzione vola: +19,7% per un totale di 475 miliardi. Emilia Romagna quarta a livello nazionale



... Onorevole; Daniele Manca, Senatore; Raffele Laudani, Assessore all'Urbanistica del Comune di Bologna; Leonardo Fornaciari, Ance Emilia Area Centro; Giorgio Lupoi, Presidente OICE; **Armando Zambrano**, ...

Ravenna Web Tv - 19-10-2022

Persone: federica brancaccio

ivo nardella

Organizzazioni: salone internazionale dell'industriali edilizia

Prodotti: digitalizzazione bonus

Luoghi: emilia romagna bologna

Tags: costruzioni miliardi

Costruzioni, nel 2021 la produzione vola: +19,7% per un totale di 475 miliardi



... Onorevole; Daniele Manca, Senatore; Raffele Laudani, Assessore all'Urbanistica del Comune di Bologna; Leonardo Fornaciari, Ance Emilia Area Centro; Giorgio Lupoi, Presidente OICE; **Armando Zambrano**, ...

Reggio 2000 - 19-10-2022

Persone: federica brancaccio

ivo nardella

Organizzazioni: salone internazionale dell'industriali edilizia

Prodotti: digitalizzazione bonus

Luoghi: bologna romagna

Tags: costruzioni miliardi

Verso il 66° congresso degli Ingegneri

La bresciana Ippolita Chiarolini al Consiglio nazionale dell'Ordine Ingegneri

Giornale di Brescia 1 1 ora fa

Le elezioni si sono svolte lo scorso 17 ottobre: i risultati ancora officiosi, vedrebbero eletta la camuna Ippolita Chiarolini con oltre l'80% delle preferenze da parte degli Ordini provinciali. Un grande successo di squadra, insieme a lei si ...

[Leggi la notizia](#)Persone: [ippolita chiarolini](#)Organizzazioni: [ordine ingegneri alumni community](#)Prodotti: [social](#)Luoghi: [brescia leader brescia](#)Tags: [consiglio nazionale gdb](#)

CONDIVIDI QUESTA PAGINA SU



Facebook Twitter Invia RSS

Tag Persone Organizzazioni Luoghi Prodotti

[Termini e condizioni d'uso - Contattaci](#)

Conosci Libero Mail?

Sai che Libero ti offre una mail gratis con 5GB di spazio cloud su web, cellulare e tablet?

[Scopri di più](#)

CITTÀ

Milano	Palermo	Perugia
Roma	Firenze	Cagliari
Napoli	Genova	Trento
Bologna	Catanzaro	Potenza
Venezia	Ancona	Campobasso
Torino	Trieste	Aosta
Bari	L'Aquila	

[Altre città](#)

FOTO



La bresciana Ippolita Chiarolini al Consiglio nazionale dell'Ordine Ingegneri

Giornale di Brescia - 1 ora fa

1 di 1

Gli articoli sono stati selezionati e posizionati in questa pagina in modo automatico. L'ora o la data visualizzate si riferiscono al momento in cui l'articolo è stato aggiunto o aggiornato in Libero 24x7

Esperti a congresso Cni, ingegneri a lavoro per rigenerazione urbana

Tiscali.Notizie | 92532 | 41 minuti fa

Economia - Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere. Occorre dare - ha detto Maria Beatrice Andreucci, Dipartimento pianificazione, design, tecnologia dell'architettura dell'Università La Sapienza ...

[Leggi la notizia](#)

Personae: [paolo la greca](#) [domenico prisinzano](#)

Organizzazioni: [cni congresso nazionale](#)

Prodotti: [bonus superbonus](#)

Luoghi: [cannes italia](#)

Tags: [rigenerazione urbana](#) [ingegneri](#)



CONDIVIDI QUESTA PAGINA SU



Facebook



Twitter



Invia



RSS

Tag Persone Organizzazioni Luoghi Prodotti

[Termini e condizioni d'uso](#) - [Contattaci](#)



Conosci Libero Mail?

Sai che Libero ti offre una mail gratis con 5GB di spazio cloud su web, cellulare e tablet?

[Scopri di più](#)

ALTRE FONTI (24)

Esperti a congresso Cni, ingegneri a lavoro per rigenerazione urbana

Cannes, 27 ott. " L'ingegneria per la rigenerazione urbana e il green building è l'argomento affrontato oggi in occasione del 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo '...

[La legge per tutti](#) - 48 minuti fa

Personae:

[maria beatrice andreucci](#)

Organizzazioni: [cni](#)

[congresso nazionale](#)

Luoghi: [cannes italia](#)

Tags: [rigenerazione urbana](#)

[ingegneri](#)

Superbonus, Zambrano (Cni): 'Spesi 51,2 mld euro da seconda metà 2020 a oggi'



'Tra agosto 2020 e dicembre 2021 la spesa per Superbonus 110% si stima sia stata di poco superiore ai 20 miliardi di euro, dei quali 16,2 miliardi di euro per il solo Super ecobonus come certifica ...

[StraNotizie.it](#) - 1 ora fa

Personae: [armando zambrano](#)

Organizzazioni: [centro studi cni](#)

[istat](#)

Prodotti: [superbonus ecobonus](#)

Luoghi: [italia cannes](#)

Tags: [euro](#)

CITTA'

Milano

Palermo

Perugia

Roma

Firenze

Cagliari

Napoli

Genova

Trento

Bologna

Catanzaro

Potenza

Venezia

Ancona

Campobasso

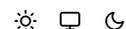
Torino

Trieste

Aosta

Derchi (Snam): 'Italia può costituire bridge per import idrogeno da Europa'

Venerdì, 28 Ottobre 2022



Accedi

LAVORO

Zambrano (Cni): "Scenario in materia energetica già visto e analizzato, la politica fa parte della vita degli ingegneri"

Redazione

28 ottobre 2022 05:42

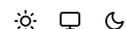


Zambrano (Cni): "Scenario in materia energetica già visto e analizzato, la politica fa parte della vita degli ingegneri"

sostenibilità energetica". A dirlo Armando Zambrano, presidente del [Consiglio nazionale ingegneri](#), intervenendo oggi al 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'Confini - Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere.

"Lo scenario - ha commentato - che si sta delineando oggi in materia di fonti energetiche era già stato visto e analizzato da noi tempo fa, come l'energia nucleare. Sapevamo che il blocco delle infrastrutture doveva essere superato così come il Ponte sullo stretto è stato un argomento già affrontato dalla nostra categoria. Per questo dobbiamo lavorare e impegnarci".

Venerdì, 28 Ottobre 2022



Accedi

LAVORO

Esperti a congresso Cni, ingegneri a lavoro per rigenerazione urbana

Redazione

28 ottobre 2022 05:42



Cannes, 27 ott. (Adnkronos/Labitalia) - L'ingegneria per la rigenerazione urbana e il green building è l'argomento affrontato oggi in occasione del 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'Confini - Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere. "Occorre dare - ha detto Maria Beatrice Andreucci, Dipartimento pianificazione, design, tecnologia dell'architettura dell'Università La Sapienza di Roma - un significato profondo al 'green building' che non significa realizzare un edificio verde. La questione sta nella riduzione della domanda di energia, attraverso ad esempio interventi nel settore dell'edilizia".

Della stessa idea Anna Laura Pisello, Dipartimento ingegneria dell'Università degli Studi di Perugia: "La dimensione del quartiere ci consente di lavorare sugli 'involucri' delle città che sono la maggiore causa del sovrariscaldamento locale. La prospettiva urbana è fondamentale perché ci consente di proporre soluzioni. Cemento e calcestruzzo hanno un ruolo centrale per migliorare la sostenibilità ambientale delle costruzioni e la qualità di vita dei cittadini, contribuendo a rendere gli edifici più confortevoli ed efficienti e le città più vivibili. Il calcestruzzo armato per noi è un materiale fondamentale perché essendo molto flessibili si presta a impieghi che vanno verso soluzioni edilizi sostenibili".

Giovanni Cardinale del Cni ha posto l'accento sulla questione della centralità del progetto. "E' il progetto - ha affermato - a dettare le regole e non viceversa, questa è la rivoluzione copernicana a cui assistiamo. In merito al bonus poi c'è una lettera non data: il fatto di rendere più efficiente la casa viene poi vista come un bene comune perché si prendono soldi pubblici". Paolo La Greca, dell'Università degli studi di Catania, ha poi ricordato che "le città del Sud hanno mostrato una capacità di risposta progettuale migliore". In materia di Superbonus, Domenico Prisinzano dell'Enea ha sottolineato che "la misura ha avuto molto successo perché ha messo in moto svariati investimenti proprio nel settore ecosostenibile edilizio".

© Riproduzione riservata



Si parla di **lavoro**

I più letti

- 1.** **LAVORO**
Ict: al via Thagma, la prima app pensata per i ceo delle pmi
- 2.** **LAVORO**
Lavoro, Stratta (Enel): "In azienda modello ibrido per dare benessere e motivazione a dipendenti"
- 3.** **LAVORO**
Lavoro: dopo pandemia cambiano i valori dei candidati, meno carriera e più benessere
- 4.** **LAVORO**
Lavoro: Executive Hunters, in epoca di 'grandi dimissioni' serve un nuovo manager 'coach'
- 5.** **LAVORO**
Scuola: con Osm Edu orientamento formativo immersivo per connettere aziende e studenti

In Evidenza

STUDIO MEDICO DENTISTICO
DOTT.SSA MONTALTO



MEDICO CHIRURGO - ODONTOIATRA
Sedazione Cosciente ed Anestesia Digitale
Gnatologia e Posturologia
Medicina Manuale
Implantologia Computerizzata
Endodonzia e Conservativa in Microscopia
Ortodonzia e Pedodonzia

VIA GIACOMO LEOPARDI, 41 (CT) - TEL/FAX 095 551096-380 7214481 - WWW.MARIAMONTALTO.COM



Home > Adnkronos news > Labitalia > Esperti a congresso Cni, ingegneri a lavoro per rigenerazione urbana

Adnkronos news Labitalia

Esperti a congresso Cni, ingegneri a lavoro per rigenerazione urbana

Di Adnkronos 28 Ottobre 2022



articoli inediti

- Advertisement -



La vignetta di SR.it

viva_la_pace_albero_vita

Sicilia Report TV

Stati d'infanzia, a Roma una mostra sulla povertà educativa

Italpress Video - 4 ore fa

(Adnkronos) – L'ingegneria per la rigenerazione urbana e il green building è l'argomento affrontato oggi in occasione del 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'Confini – Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere. "Occorre dare – ha detto Maria Beatrice Andreucci, Dipartimento pianificazione, design, tecnologia dell'architettura dell'Università La Sapienza di Roma – un significato profondo al 'green building' che non significa realizzare un edificio verde. La questione sta nella riduzione della domanda di energia, attraverso ad esempio interventi nel settore dell'edilizia".

Pubblicità

Della stessa idea Anna Laura Pisello, Dipartimento ingegneria dell'Università degli Studi di Perugia: "La dimensione del quartiere ci consente di lavorare sugli 'involucri' delle città che sono la maggiore causa del sovrariscaldamento locale. La prospettiva urbana è fondamentale perché ci consente di proporre soluzioni. Cemento e calcestruzzo hanno un ruolo centrale per migliorare la sostenibilità ambientale delle costruzioni e la qualità di vita dei cittadini, contribuendo a rendere gli edifici più confortevoli ed efficienti e le città più vivibili. Il calcestruzzo armato per noi è un materiale fondamentale perché essendo molto flessibile si presta a impieghi che vanno verso soluzioni edilizi sostenibili".

Giovanni Cardinale del Cni ha posto l'accento sulla questione della centralità del progetto. "E' il progetto – ha affermato – a dettare le regole e non viceversa, questa è la rivoluzione copernicana a cui assistiamo. In merito al bonus poi c'è una lettera non data: il fatto di rendere più efficiente la casa viene poi vista come un bene comune perché si prendono soldi pubblici". Paolo La Greca, dell'Università degli studi di Catania, ha poi ricordato che "le città del Sud hanno mostrato una capacità di risposta

Salvini "L'aumento del tetto del contante sarà nella prossima manovra"

Italpress Video - 4 ore fa

Imprese, più investimenti con la formazione continua

Italpress Video - 4 ore fa

progettuale migliore". In materia di Superbonus, Domenico Prisinzano dell'Enea ha sottolineato che "la misura ha avuto molto successo perché ha messo in moto svariati investimenti proprio nel settore ecosostenibile edilizio".



Copyright SICILIAREPORT.IT ©Riproduzione riservata

Sostieni siciliareport.it:
Non faremo mai pagare
le nostre notizie



**Siamo un gruppo indipendente e
sostenerci significa avere un
giornale ricco d'informazione e
libero**

Sostienici al costo di un caffè

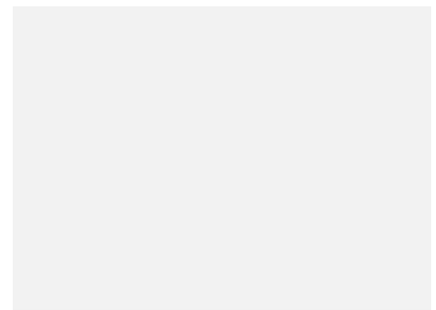


haos
Dedizioni

Grazie

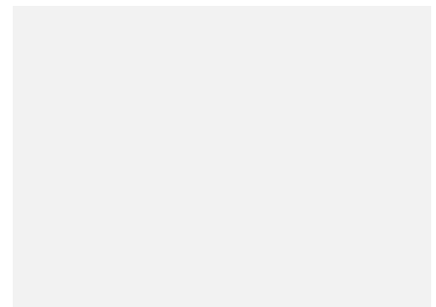
Canadair precipita sull'Etna, le immagini dell'incidente

Italpress Video - 5 ore fa



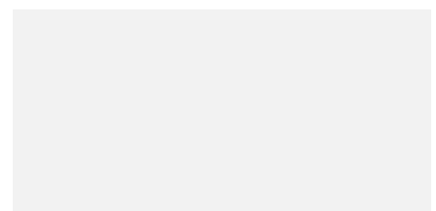
Raid in piazza Puglisi a Palermo, Schifani "Un dovere essere presenti"

Italpress Video - 5 ore fa



Carica altri ▾

ULTIMISSIME



Sondaggi politici, Fratelli d'Italia cresce ancora

Adnkronos - 28 Ottobre 2022

Zambrano (Cni): "Scenario in materia energetica già visto e analizzato, la politica fa parte della vita degli ingegneri"

Oltrepò Mantovano News

Zambrano (Cni): "Scenario in materia energetica già visto e analizzato, la politica fa parte della vita degli ingegneri"

28 Ottobre 2022

Telegram

(Adnkronos) - "La politica fa parte della vita degli ingegneri visto che insieme affrontano questioni geopolitiche e di sostenibilità energetica". A dirlo Armando Zambrano, presidente del [Consiglio nazionale ingegneri](#), intervenendo oggi al 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'Confini - Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere.

"Lo scenario - ha commentato - che si sta delineando oggi in materia di fonti energetiche era già stato visto e analizzato da noi tempo fa, come l'energia nucleare. Sapevamo che il blocco delle infrastrutture doveva essere superato così come il Ponte sullo stretto è stato un argomento già affrontato dalla nostra categoria. Per questo dobbiamo lavorare e impegnarci".

(Adnkronos)

Politica 192

I Siti Del Network :

Mantovauno.it, Oltrepomantovanonews, Altomantovanonews.it sono testate appartenenti a Mantovaunonetwork srl.

CF e PI 02587850203 TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI. NESSUNA RIPRODUZIONE PERMESSA SENZA AUTORIZZAZIONE.

Direttore responsabile: Monica Bottura - Amministrazione, Direzione e Redazione: Viale Risorgimento 14 - 46100

Mantova

SEGUICI SUI SOCIAL

We are using cookies to give you the best experience on our website.

You can find out more about which cookies we are using or switch them off in settings .

Accept

Powered by [GDPR Cookie Compliance](#)

[Privacy Overview](#)

This website uses cookies so that we can provide you with the best user experience possible. Cookie information is stored in your browser and performs functions such as recognising you when you return to our website and helping our team to understand which sections of the website you find most interesting and useful.

Strictly Necessary Cookies

Strictly Necessary Cookie should be enabled at all times so that we can save your preferences for cookie settings.

Enable or Disable Cookies

If you disable this cookie, we will not be able to save your preferences. This means that every time you visit this website you will need to enable or disable cookies again.

Enable All



VENERDÌ, OTTOBRE 28, 2022



HOME CRONACA POLITICA CULTURA E SPETTACOLO EDITORIALI ECONOMIA SPORT DALL'ITALIA E DAL MONDO LAVORO SALUTE



ULTIM'ORA

Home > Lavoro > Esperti a congresso Cni, ingegneri a lavoro per rigenerazione urbana

Lavoro

Esperti a congresso Cni, ingegneri a lavoro per rigenerazione urbana

28 Ottobre 2022





(Adnkronos) – L’ingegneria per la rigenerazione urbana e il green building è l’argomento affrontato oggi in occasione del 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d’Italia dal titolo ‘Confini – Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile’ in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere. “Occorre dare – ha detto Maria Beatrice Andreucci, Dipartimento pianificazione, design, tecnologia dell’architettura dell’Università La Sapienza di Roma – un significato profondo al ‘green building’ che non significa realizzare un edificio verde. La questione sta nella riduzione della domanda di energia, attraverso ad esempio interventi nel settore dell’edilizia”.

Della stessa idea Anna Laura Pisello, Dipartimento ingegneria dell’Università degli Studi di Perugia: “La dimensione del quartiere ci consente di lavorare sugli ‘involucri’ delle città che sono la maggiore causa del sovrarisaldamento locale. La prospettiva urbana è fondamentale perché ci consente di proporre soluzioni. Cemento e calcestruzzo hanno un ruolo centrale per migliorare la sostenibilità ambientale delle costruzioni e la qualità di vita dei cittadini, contribuendo a rendere gli edifici più confortevoli ed efficienti e le città più vivibili. Il calcestruzzo armato per noi è un materiale fondamentale perché essendo molto flessibili si presta a impieghi che vanno verso soluzioni edilizi sostenibili”.

Giovanni Cardinale del Cni ha posto l’accento sulla questione della centralità del progetto. “E’ il progetto – ha affermato – a dettare le regole e non viceversa, questa è la rivoluzione copernicana a cui assistiamo. In merito al bonus poi c’è una lettera non data: il fatto di rendere più efficiente la casa viene poi vista come un bene comune perché si prendono soldi pubblici”. Paolo La Greca, dell’Università degli studi di Catania, ha poi ricordato che “le città del Sud hanno mostrato una capacità di risposta progettuale migliore”. In materia di Superbonus, Domenico Prisinzano dell’Enea ha sottolineato che “la misura ha avuto molto successo perché ha messo in moto svariati investimenti proprio nel settore ecosostenibile edilizio”.

(Adnkronos)



OggiTreviso > Lavoro

Zambrano (Cni): "Scenario in materia energetica già visto e analizzato, la politica fa parte della vita degli ingegneri".

28/10/2022 02:00 | AdnKronos |

☆☆☆☆☆



Cannes, 27 ott. (Labitalia) - "La politica fa parte della vita degli ingegneri visto che insieme affrontano questioni geopolitiche e di sostenibilità energetica". A dirlo Armando Zambrano, presidente del Consiglio nazionale ingegneri, intervenendo oggi al 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'Confini - Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere.

"Lo scenario - ha commentato - che si sta delineando oggi in materia di fonti energetiche era già stato visto e analizzato da noi tempo fa, come l'energia nucleare. Sapevamo che il blocco delle infrastrutture doveva essere superato così come il Ponte sullo stretto è stato un argomento già affrontato dalla nostra categoria. Per questo dobbiamo lavorare e impegnarci".

28/10/2022 02:00



AdnKronos

0 Tweet
Condividi

Invia ad un amico
stampa la pagina
aggiungi ai preferiti

ZOOM: A- A+

Annunci Lavoro

Cerchi o offri lavoro? Accedi al servizio di quice.it. Seleziona tipologia e provincia per inserire o consultare le offerte proposte!



Cerca ora!

POWERED BY
Quice



OggiTreviso > Lavoro

Esperti a congresso Cni, ingegneri a lavoro per rigenerazione urbana.

28/10/2022 02:30 | AdnKronos |

☆☆☆☆☆



Cannes, 27 ott. (Adnkronos/Labitalia) - L'ingegneria per la rigenerazione urbana e il green building è l'argomento affrontato oggi in occasione del 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'Confini - Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere. "Occorre dare - ha detto Maria Beatrice Andreucci, Dipartimento pianificazione, design, tecnologia dell'architettura dell'Università La Sapienza di Roma - un significato profondo al 'green building' che non significa realizzare un edificio verde. La questione sta nella riduzione della domanda di energia, attraverso ad esempio interventi nel settore dell'edilizia".

Della stessa idea Anna Laura Pisello, Dipartimento ingegneria dell'Università degli Studi di Perugia: "La dimensione del quartiere ci consente di lavorare sugli 'involucri' delle città che sono la maggiore causa del sovrariscaldamento locale. La prospettiva urbana è fondamentale perché ci consente di proporre soluzioni. Cemento e calcestruzzo hanno un ruolo centrale per migliorare la sostenibilità ambientale delle costruzioni e la qualità di vita dei cittadini, contribuendo a rendere gli edifici più confortevoli ed efficienti e le città più vivibili. Il calcestruzzo armato per noi è un materiale fondamentale perché essendo molto flessibili si presta a impieghi che vanno verso soluzioni edilizi sostenibili".

Giovanni Cardinale del Cni ha posto l'accento sulla questione della centralità del progetto. "E' il progetto - ha affermato - a dettare le regole e non viceversa, questa è la rivoluzione copernicana a cui assistiamo. In merito al bonus poi c'è una lettera non data: il fatto di rendere più efficiente la casa viene poi vista come un bene comune perché si prendono soldi pubblici". Paolo La Greca, dell'Università degli studi di Catania, ha poi ricordato che "le città del Sud hanno mostrato una capacità di risposta progettuale migliore". In materia di Superbonus, Domenico Prisinzano dell'Enea ha sottolineato che "la misura ha avuto molto successo perché ha messo in moto svariati investimenti proprio nel settore ecosostenibile edilizio".

28/10/2022 02:30

0 Tweet
Condividi
Invia ad un amico
stampa la pagina
aggiungi ai preferiti
ZOOM: A- A+

Annunci Lavoro

Cerchi o offri lavoro? Accedi al servizio di quice.it. Seleziona tipologia e provincia per inserire o consultare le offerte proposte!



Cerca ora!

POWERED BY
Quice

CONGRESSO
*Ingegneri
 tra crisi
 ed energia*

Crisi energetica e riflessi sul mercato professionale il nucleo delle riflessioni dei lavori mattutini della seconda giornata del 66° Congresso degli ingegneri italiani intitolato «Confini – Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile». L'evento è iniziato il 26 ottobre e si svolge sopra una nave da crociera partita da Genova. La seconda parte della giornata è stata dedicata agli scenari geopolitici della guerra in Ucraina. Secondo il presidente del Cni Armando Zambrano «la politica fa parte della vita degli ingegneri visto che insieme affrontano questioni geopolitiche e di sostenibilità energetica. Lo scenario che si sta delineando oggi in materia di fonti energetiche era già stato visto e analizzato da noi tempo fa, come l'energia nucleare. Sapevamo che il blocco delle infrastrutture doveva essere superato così come il Ponte sullo stretto è stato un argomento già affrontato dalla nostra categoria. Per questo», conclude il presidente degli ingegneri (e coordinatore della Rpt), «dobbiamo lavorare e impegnarci».



il denaro.it



IMPRESSE & MERCATI ▾ CARRIERE ▾ CULTURE ▾ INCENTIVI ▾ FUTURA ▾ CRONACHE ▾ RUBRICHE ▾

ALTRE SEZIONI ▾

Home > adnkronos-ildenaro > Esperti a congresso Cni, ingegneri a lavoro per rigenerazione urbana

adnkronos-ildenaro

Esperti a congresso Cni, ingegneri a lavoro per rigenerazione urbana

ildenaro.it 27 Ottobre 2022

6

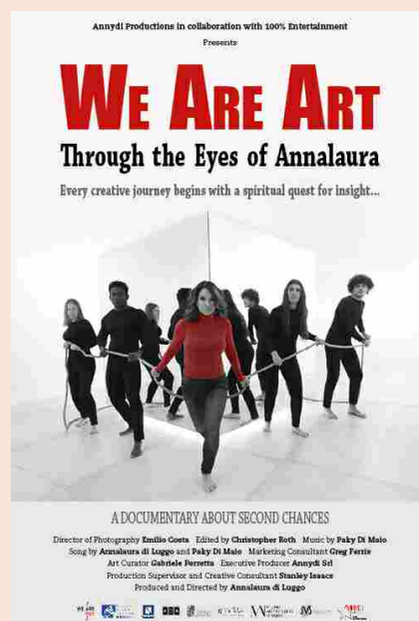




(Adnkronos) – L'ingegneria per la rigenerazione urbana e il green building è l'argomento affrontato oggi in occasione del 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'Confini – Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere. "Occorre dare – ha detto Maria Beatrice Andreucci, Dipartimento pianificazione, design, tecnologia dell'architettura dell'Università La Sapienza di Roma – un significato profondo al 'green building' che non significa realizzare un edificio verde. La questione sta nella riduzione della domanda di energia, attraverso ad esempio interventi nel settore dell'edilizia".

Della stessa idea Anna Laura Pisello, Dipartimento ingegneria dell'Università degli Studi di Perugia: "La dimensione del quartiere ci consente di lavorare sugli 'involucri' delle città che sono la maggiore causa del sovrariscaldamento locale. La prospettiva urbana è fondamentale perché ci consente di proporre soluzioni. Cemento e calcestruzzo hanno un ruolo centrale per migliorare la sostenibilità ambientale delle costruzioni e la qualità di vita dei cittadini, contribuendo a rendere gli edifici più confortevoli ed efficienti e le città più vivibili. Il calcestruzzo armato per noi è un materiale fondamentale perché essendo molto flessibili si presta a impieghi che vanno verso soluzioni edilizi sostenibili".

Giovanni Cardinale del Cni ha posto l'accento sulla questione della centralità del progetto. "E' il progetto – ha affermato – a dettare le regole e non viceversa, questa è la rivoluzione copernicana a cui assistiamo. In merito al bonus poi c'è una lettera non data: il fatto di rendere più efficiente la casa viene poi vista come un bene comune perché si prendono soldi pubblici". Paolo La Greca, dell'Università degli studi di Catania, ha poi ricordato che "le città del Sud hanno mostrato una capacità di risposta progettuale migliore". In materia di Superbonus, Domenico Prinszano dell'Enea ha sottolineato che "la misura ha avuto molto successo perché ha messo in moto svariati investimenti proprio nel settore ecosostenibile edilizio".





Caserta e Marcianise Maddaloni e Valle di Suessola S.M.C.V. e Capua/Agro Caleno Agro Aversano e Litorale Matese e Alto Casertano



EDIZIONE CASERTA

IN PRIMO PIANO

CRONACA

POLITICA

ATTUALITÀ

TECNOLOGIA



Gli altri articoli





**Crisi energetica, le
risposte degli ingegneri
alla sfida**

28 Ottobre 2022

**Presentazione in Rai e
poi in Ateneo del libro
su errore giudiziario ai
danni del maresciallo**

28 Ottobre 2022

**Coniugi beccati con
pezzi da museo in casa
e denunciati**

28 Ottobre 2022

**Truffa ai Comuni sui
rifiuti, condannati
dirigente e
imprenditore**

27 Ottobre 2022

**Comitiva della Valle
bloccata in aereo per
ore: volo cancellato
dopo una giornata**

27 Ottobre 2022

SANTA MARIA CAPUA VETERE (Antonio Tagliacozzi) Il Consiglio Direttivo dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Caserta, guidati dal Presidente sammaritano Carlo Raucci, è presente al 66° Congresso Nazionale degli Ingegneri d'Italia che quest'anno ha come tema: "Confini, linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile", organizzato dal Consiglio Nazionale Ingegneri e dalla Federazione degli Ordini degli Ingegneri della Liguria.

In un momento delicato come quello che sta vivendo il nostro Paese, l'Ordine degli Ingegneri di Caserta risponde unanime e con determinazione a vantaggio dell'intera categoria e non solo. La cornice della splendida Genova ha dato l'inizio ai lavori: oltre millecinquecento ingegneri sono salpati dalla città ligure per tre giorni alla ricerca di soluzioni e progetti per tutti gli addetti ai lavori. Le sfide per il futuro e il ruolo dei tecnici al centro dell'importante contesto nazionale.

Fondamentali i temi in agenda che interessano ovviamente anche la regione Campania e Terra di Lavoro: crisi energetica, economia e sicurezza negli scenari politici, ingegneria per la rigenerazione urbana ed il green building, la sfida del PNRR, gli appalti ed il ruolo dei professionisti. La continua ricerca di risposte, di opportunità per la ripresa, per la ricostruzione e la trasformazione del Paese sull'importante ruolo che gli ingegneri e le loro competenze potranno avere per gli iscritti e per l'intera rete degli addetti ai lavori. Dunque anche in questo caso, Caserta presente ed oltre...i confini.

ELIMINA IL PONTE TERMICO CON LITHOPOR



Venerdì, 28/10/2022 - ore 09:44:43

Cerca nel sito...

Cerca

Accedi all'area riservata

CASA&LIMA.com

Seguici su [Facebook] [Twitter]

ISSN 2038-0895

HOME SMART CITY TECH INVOLUCRO IMPIANTI meccanici IMPIANTI elettrici ITALIA RINNOVABILI ESTERO BREVI ACADEMY EVENTI BANDI
 QUESITI NORMATIVI PROGETTI QUESITI TECNICI In cantiere... RIVISTE CONTATTI NEWSLETTER TALKS

Ultime notizie autorizzative DA NON PERDERE Fisco Lavoro Il parere di... Sentenze Appalti Professione Regioni Leggi Norme Tecniche Green Economy Mercato Pratiche

In Prima Pagina



Biogas, ecco le graduatorie degli impianti iscritti al quart...



Salario minimo, la direttiva europea pubblicata sulla GUEE



Crisi energetica e scenari geopolitici: si riflette sulle soluzioni al 66° Congresso degli ingegneri italiani

I lavori della mattina della seconda giornata sono stati dedicati al tema di maggiore attualità per il Paese

Giovedì 27 Ottobre 2022

Tweet Condividi 0 Condividi

La crisi energetica al centro delle riflessioni dei lavori mattutini della seconda giornata del 66° Congresso degli ingegneri italiani intitolato "Confini - Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile".

"In Italia - ha affermato **Romano Borchiellini** docente del Politecnico di Torino - una piattaforma dell'energia già esiste, tuttavia il nostro Paese non potrà mai essere un'autorità energetica.

È necessario che l'Italia abbia una pianificazione energetica di lungo periodo, quindi mettere mano a una strategia che guardi al futuro con sicurezza senza fare la guerra tra tecnologie". Anche per **Stefano Bracco** docente dell'Università degli studi di Genova "occorre mettere in campo una pianificazione energetica, facendo un mix tra le soluzioni energetiche esistenti".

"Alla crisi energetica - ha ricordato **Marco Giuli** consigliere scientifico presso l'Istituto Affari Internazionali dove collabora con il Programma energia, clima e risorse - c'è stato un allineamento della risposta europea, una coerenza sulla sicurezza energetica e



BREVI

CONSUMI DI ENERGIA NEL SETTORE DEI TRASPORTI IN ITALIA: +21% NEL 2021 RISPETTO AL 2020

È online l'edizione 2022 del rapporto del Gse Energia nel settore Trasporti

PIANO GENERALE DELLA MOBILITÀ CICLISTICA 2022-2024: IL DECRETO IN GAZZETTA UFFICIALE

È entrato in vigore oggi 13 ottobre il decreto 23 agosto 2022 del MIMS

GSE: NUOVO AVVISO SU AGGIORNAMENTO TEMPISTICHE PUBBLICAZIONE E PAGAMENTI CORRISPETTIVI

Pubblicato in data 07/10/2022 sul sito del Gestore una news rivolta agli operatori titolari di convenzioni di Ritiro Dedicato e Tariffa Omnicomprensiva ex D.M. 18/12/2008

COMUNITÀ ENERGETICHE RINNOVABILI, BANDO DA 68 MILIONI DEL PROGRAMMA NEXTAPPENNINO

Il bando, finanziato dal Fondo nazionale

climatica compatta tra i Paesi membri”.

Alberto De Min, managing director & co- founder di Newcleo UK, startup che punta a realizzare reattori nucleari di quarta generazione, “il nucleare è già molto pulito e sicuro. In Italia, almeno per ora, è precluso, a differenza della Francia e dell’Inghilterra. Il nucleare di oggi è di seconda generazione e utilizza come liquido refrigerante l’acqua che pur avendo molti vantaggi ha doversi limiti fisici. Una centrale nucleare di nuova generazione ha la cosiddetta sicurezza passiva e al minimo problema il reattore si spegne raffreddandosi”.

Geopolitica, rigenerazione urbana e PNRR

La seconda parte della mattinata è stata dedicata agli **scenari geopolitici determinati dalla guerra in Ucraina, rigenerazione urbana e green building, infrastrutture, reti e sviluppo del territorio con il PNRR.**

“Il conflitto in Ucraina è destinato a durare molto a lungo perché i due contendenti non hanno la capacità di realizzare una vittoria sul campo rapida: la Russia per le sanzioni, le difficoltà economiche, per le lacune del proprio apparato militare e l’Ucraina perché nonostante il supporto occidentale che è importante e profondo, paga un divario enorme in termini di posizioni di partenza rispetto al nemico”. A dirlo Marco Di Liddo responsabile analisti, area Geopolitica e analista responsabile del Desk Africa e del Desk Russia e Balcani presso il Cesi, Centro studi internazionali. “Dal punto di vista del negoziato - ha spiegato - nonostante gli sforzi che coinvolgono i Paesi europei, gli Stati Uniti e la Santa Sede Kiev e Mosca sono ancora lontanissime perché da una parte Kiev vuole la piena sovranità sui propri territori, mentre dall’altra Mosca avendo annesse 5 province non può più tornare indietro da quel punto. Per questo dovremo convivere con il conflitto per i prossimi mesi”.

Il ruolo di Snam nell’emergenza gas e nella transizione energetica è stato oggetto di un approfondimento attraverso l’intervento di Massimo Derchi, chief industrial assets officer Snam. “A seguito dello scoppio del conflitto in Ucraina e della riduzione dei flussi dalla Russia - ha spiegato - con la diffusione di timori su una possibile interruzione, Snam si è adoperata in collaborazione con le istituzioni italiane per attuare diverse iniziative volte a contribuire alla sicurezza energetica del Paese. Nel breve periodo Snam ha dato un contributo significativo al riempimento degli stoccaggi, in qualità di acquirente di ultima istanza, per il raggiungimento dell’obiettivo del governo del 90% entro la fine di ottobre (le riserve sono prossime all’obiettivo concordato). Mentre nel lungo periodo Snam contribuirà allo sforzo di diversificazione delle fonti di approvvigionamento attraverso l’acquisto di due navi rigassificatrici (Fsru - Floating storage regasification unit)”.



“L’Italia, grazie alla sua posizione geografica e all’infrastruttura gas esistente (che può essere riconvertita al trasporto dell’idrogeno) ha l’opportunità di costituire un bridge infrastrutturale per l’importazione dell’idrogeno in Europa” ha poi aggiunto Derchi. “Gli elevati livelli di produttività delle risorse rinnovabili che caratterizzano Nord Africa e Medio Oriente - ha osservato - permettono una produzione di grandi volumi di idrogeno verde a prezzi molto competitivi. Tale idrogeno può essere trasportato sfruttando l’infrastruttura gas riconvertita verso paesi europei con maggiore domanda e limitato potenziale di produzione locale”.

complementare al Pnrr per le aree sisma, mette a disposizione dei comuni e degli enti territoriali dei due crateri sismici 68 milioni di euro per favorire la costruzione e il potenziamento degli impianti di produzione di energia rinnovabile e la nascita delle Comunità Energetiche Rinnovabili

IN INCHIESTA PUBBLICA FINALE PROGETTI DI NORMA SU VETRO PER EDILIZIA, ADDETTO AL CENSIMENTO DEI MATERIALI CONTENENTI AMIANTO, GAS, BENI CULTURALI

La consultazione scade il 28 novembre



LA COMPETENZA non è una fiera.

AL TUO FUTURO *lo impari QUI*

19 - 22 OTTOBRE MILANO CONGRESSI

REGISTRATI per SCEGLIERE la tua EXPERIENCE

COMOLI FERRARI it's ELETTRICA

SISTEMA **NIRON** PRONTO PER OGNI CONDIZIONE

www.nupiindustriaitaliane.com

DALLE AZIENDE ARISTON TORNA IN TV CON UNA CAMPAGNA DEDICATA ALLA SOSTENIBILITÀ

Lo spot “Un mondo più sostenibile inizia a casa tua” è in onda in TV dal 16 ottobre

CLIVET INIZIA LA COSTRUZIONE DI UN NUOVO STABILIMENTO A FELTRE

La prima pietra è stata posata il 14 ottobre. Il nuovo stabilimento occuperà una superficie di 30.000 m2 e servirà per la produzione di pompe di calore residenziali

MAPEI A SAIE 2022 CON SOLUZIONI TECNOLOGICHE E SOSTENIBILI PER L'EDILIZIA

Al padiglione 30 stand B32 l'azienda presenterà le sue novità per il settore delle costruzioni

Sul tema, infine, è intervenuto il Presidente del CNI Armando Zambrano, padrone di casa. “La politica fa parte della vita degli ingegneri visto che insieme affrontano questioni geopolitiche e di sostenibilità energetica. Lo scenario che si sta delineando oggi in materia di fonti energetiche era già stato visto e analizzato da noi tempo fa, come l’energia nucleare. Sapevamo che il blocco delle infrastrutture doveva essere superato così come il Ponte sullo stretto è stato un argomento già affrontato dalla nostra categoria. Per questo dobbiamo lavorare e impegnarci”.



Relativamente alla rigenerazione urbana **Paolo La Greca**, Presidente del CeNSU, ha esposto il lavoro della Commissione CeNSU, l’INU e la SIU per sviluppare una nuova proposta di legge "urbanistica": “Dal lavoro della Commissione, articolata in sette tavoli di lavoro, è emersa la proposta di una legge fatta di pochi articoli, in grado di rendere più fondate le leggi regionali di nuova generazione, caratterizzata da procedure più snelle e trasparenti per la formazione degli strumenti urbanistici che, al tempo stesso, si riveli cruciale per l’accelerazione della spesa e l’attuazione delle linee di intervento più complesse e ambiziose del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, tra cui soprattutto la transizione ecologica, il contenimento del consumo di suolo, la rigenerazione urbana”.

LU-VE GROUP: PRIMA AZIENDA A OTTENERE LA CERTIFICAZIONE EUROVENT PER I GAS COOLER A CO2

L’attestato verifica la conformità dei prodotti relativamente alle prestazioni di potenza, consumi energetici, portate d’aria, emissioni sonore e caratteristiche costruttive

ARISTON E WORLDRISE DI NUOVO INSIEME PER LA TUTELA DELLE AREE MARINE PROTETTE

Ariston aderisce al progetto “AMplification” che prevede il supporto di tre Aree Marine Protette italiane: in Sardegna, in Liguria e nelle Marche

ABITARE SOSTENIBILE: LA CASA FUTURA DI OLIMPIA SPLENDID A FUTURA EXPO BRESCIA

I 3 principi-guida nella progettazione della casa futura sono emersi dal dibattito sull’abitare sostenibile promosso da Olimpia Splendid a Futura Expo a Brescia, la prima edizione dell’evento dedicato alla green economy

RIVISTE



Qualità dell’aria negli edifici scolastici e requisiti igienico-sanitari: lo speciale nell’ultimo numero della rivista

In questo numero: i dati Cerved sul riscaldamento nel 2021, il ritorno in presenza di MCE 2022 e lo speciale sull’indoor air quality nelle scuole

Infine, **Andrea Ferrante**, Direttore Generale della Struttura di supporto al Comitato Speciale PNRR si è soffermato sulla procedura speciale per le grandi opere: "Tutto questo ci dà consapevolezza della sfida che abbiamo di fronte; cerchiamo di operare con grande attenzione sulla qualità del prodotto e del processo con l'auspicio di garantire l'accelerazione dei tempi. Del resto, il primo concreto caso di studio, relativo al progetto PNRR della circoscrizione di Trento, opera ferroviaria promossa da RFI, società del Gruppo Ferrovie dello Stato, sembra proprio fornire i risultati sperati, avendo concluso la fase del procedimento tecnico-amministrativo in soli 9 mesi, un tempo prima inimmaginabile per le grandi opere pubbliche".



Se vuoi rimanere aggiornato su
"Congresso CNI"
iscriviti alla newsletter di casaclima.com!

[Tweet](#) [Condividi 0](#) [Condividi](#)

Ultimi aggiornamenti

CONVEGNI



Incendi ed edilizia civile: 1% di PIL in valore immobiliare perso ogni anno

Associazioni, Ordini degli Architetti e degli Ingegneri, operatori dell'edilizia concordano: "Serve intervenire per minimizzare i rischi di incendio delle facciate"

INNOVAZIONI

CLIMATIZZAZIONE



Pompe di calore ibride controllabili da remoto

Mitsubishi Electric presenta Ecodan Multi: la versione ibrida delle pompe di calore

ISOLAMENTO

IMPIANTI TERMOMECCANICI



Saper ascoltare il consumatore per migliorare l'ambiente

Frutto di un'accurata ricerca per rispondere all'evoluzione delle esigenze del mercato, la nuova pompa di calore ad alta temperatura di Samsung si inserisce in un momento storico di forte

INFRASTRUTTURE

FISCO E MATTONE

Quesiti di fiscalità immobiliare a cura di AGEFIS



BONUS MOBILI, IL RIFACIMENTO DELLA CANNA FUMARIA RIENTRA NELLA "MANUTENZIONE STRAORDINARIA"

PAGINE RINNOVABILI

Solare, termico, fotovoltaico	Biomasse, Biogas, Bioliquidi	Norme
Geotermia	Energia Eolica	Progettisti
Efficienza energetica	Generazione	Installatori
Energia dell'Acqua	Idrogeno Fuel Cell	Finanziamenti
Formazione		Servizi e consulenze
Impianti di climatizzazione		Fornitori di energia
Mobilità sostenibile		Bioedilizia
		Job

Inserisci subito la tua vetrina gratuita
La registrazione è gratuita e sempre lo sarà.

VIDEO

QUESITI TECNICI

Zambrano (Cni): "Scenario in materia energetica gia' visto e analizzato, la politica fa parte della v

Powered by [GDPR Cookie Compliance](#)
[Privacy Overview](#)

This website uses cookies so that we can provide you with the best user experience possible. Cookie information is stored in your browser and performs functions such as recognising you when you return to our website and helping our team to understand which sections of the website you find most interesting and useful.

Strictly Necessary Cookies

Strictly Necessary Cookie should be enabled at all times so that we can save your preferences for cookie settings.

Enable or Disable Cookies

If you disable this cookie, we will not be able to save your preferences. This means that every time you visit this website you will need to enable or disable cookies again.

Enable All





VENERDÌ, OTTOBRE 28, 2022



- HOME
- CRONACA
- POLITICA
- CULTURA E SPETTACOLO
- EDITORIALI
- ECONOMIA
- SPORT
- DALL'ITALIA E DAL MONDO
- SALUTE
- LAVORO

ULTIM'ORA

Home > Lavoro > Esperti a congresso Cni, ingegneri a lavoro per rigenerazione urbana

Lavoro

Esperti a congresso Cni, ingegneri a lavoro per rigenerazione urbana

28 Ottobre 2022





(Adnkronos) – L’ingegneria per la rigenerazione urbana e il green building è l’argomento affrontato oggi in occasione del 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d’Italia dal titolo ‘Confini – Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile’ in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere. “Occorre dare – ha detto Maria Beatrice Andreucci, Dipartimento pianificazione, design, tecnologia dell’architettura dell’Università La Sapienza di Roma – un significato profondo al ‘green building’ che non significa realizzare un edificio verde. La questione sta nella riduzione della domanda di energia, attraverso ad esempio interventi nel settore dell’edilizia”.

Della stessa idea Anna Laura Pisello, Dipartimento ingegneria dell’Università degli Studi di Perugia: “La dimensione del quartiere ci consente di lavorare sugli ‘involucri’ delle città che sono la maggiore causa del sovriscaldamento locale. La prospettiva urbana è fondamentale perché ci consente di proporre soluzioni. Cemento e calcestruzzo hanno un ruolo centrale per migliorare la sostenibilità ambientale delle costruzioni e la qualità di vita dei cittadini, contribuendo a rendere gli edifici più confortevoli ed efficienti e le città più vivibili. Il calcestruzzo armato per noi è un materiale fondamentale perché essendo molto flessibili si presta a impieghi che vanno verso soluzioni edilizi sostenibili”.

Giovanni Cardinale del Cni ha posto l’accento sulla questione della centralità del progetto. “E’ il progetto – ha affermato – a dettare le regole e non viceversa, questa è la rivoluzione copernicana a cui assistiamo. In merito al bonus poi c’è una lettera non data: il fatto di rendere più efficiente la casa viene poi vista come un bene comune perché si prendono soldi pubblici”. Paolo La Greca, dell’Università degli studi di Catania, ha poi ricordato che “le città del Sud hanno mostrato una capacità di risposta progettuale migliore”. In materia di Superbonus, Domenico Prisinzano dell’Enea ha sottolineato che “la misura ha avuto molto successo perché ha messo in moto svariati investimenti proprio nel settore ecosostenibile edilizio”.

(Adnkronos)



Superbonus, Zambrano (Cni): 'Spesi 51,2 mld euro da seconda metà 2020 a oggi'

Superbonus, Zambrano (Cni): 'Spesi 51,2 mld euro da seconda metà 2020 a oggi' Cannes, 27 ott. (Adnkronos/Labitalia) - Tra agosto 2020 e dicembre 2021 la spesa per Superbonus 110% si stima sia stata di poco superiore ai 20 miliardi di euro, dei quali 16,2 miliardi di euro per il solo Super ecobonus come certifica Enea. Dalla seconda metà del 2020 ad oggi la spesa complessiva è stata pari a 51,2 miliardi di euro. A dirlo Armando Zambrano, presidente del **Consiglio nazionale ingegneri**, intervenendo oggi al 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo Confini - Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere. Da gennaio a settembre 2022 - ha ricordato - la spesa per Super ecobonus 110% ha raggiunto 35 miliardi di euro; pertanto nei primi 9 mesi di questo anno, gli investimenti per la coibentazione e per l'efficientamento energetico degli edifici residenziali hanno già doppiato e superato l'intera spesa del 2021. La spesa per il momento si sta rivelando molto consistente e nel solo mese di settembre 2022, a causa anche e soprattutto delle scadenze legate agli interventi sugli edifici unifamiliari, si è raggiunta la cifra record' di 8,1 miliardi di euro". "Tali livelli di spesa, concentrati in un arco temporale piuttosto contenuto, riescono a generare effetti moltiplicativi particolarmente consistenti. Il **Centro Studi Cni** ha stimato tali effetti diretti sul sistema economico utilizzando come base della stima il modello di calcolo derivante delle Tavole delle interdipendenze settoriali elaborate dall'Istat, ha concluso. Condividi su

Contatti

Sedi



Bacheca | Login



L'impresa al
centro
Benvenuti

Notizie Progetti per lo sviluppo Servizi Imprese L'Associazione

HOME > Adnkronos Ultim'ora > Superbonus, Zambrano (Cni): 'Spesi 51,2 mld euro da seconda metà 2020 a oggi'

Stampa Pdf Condividi Aggiungi ai preferiti

Adnkronos Ultim'ora - 27/10/2022 18:10:00

Superbonus, Zambrano (Cni): 'Spesi 51,2 mld euro da seconda metà 2020 a oggi'

Cannes, 27 ott. (Adnkronos/Labitalia) - "Tra agosto 2020 e dicembre 2021 la spesa per Superbonus 110% si stima sia stata di poco superiore ai 20 miliardi di euro, dei quali 16,2 miliardi di euro per il solo Super ecobonus come certifica Enea. Dalla seconda metà del 2020 ad oggi la spesa complessiva è stata pari a 51,2 miliardi di euro". A dirlo Armando Zambrano, presidente del [Consiglio nazionale ingegneri](#), intervenendo oggi al 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'Confini - Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere. "Da gennaio a settembre 2022 - ha ricordato - la spesa per Super ecobonus 110% ha raggiunto 35 miliardi di euro; pertanto nei primi 9 mesi di questo anno, gli investimenti per la coibentazione e per l'efficientamento energetico degli edifici residenziali hanno già doppiato e superato l'intera spesa del 2021. La spesa per il momento si sta rivelando molto consistente e nel solo mese di settembre 2022, a causa anche e soprattutto delle scadenze legate agli interventi sugli edifici unifamiliari, si è raggiunta la cifra 'record' di 8,1 miliardi di euro". "Tali livelli di spesa, concentrati in un arco temporale piuttosto contenuto, riescono a generare effetti moltiplicativi particolarmente consistenti. Il [Centro Studi Cni](#) ha stimato tali effetti diretti sul sistema economico utilizzando come base della stima il modello di calcolo derivante dalle Tavole delle interdipendenze settoriali elaborate dall'Istat", ha concluso.

info@un-
industria.it

+39 06 844991

Via Andrea Noale, 206 00155 Roma





Home > AdnKronos > Superbonus, Zambrano (Cni): 'Spesi 51,2 mld euro da seconda metà 2020 a...

AdnKronos

Superbonus, Zambrano (Cni): 'Spesi 51,2 mld euro da seconda metà 2020 a oggi'

27 Ottobre 2022



Cannes, 27 ott. (AdnKronos/Labitalia) – “Tra agosto 2020 e dicembre 2021 la spesa per Superbonus 110% si stima sia stata di poco superiore ai 20 miliardi di euro, dei quali 16,2 miliardi di euro per il solo Super ecobonus come certifica Enea. Dalla seconda metà del 2020 ad oggi la spesa complessiva è stata pari a 51,2 miliardi di euro”. A dirlo Armando Zambrano, presidente del [Consiglio nazionale ingegneri](#), intervenendo oggi al 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'Confini – Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere.

“Da gennaio a settembre 2022 – ha ricordato – la spesa per Super ecobonus 110% ha raggiunto 35 miliardi di euro; pertanto nei primi 9 mesi di questo anno, gli investimenti per la coibentazione e per l'efficiamento energetico degli edifici residenziali hanno già doppiato e superato l'intera spesa del 2021. La spesa per il momento si sta rivelando molto consistente e nel solo mese di settembre 2022, a causa anche e soprattutto delle scadenze legate agli interventi sugli edifici unifamiliari, si è raggiunta la cifra 'record' di 8,1 miliardi di euro”.

“Tali livelli di spesa, concentrati in un arco temporale piuttosto contenuto, riescono a generare effetti moltiplicativi particolarmente consistenti. Il [Centro Studi Cni](#) ha stimato tali effetti diretti sul sistema economico utilizzando come base della stima il modello di calcolo derivante dalle Tavole delle interdipendenze settoriali elaborate dall'Istat”, ha concluso.



Articoli recenti

Superbonus, Zambrano (Cni): 'Spesi 51,2 mld euro da seconda metà 2020 a oggi'

27 Ottobre 2022

Riforme, Flick: “Il sindaco d'Italia? C'è incoerenza rispetto alle prerogative del Capo dello Stato”

27 Ottobre 2022

Calcio: Di Maria, 'non lascio la Juve a gennaio, sono felice in questo club'

27 Ottobre 2022

Crediti insoluti, 3 imprese su 10 non più operative

27 Ottobre 2022

Tennis: Nex Gen Atp, Musetti e Passaro qualificati per Milano

27 Ottobre 2022

TISCALI news

Cerca tra migliaia di offerte

ultimora cronaca esteri **economia** politica scienze salute autori photostory italia libera

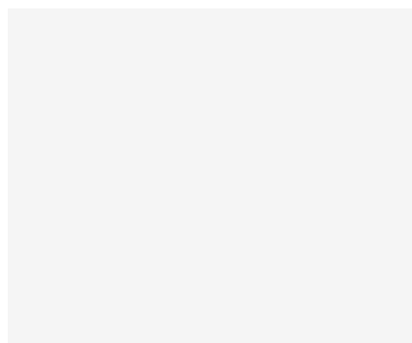
Superbonus, Zambrano (Cni): 'Spesi 51,2 mld euro da seconda metà 2020 a oggi'



di **Adnkronos**

Cannes, 27 ott. (Adnkronos/Labitalia) - "Tra agosto 2020 e dicembre 2021 la spesa per Superbonus 110% si stima sia stata di poco superiore ai 20 miliardi di euro, dei quali 16,2 miliardi di euro per il solo Super ecobonus come certifica Enea. Dalla seconda metà del 2020 ad oggi la spesa complessiva è stata pari a 51,2 miliardi di euro". A dirlo Armando Zambrano, presidente del **Consiglio nazionale ingegneri**, intervenendo oggi al 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'Confini - Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere.

"Da gennaio a settembre 2022 - ha ricordato - la spesa per Super ecobonus 110% ha raggiunto 35 miliardi di euro; pertanto nei primi 9 mesi di questo anno, gli investimenti per la coibentazione e per l'efficiamento energetico degli edifici residenziali hanno già doppiato e superato l'intera spesa del 2021. La spesa per il



**Investi e risparmi
fino a 500€***

moneyfarm

*Il tuo capitale investito è a rischio di perdita.



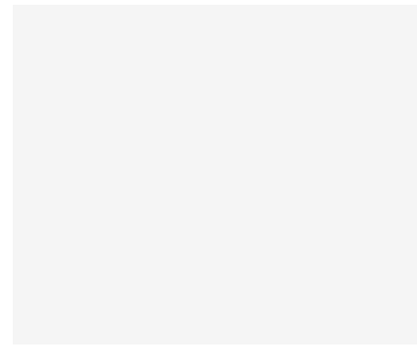
momento si sta rivelando molto consistente e nel solo mese di settembre 2022, a causa anche e soprattutto delle scadenze legate agli interventi sugli edifici unifamiliari, si è raggiunta la cifra 'record' di 8,1 miliardi di euro".

"Tali livelli di spesa, concentrati in un arco temporale piuttosto contenuto, riescono a generare effetti moltiplicativi particolarmente consistenti. Il [Centro Studi Cni](#) ha stimato tali effetti diretti sul sistema economico utilizzando come base della stima il modello di calcolo derivante delle Tavole delle interdipendenze settoriali elaborate dall'Istat", ha concluso.

27 ottobre 2022



Commenti [Leggi la Netiquette](#)



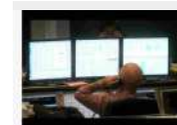
I più recenti



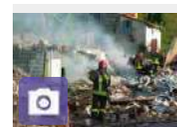
Lagarde (Bce) avverte: aumenta la probabilità della recessione



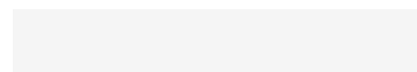
Crediti insoluti, 3 imprese su 10 non più operative



++ Spread Btp-Bund a 202 punti, rendimento crolla sotto 4% ++



Esplode una casa a Lucca: un morto e una donna incinta estratta viva



Guarda Teleromagna canale 14



IL PORTALE DI INFORMAZIONE DELL'EMILIA-ROMAGNA

BOLOGNA

CESENA

FERRARA

FORLÌ

RAVENNA

RIMINI

ALTRO

Cerca



Porte e Finestre Forlì-Bologna

ATTUALITÀ

CRONACA

ECONOMIA

POLITICA

SPORT

NAZIONALI

NAZIONALI > SUPERBONUS, ZAMBRANO (CNI): 'SPESI 51,2 MLD EURO DA SECONDA METÀ 2020 A OGGI'

NAZIONALI

Superbonus, Zambrano (Cni): 'Spesi 51,2 mld euro da seconda metà 2020 a oggi'

Di: REDAZIONE

giovedì 27 ottobre 2022 ore 18:10

10 visualizzazioni

Condividi

Tweet

Porte e Finestre Forlì-Bologna

www.giemme.net
 info@giemme.net

Car
 Su
 mi
 ad
 pre
 de
 sos
 "Da
 rag
 coi
 e s
 e r
 int
 "Ta
 eff
 dir
 de



Consenso

Dettagli

Informazioni sui cookie

Questo sito web utilizza i cookie

Questo sito o gli strumenti terzi da questo utilizzati impiega cookie tecnici di prima parte e cookie di terze parti che non consentono l'identificazione personale dell'utente. Utilizziamo i cookie per consentirti di avere la migliore esperienza sul nostro sito ed un migliore servizio. Per negare, acconsentire o limitare l'uso dei cookie puoi impostare adeguatamente il tuo browser o seguire le indicazioni qui contenute, che ti invitiamo in ogni caso a leggere per maggiori informazioni in materia di trattamento dei dati personali.

Necessari



Preferenze



Statistiche



Marketing



Rifiuta

Accetta selezionati

Accetta tutti

Powered by Cookiebot by Usercentrics

27 Ottobre 2022 18:37



[BORSA](#) [CRONACA](#) [CURIOSITÀ](#) [MONDO ANIMALE](#) [MUSICA](#) [OFFERTE DI LAVORO](#)

[OFFERTE DI OGGI](#) [SALUTE](#) [SPETTACOLO](#) [SPORT](#) [TECNOLOGIA](#)



OFFERTE DI LAVORO

Superbonus, Zambrano (Cni): 'Spesi 51,2 mld euro da seconda metà 2020 a oggi'

OTT 27, 2022



“Tra agosto 2020 e dicembre 2021 la spesa per Superbonus 110% si stima sia stata di poco superiore ai 20 miliardi di euro, dei quali 16,2 miliardi di euro per il solo Super ecobonus come certifica Enea. Dalla seconda metà del 2020 ad oggi la spesa complessiva è stata pari a 51,2 miliardi di euro”. A dirlo Armando Zambrano, presidente del [Consiglio nazionale ingegneri](#), [intervenedo](#) oggi al 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'Confini – Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere.

“Da gennaio a settembre 2022 – ha ricordato – la spesa per Super ecobonus 110% ha raggiunto 35 miliardi di euro; pertanto nei primi 9 mesi di questo anno, gli investimenti per la coibentazione e per l'efficientamento energetico degli edifici residenziali hanno già doppiato e superato l'intera spesa del 2021. La spesa per il momento si sta rivelando molto consistente e nel solo mese di

settembre 2022, a causa anche e soprattutto delle scadenze legate agli interventi sugli edifici unifamiliari, si è raggiunta la cifra 'record' di 8,1 miliardi di euro”.

“Tali livelli di spesa, concentrati in un arco temporale piuttosto contenuto, riescono a generare effetti moltiplicativi particolarmente consistenti. Il [Centro Studi Cni](#) ha stimato tali effetti diretti sul sistema economico utilizzando come base della stima il modello di calcolo derivante delle Tavole delle interdipendenze settoriali elaborate dall'Istat”, ha concluso.

[Fonte](#)



Crediti insoluti, 3 imprese su 10 non più operative >>

ARTICOLI CORRELATI



Lascia un commento

Il tuo indirizzo email non sarà pubblicato. I campi obbligatori sono contrassegnati *

Commento *

Nome *

19:09 del 27/10/2022 | Chi siamo | Privacy Policy

SEGUICI SU FACEBOOK

SEGUICI SU TWITTER

Sbircia la notizia
Magazine

ULTIMA ORA

Di Maria smentisce l'addio alla Juve: "Non parto a gennaio"

[CORONAVIRUS](#) [ULTIMA ORA](#) [CRONACA](#) [POLITICA](#) [REGIONI](#) [SALUTE](#) [ESTERI](#) [SPETTACOLO](#) [CULTURA](#) [ALTRO](#)

Superbonus, Zambrano (Cni): 'Spesi 51,2 mld euro da seconda metà 2020 a oggi'

Pubblicato il 27 Ottobre 2022, 16:11



Articolo a cura di Adnkronos



(Adnkronos) - "Tra agosto 2020 e dicembre 2021 la spesa per Superbonus 110% si stima sia stata di poco superiore ai 20 miliardi di euro, dei quali 16,2 miliardi di euro per il solo Super ecobonus come certifica Enea. Dalla seconda

Ultime news

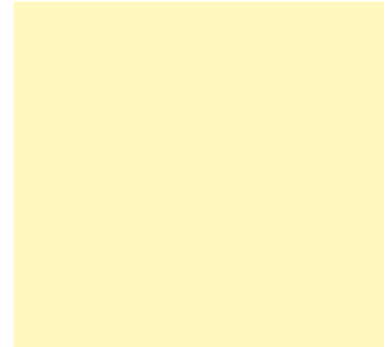
- » Arriva 'Il pastore 4.0', dalla Calabria il progetto giovani per rilancio aree montane
- » Barilla, Gianluca Di Tondo designato nuovo amministratore delegato del Gruppo
- » Fisco, Razzante: "Contante è strumento di civiltà e inclusione"
- » Di Maria smentisce l'addio alla Juve: "Non parto a gennaio"
- » Rdc, Confimprenditori: "Costretti ad assumere in nero"
- » Superbonus, Zambrano (Cni): 'Spesi 51,2 mld euro da seconda metà 2020 a oggi'
- » Riforme, Flick: "Il sindaco d'Italia? C'è incoerenza rispetto alle prerogative del Capo dello Stato"

metà del 2020 ad oggi la spesa complessiva è stata pari a 51,2 miliardi di euro". A dirlo Armando Zambrano, presidente del [Consiglio nazionale ingegneri](#), intervenendo oggi al 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'Confini - Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere.

"Da gennaio a settembre 2022 - ha ricordato - la spesa per Super ecobonus 110% ha raggiunto 35 miliardi di euro; pertanto nei primi 9 mesi di questo anno, gli investimenti per la coibentazione e per l'efficientamento energetico degli edifici residenziali hanno già doppiato e superato l'intera spesa del 2021. La spesa per il momento si sta rivelando molto consistente e nel solo mese di settembre 2022, a causa anche e soprattutto delle scadenze legate agli interventi sugli edifici unifamiliari, si è raggiunta la cifra 'record' di 8,1 miliardi di euro".

"Tali livelli di spesa, concentrati in un arco temporale piuttosto contenuto, riescono a generare effetti moltiplicativi particolarmente consistenti. Il [Centro Studi Cni](#) ha stimato tali effetti diretti sul sistema economico utilizzando come base della stima il modello di calcolo derivante delle Tavole delle interdipendenze settoriali elaborate dall'Istat", ha concluso.

- » Crediti insoluti, 3 imprese su 10 non più operative
- » Catania, Canadair si schianta sull'Etna con due piloti a bordo
- » Cantatour al via, si parte domani da Gioia del Colle



Leggi anche...



Palermo, malore improvviso in casa: calciatrice 23enne muore due mesi dopo il fratello



2 Novembre 2021, 15:52

Adnkronos



Ddl Zan, Salvini: "Da Italia Viva proposte interessanti per cambiarlo"



3 Luglio 2021, 06:37

Adnkronos



Covid oggi Calabria, 163 contagi e zero morti: bollettino 23 novembre



23 Novembre 2021, 15:28

Adnkronos



Elezioni 2022, Di Maio: "Impegnarsi tutti per tetto prezzo gas"



17 Agosto 2022, 13:27

Adnkronos



Lazio, Velocchia: "Navigabilità Tevere volano di sviluppo per economia Roma"



Adnkronos

Sbircia la Notizia Magazine unisce le forze con la Adnkronos, l'agenzia di stampa numero uno in Italia, per fornire ai propri lettori un'informazione sempre aggiornata e di alta affidabilità.

© Copyright Sbircia la Notizia Magazine. Riproduzione riservata.

Share on Social Media

f facebook

twitter

whatsapp

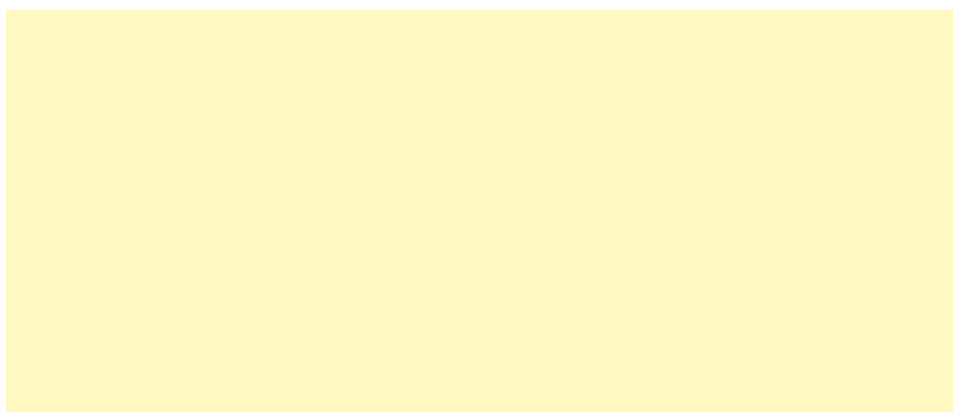
email

in linkedin

tumblr

Cerchi altro? Nessun problema!

Cerca qualsiasi cosa e noi la troveremo ;-)



giovedì 27 ottobre 2022

[Mobile](#) [Accedi](#) [Registrati](#) [Newsletter](#) [Aggiungi ai Preferiti](#) [RSS](#)

[Prima Pagina](#)
[24 Ore](#)
[Appuntamenti](#)
[Servizi](#)
[Rubriche](#)
[Video](#)
[Vita dei Comuni](#)
[News](#)
[Lavoro](#)
[Salute](#)
[Sostenibilità](#)

ECONOMIA

Superbonus, Zambrano (Cni): 'Spesi 51,2 mld euro da seconda metà 2020 a oggi'

27/10/2022 18:10

[Tweet](#)
[Stampa](#) [Riduci](#) [Aumenta](#)
[Condividi](#)


Cannes, 27 ott. (Adnkronos/Labitalia) - "Tra agosto 2020 e dicembre 2021 la spesa per Superbonus 110% si stima sia stata di poco superiore ai 20 miliardi di euro, dei quali 16,2 miliardi di euro per il solo Super ecobonus come certifica Enea. Dalla seconda metà del 2020 ad oggi la spesa complessiva è stata pari a 51,2 miliardi di euro". A dirlo Armando Zambrano, presidente del **Consiglio nazionale ingegneri**, intervenendo oggi al 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'Confini - Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere. "Da gennaio a settembre 2022 - ha ricordato - la spesa per Super ecobonus 110% ha raggiunto 35 miliardi di euro; pertanto nei primi 9 mesi di questo anno, gli investimenti per la coibentazione e per l'efficientamento energetico degli edifici residenziali hanno già doppiato e superato l'intera spesa del 2021. La spesa per il momento si sta rivelando molto consistente e nel solo mese di settembre 2022, a causa anche e soprattutto delle scadenze legate agli interventi sugli edifici unifamiliari, si è raggiunta la cifra 'record' di 8,1 miliardi di euro". "Tali livelli di spesa, concentrati in un arco temporale piuttosto contenuto, riescono a generare effetti moltiplicativi particolarmente consistenti. Il **Centro Studi Cni** ha stimato tali effetti diretti sul sistema economico utilizzando come base della stima il modello di calcolo derivante delle Tavole delle interdipendenze settoriali elaborate dall'Istat", ha concluso.

In primo piano Più lette della settimana

Covid, sono 657 i nuovi contagi in Sardegna. Cala il numero dei ricoverati

A Cagliari l'iniziativa per non dimenticare il regime fascista "Riflessioni sulla storia"

"Giovani che cambiano il mondo", dal 28 ottobre il nuovo progetto di Rumundu con oltre 250 studenti

"Meno luci più Natale", l'iniziativa dei dodici comuni del Coros

Si inaugura domani a Cagliari la "Fiera del turismo esperienziale"

Continuità, la Regione pubblica i nuovi bandi. Solinas: "Non ci sarà nessuna interruzione"

"L'ispettore Diff alla ricerca dell'impronta ecologica", il nuovo progetto di animazione del Coros

In bassa stagione Italia in bici, cinque percorsi da non perdere

Zoe Pia ospite domani sul palco del Cinema Teatro di Berchidda

Al Convitto Nazionale Canopoleno di Sassari Corso di Educazione Finanziaria della Banca d'Italia

Covid: in Sardegna improvvisa esplosione di casi ma crollano i pazienti in isolamento domiciliare

Si è conclusa la campagna europea "Truck & Bus" del Compartimento Polizia Stradale per la "Sardegna"

Francesco Ghirelli, presidente Lega Pro: "A Sassari un pubblico stupendo, appassionato ed innamorato"

ABBANO: domani notte niente acqua in quasi tutta Sassari

A Sassari corsi gratuiti di saldatura e segreteria organizzativa con il Consorzio Edugov

SuperEnalotto, Sardegna in festa: centrato un "5" da oltre 29 mila euro

L'arcivescovo di Sassari Gian Franco Saba in visita pastorale nella Nurra

Covid: in Sardegna 235 nuovi casi



Superbonus, Zambrano (Cni): 'Spesi 51,2 mld euro da seconda metà 2020 a oggi'

27 Ottobre 2022 · 1 minute read



Cannes, 27 ott. (Adnkronos/Labitalia) – “Tra agosto 2020 e dicembre 2021 la spesa per Superbonus 110% si stima sia stata di poco superiore ai 20 miliardi di euro, dei quali 16,2 miliardi di euro per il solo Super ecobonus come certifica Enea. Dalla seconda metà del 2020 ad oggi la spesa complessiva è stata pari a 51,2 miliardi di euro”. A dirlo Armando Zambrano, presidente del [Consiglio nazionale ingegneri](#), intervenendo oggi al 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'Confini – Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere.

“Da gennaio a settembre 2022 – ha ricordato – la spesa per Super ecobonus 110% ha raggiunto 35 miliardi di euro; pertanto nei primi 9 mesi di questo anno, gli investimenti per la coibentazione e per l'efficientamento energetico degli edifici residenziali hanno già doppiato e superato l'intera spesa del 2021. La spesa per il momento si sta rivelando molto consistente e nel solo mese di settembre 2022, a causa anche e soprattutto delle scadenze legate agli interventi sugli edifici unifamiliari, si è raggiunta la cifra 'record' di 8,1 miliardi di euro”.

“Tali livelli di spesa, concentrati in un arco temporale piuttosto contenuto, riescono a generare effetti moltiplicativi particolarmente consistenti. Il [Centro Studi Cni](#) ha stimato tali effetti diretti sul sistema economico utilizzando come base della stima il modello di calcolo derivante delle Tavole delle interdipendenze settoriali elaborate dall'Istat”, ha concluso.

Diventa anche tu sostenitore di SardiniaPost.it

Care lettrici e cari lettori,

Sardinia Post è sempre stato un giornale gratuito. E lo sarà anche in futuro. Non smetteremo di raccontare quello che gli altri non dicono e non scrivono. E lo faremo sempre sette giorni su sette, nella maniera più accurata possibile. Oggi più che mai il vostro supporto è prezioso per garantire un giornalismo di qualità, di inchiesta e di denuncia. Un giornalismo libero da censure.

SOSTIENICI



Superbonus, Zambrano (Cni): 'Spesi 51,2 mld euro da seconda metà 2020 a oggi'

POSTED BY: REDAZIONE WEB 27 OTTOBRE 2022



(Adnkronos) – “Tra agosto 2020 e dicembre 2021 la spesa per Superbonus 110% si stima sia stata di poco superiore ai 20 miliardi di euro, dei quali 16,2 miliardi di euro per il solo Super ecobonus come certifica Enea. Dalla seconda metà del 2020 ad oggi la spesa complessiva è stata pari a 51,2 miliardi di euro”. A dirlo Armando Zambrano, presidente del [Consiglio nazionale ingegneri](#), intervenendo oggi al 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d’Italia dal titolo ‘Confini – Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile’ in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere.

“Da gennaio a settembre 2022 – ha ricordato – la spesa per Super ecobonus 110% ha raggiunto 35 miliardi di euro; pertanto nei primi 9 mesi di questo anno, gli investimenti per la coibentazione e per l’efficientamento energetico degli edifici residenziali hanno già doppiato e superato l’intera spesa del 2021. La spesa per il momento si sta rivelando molto consistente e nel solo mese di settembre 2022, a causa anche e soprattutto delle scadenze legate agli interventi sugli edifici unifamiliari, si è raggiunta la cifra ‘record’ di 8,1 miliardi di euro”.



Crea la tua rendita passiva

27 OTTOBRE 2022
AGENDA to BE: “dai Colli all’Adige” un territorio tutto da vivere

27 OTTOBRE 2022
Strumenti digitali per il check-up finanziario: Piattaforma Innexta

27 OTTOBRE 2022
Commemorazione dei defunti

27 OTTOBRE 2022
Reteventi 2022: gli eventi dall’1 al 15 novembre

27 OTTOBRE 2022
IL CALDO D’AUTUNNO MANDA IN CRISI I NEGOZI DI ABBIGLIAMENTO

“Tali livelli di spesa, concentrati in un arco temporale piuttosto contenuto, riescono a generare effetti moltiplicativi particolarmente consistenti. Il [Centro Studi Cni](#) ha stimato tali effetti diretti sul sistema economico utilizzando come base della stima il modello di calcolo derivante delle Tavole delle interdipendenze settoriali elaborate dall’Istat”, ha concluso.

(Adnkronos – Lavoro)

Vedi anche:



27 OTTOBRE 2022
EXPORT. COLDIRETTI: I PRODUTTORI DI LUGANA ESPLORANO IL MERCATO AMERICANO. AL VIA LA CAMPAGNA DI PROMOZIONE DELLA DOC NEGLI STATES



27 OTTOBRE 2022
VIV Project – Volunteering Inspired by Values



Crea la tua rendita passiva



27 OTTOBRE 2022
“Buonissima”, a Torino l’alta ristorazione incontra il Made in Italy



27 OTTOBRE 2022
Imprese, con la formazione continua crescono gli investimenti



27 OTTOBRE 2022
Covid, Oggi 31.760 nuovi positivi e 94 decessi



27 OTTOBRE 2022
Fiorentina-Basaksehir 2-1, viola avanti in Conference



27 OTTOBRE 2022
Rimonta vincente della Lazio in Europa League, 2-1 al Midtjylland



27 OTTOBRE 2022
Meloni a Stoltenberg “L’Alleanza Atlantica è indispensabile”



27 OTTOBRE 2022
La Bce alza tassi di 0,75 punti e prevede ulteriore crescita

f SHARE t TWEET p PIN g+ SHARE

< Previous post Next post >

BE THE FIRST TO COMMENT

ON "SUPERBONUS, ZAMBRANO (CNI): 'SPESI 51,2 MLD EURO DA SECONDA METÀ 2020 A OGGI'"

Leave a comment

Devi essere connesso per inviare un commento.



Superbonus, Zambrano (Cni): 'Spesi 51,2 mld euro da seconda metà 2020 a oggi'

ECONOMIA

27/10/2022 18:10 | AdnKronos  @Adnkronos

Cannes, 27 ott. (Adnkronos/Labitalia) - "Tra agosto 2020 e dicembre 2021 la spesa per Superbonus 110% si stima sia stata di poco superiore ai 20 miliardi di euro, dei quali 16,2 miliardi di euro per il solo Super ecobonus come certifica Enea. Dalla seconda metà del 2020 ad oggi la spesa complessiva è stata pari a 51,2 miliardi di euro". A dirlo Armando Zambrano, presidente del **Consiglio nazionale ingegneri**, intervenendo oggi al 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'Confini - Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere. "Da gennaio a settembre 2022 - ha ricordato - la spesa per Super ecobonus 110% ha raggiunto 35 miliardi di euro; pertanto nei primi 9 mesi di questo anno, gli investimenti per la coibentazione e per l'efficientamento energetico degli edifici residenziali hanno già doppiato e superato l'intera spesa del 2021. La spesa per il momento si sta rivelando molto consistente e nel solo mese di settembre 2022, a causa anche e soprattutto delle scadenze legate agli interventi sugli edifici unifamiliari, si è raggiunta la cifra 'record' di 8,1 miliardi di euro". "Tali livelli di spesa, concentrati in un arco temporale piuttosto contenuto, riescono a generare effetti moltiplicativi particolarmente consistenti. Il **Centro Studi Cni** ha stimato tali effetti diretti sul sistema economico utilizzando come base della stima il modello di calcolo derivante delle Tavole delle interdipendenze settoriali elaborate dall'Istat", ha concluso.



IN PRIMO PIANO

Ulteriori 657 casi di Covid in Sardegna e un decesso

Sequestrata una discarica abusiva a Cugnana, denunciata una persona

Olbia: screening e servizio di diabetologia, ecco le attività di prevenzione

Pericoloso hacker 26enne in arresto in un'operazione congiunta Fbi-Guardia di Finanza

Ecco il nuovo servizio farmaceutico territoriale del Giovanni Paolo II

Bollettino Covid, 703 nuovi casi e due decessi

Turismo e incertezza per il futuro, dall'intelligenza artificiale la possibile soluzione?

Il Direttore marittimo del Nord Sardegna in visita agli uffici di Siniscola e Cala Gonone

Whatsapp in tilt da stamattina, cosa sta succedendo?





I più letti

Flash news

OGGI

SETTIMANA

MESE



Home > Flash news > Superbonus, Zambrano (Cni): 'Spesi 51,2 mld euro da seconda metà 2020 a oggi'
27/10/2022 | di Adnkronos

Superbonus, Zambrano (Cni): 'Spesi 51,2 mld euro da seconda metà 2020 a oggi'

Condividi su Facebook

Cannes, 27 ott. (Adnkronos/Labitalia) – “Tra agosto 2020 e dicembre 2021 la spesa per Superbonus 110% si stima sia stata di poco superiore ai 20 miliardi di euro, dei quali 16,2 miliardi di euro per il solo Super ecobonus come certifica Enea.

Dalla seconda metà del 2020 ad oggi la spesa complessiva è stata pari a 51,2 miliardi di euro”. A dirlo Armando Zambrano, presidente del [Consiglio nazionale ingegneri](#), intervenendo oggi al 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'Confini – Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes

Seguici su

sulla nave Msc Crociere.

"Da gennaio a settembre 2022 – ha ricordato – la spesa per Super ecobonus 110% ha raggiunto 35 miliardi di euro; pertanto nei primi 9 mesi di questo anno, gli investimenti per la coibentazione e per l'efficiamento energetico degli edifici residenziali hanno già doppiato e superato l'intera spesa del 2021.

La spesa per il momento si sta rivelando molto consistente e nel solo mese di settembre 2022, a causa anche e soprattutto delle scadenze legate agli interventi sugli edifici unifamiliari, si è raggiunta la cifra 'record' di 8,1 miliardi di euro".

"Tali livelli di spesa, concentrati in un arco temporale piuttosto contenuto, riescono a generare effetti moltiplicativi particolarmente consistenti. Il [Centro Studi Cni](#) ha stimato tali effetti diretti sul sistema economico utilizzando come base della stima il modello di calcolo derivante delle Tavole delle interdipendenze settoriali elaborate dall'Istat", ha concluso.

Leggi anche



Riforme, Flick: "Il sindaco d'Italia? C'è incoerenza rispetto alle prerogative del Capo dello Stato"



Calcio: Di Maria, 'non lascio la Juve a gennaio, sono felice in questo club'



Crediti insoluti, 3 imprese su 10 non più operative



Tennis: Nex Gen Atp, Musetti e Passaro qualificati per Milano



Pd: Calenda, 'speriamo al Congresso prevalga chi non segue deliri Conte, Serracchiani e Boldrini'

Superbonus, Zambrano (Cni): 'Spesi 51,2 mld euro da seconda meta' 2020 a oggi'

Cannes, 27 ott. (Adnkronos/Labitalia) - Tra agosto 2020 e dicembre 2021 la spesa per Superbonus 110% si stima sia stata di poco superiore ai 20 miliardi di euro, dei quali 16,2 miliardi di euro per il solo Super ecobonus come certifica Enea. Dalla seconda metà del 2020 ad oggi la spesa complessiva è stata pari a 51,2 miliardi di euro. A dirlo Armando Zambrano, presidente del **Consiglio nazionale ingegneri**, intervenendo oggi al 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo Confini - Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere. Da gennaio a settembre 2022 - ha ricordato - la spesa per Super ecobonus 110% ha raggiunto 35 miliardi di euro; pertanto nei primi 9 mesi di questo anno, gli investimenti per la coibentazione e per l'efficientamento energetico degli edifici residenziali hanno già doppiato e superato l'intera spesa del 2021. La spesa per il momento si sta rivelando molto consistente e nel solo mese di settembre 2022, a causa anche e soprattutto delle scadenze legate agli interventi sugli edifici unifamiliari, si è raggiunta la cifra record' di 8,1 miliardi di euro". "Tali livelli di spesa, concentrati in un arco temporale piuttosto contenuto, riescono a generare effetti moltiplicativi particolarmente consistenti. Il **Centro Studi Cni** ha stimato tali effetti diretti sul sistema economico utilizzando come base della stima il modello di calcolo derivante delle Tavole delle interdipendenze settoriali elaborate dall'Istat, ha concluso. Argomenti: lavoro





GIOVEDÌ, 27 OTTOBRE 2022



HOME CRONACA POLITICA CULTURA E SPETTACOLO EDITORIALI ECONOMIA SPORT DALL'ITALIA E DAL MONDO LAVORO SALUTE

ULTIM'ORA

Home > Lavoro > Cni: 'Spesi 51,2 mld euro da seconda metà 2020 a...

Lavoro

Superbonus, Zambrano (Cni): 'Spesi 51,2 mld euro da seconda metà 2020 a oggi'

27 Ottobre 2022



Mantova Italia > Lombardia

Vuoi scoprire il meteo per la tua località?

Cerca... [Vai](#)

gio 27	ven 28	sab 29
14.7°C	13.1°C	11.9°C
23.3°C	23.9°C	22.1°C
dom 30	lun 31	mar 01
12.3°C	12.1°C	11.1°C
21.6°C	22.0°C	21.3°C

[stampa PDF](#) [3BMeteo.com](#)

[VISUALIZZA IL METEO COMPLETO](#)

[SOSTIENICI](#)

(Adnkronos) – "Tra agosto 2020 e dicembre 2021 la spesa per Superbonus 110% si stima sia stata di poco

superiore ai 20 miliardi di euro, dei quali 16,2 miliardi di euro per il solo Super ecobonus come certifica Enea. Dalla seconda metà del 2020 ad oggi la spesa complessiva è stata pari a 51,2 miliardi di euro". A dirlo Armando Zambrano, presidente del Consiglio nazionale ingegneri, intervenendo oggi al 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'Confini – Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere.

"Da gennaio a settembre 2022 – ha ricordato – la spesa per Super ecobonus 110% ha raggiunto 35 miliardi di euro; pertanto nei primi 9 mesi di questo anno, gli investimenti per la coibentazione e per l'efficientamento energetico degli edifici residenziali hanno già doppiato e superato l'intera spesa del 2021. La spesa per il momento si sta rivelando molto consistente e nel solo mese di settembre 2022, a causa anche e soprattutto delle scadenze legate agli interventi sugli edifici unifamiliari, si è raggiunta la cifra 'record' di 8,1 miliardi di euro".

"Tali livelli di spesa, concentrati in un arco temporale piuttosto contenuto, riescono a generare effetti moltiplicativi particolarmente consistenti. Il Centro Studi Cni ha stimato tali effetti diretti sul sistema economico utilizzando come base della stima il modello di calcolo derivante delle Tavole delle interdipendenze settoriali elaborate dall'Istat", ha concluso.

(Adnkronos)



Articolo Precedente

Crediti insoluti, 3 imprese su 10 non più operative

Articolo successivo

Massimo Boldi al Martelli per girare uno spot col capitano del Mantova Guccione

ARTICOLI CORRELATI DALLO STESSO AUTORE



Lavoro

Crediti insoluti, 3 imprese su 10 non più operative



Lavoro

Derchi (Snam): 'Italia può costituire bridge per import idrogeno da Europa'



Lavoro

Derchi a congresso Cni: 'Da Snam iniziative per sicurezza energetica'





Lifestyle Blog > Le ultime notizie > Notizie > Superbonus, Zambrano (Cni): 'Spesi 51,2 mld euro da seconda metà 2020 a oggi'

Superbonus, Zambrano (Cni): 'Spesi 51,2 mld euro da seconda metà 2020 a oggi'

di adnkronos
2 secondi fa · 1 min

(Adnkronos) – “Tra agosto 2020 e dicembre 2021 la spesa per Superbonus 110% si stima sia stata di poco superiore ai 20 miliardi di euro, dei quali 16,2 miliardi di euro per il solo Super ecobonus come certifica Enea. Dalla seconda metà del 2020 ad oggi la spesa complessiva è stata pari a 51,2 miliardi di euro”. A dirlo Armando Zambrano, presidente del [Consiglio nazionale ingegneri](#), intervenendo oggi al 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo ‘Confini – Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile’ in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere.

“Da gennaio a settembre 2022 – ha ricordato – la spesa per Super ecobonus 110% ha raggiunto 35 miliardi di euro; pertanto nei primi 9 mesi di questo anno, gli investimenti per la coibentazione e per l'efficientamento energetico degli edifici residenziali hanno già doppiato e superato l'intera spesa del 2021. La spesa per il momento si sta rivelando molto consistente e nel solo mese di settembre 2022, a causa anche e soprattutto delle scadenze legate agli interventi sugli edifici unifamiliari, si è raggiunta la cifra 'record' di 8,1 miliardi di euro”.

“Tali livelli di spesa, concentrati in un arco temporale piuttosto contenuto, riescono a generare effetti moltiplicativi particolarmente consistenti. Il Centro Studi Cni ha stimato tali effetti diretti sul sistema economico utilizzando come base della stima il modello di calcolo derivante delle Tavole delle interdipendenze settoriali elaborate dall'Istat”, ha concluso.

Share this article

Twitter Facebook Pinterest LinkedIn Whatsapp Telegram

[Articolo Precedente](#)

[Lascia un commento](#)

Riassunto: TELUS International annuncia un accordo per l'acquisizione di WillowTree, fornitore di servizi completi per prodotti digitali

27 Ottobre 2022 Superbonus, Zambrano (Cni): 'Spesi 51,2 mld euro da seconda metà 2020 a oggi'

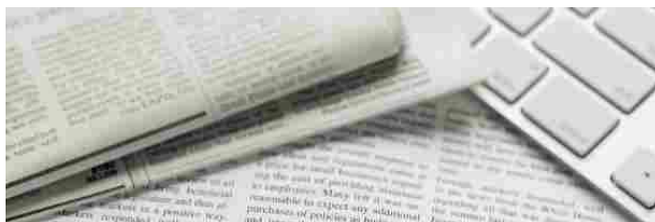
Riassunto: TELUS International annuncia un accordo per l'acquisizione di WillowTree, fornitore di servizi completi per prodotti digitali

Condividi:



HOME / ADNKRONOS

Superbonus, Zambrano (Cni): 'Spesi 51,2 mld euro da seconda metà 2020 a oggi'



27 ottobre 2022

a a a

Cannes, 27 ott. (Adnkronos/Labitalia) - "Tra agosto 2020 e dicembre 2021 la spesa per Superbonus 110% si stima sia stata di poco superiore ai 20 miliardi di euro, dei quali 16,2 miliardi di euro per il solo Super ecobonus come certifica Enea. Dalla seconda metà del 2020 ad oggi la spesa complessiva è stata pari a 51,2 miliardi di euro". A dirlo Armando Zambrano, presidente del Consiglio nazionale ingegneri, intervenendo oggi al 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'Confini - Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere.

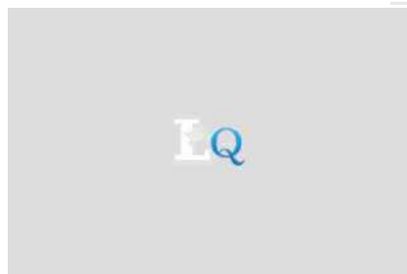
"Da gennaio a settembre 2022 - ha ricordato - la spesa per Super ecobonus 110% ha raggiunto 35 miliardi di euro; pertanto nei primi 9 mesi di questo anno, gli investimenti per la coibentazione e per l'efficientamento energetico degli edifici residenziali hanno già doppiato e superato l'intera spesa del 2021. La spesa per il momento si sta rivelando molto consistente e nel solo mese di settembre 2022, a causa anche e soprattutto delle scadenze legate agli interventi sugli edifici unifamiliari, si è raggiunta la cifra 'record' di 8,1 miliardi di euro".

IL CASO



Memo Remigi ribalta tutto: "Mano sul c...? Cosa è successo davvero"

CAMBIA TUTTO



C'è la data, Giuliacci non ha dubbi: quando arriva il grande freddo

LEZIONCINA

"Come terroristi, la polizia...": Ilaria Cucchi parte col botto, colata di fango

"Tali livelli di spesa, concentrati in un arco temporale piuttosto contenuto, riescono a generare effetti moltiplicativi particolarmente consistenti. Il **Centro Studi Cni** ha stimato tali effetti diretti sul sistema economico utilizzando come base della stima il modello di calcolo derivante delle Tavole delle interdipendenze settoriali elaborate dall'Istat", ha concluso.

LA SCOPERTA

Nuovo virus ibrido, come buca il sistema immunitario: sintomi e rischi



IQ

Guarda Anche

Contenuti Sponsorizzati da Taboola



L'incidenza delle patologie cardiovascolari e le nuove tecniche di...

Maria Eleonora Hospital



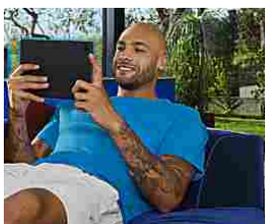
La sanità del futuro punta su tecnologie e capitale umano

ulss dolomiti



Ecco i 30 film proibiti che non potrebbero mai essere girati al giorno...

Easy



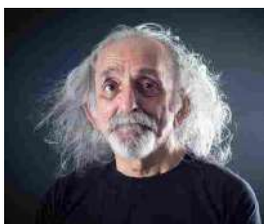
Fibra fino a 1 Giga a 24,90€/mese con attivazione inclusa

TIM



Massimizza i ricavi del tuo terreno. Affittalo oggi per un impianto solare!

Affittoterreno



Verifica la tua intelligenza. Rispondi a 22 domande e scopri qual è il tuo QI.

WW IQ Test

In evidenza



Laura Boldrini umiliata (ancora) in piazza:



Feltri distrugge Boldrini: "Vittima dei suoi deliri, di



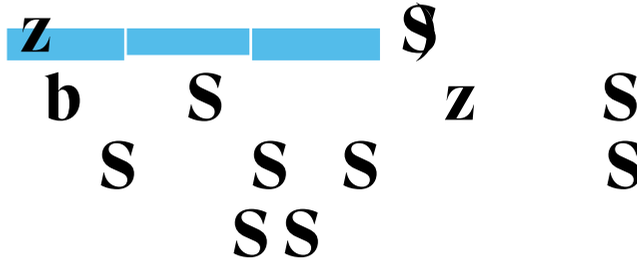
Calenda vota la fiducia alla Meloni, gelo al Senato

Video

*

in collaborazione con  adnkronos

eOut us rM



E

Cannes, 27 ott. (Adnkronos/Labitalia) - "Tra agosto 2020 e dicembre 2021 la spesa per Superbonus 110% si stima sia stata di poco superiore ai 20 miliardi di euro, dei quali 16,2 miliardi di euro per il solo Super ecobonus come certifica Enea. Dalla seconda metà del 2020 ad oggi la spesa complessiva è stata pari a 51,2 miliardi di euro". A dirlo Armando Zambrano, presidente del Consiglio nazionale ingegneri, intervenendo oggi al 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'Confini - Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere.



"Da gennaio a settembre 2022 - ha ricordato - la spesa per Super ecobonus 110% ha raggiunto 35 miliardi di euro; pertanto nei primi 9 mesi di questo anno, gli investimenti per la coibentazione e per l'efficientamento energetico degli edifici residenziali hanno già doppiato e superato l'intera spesa del 2021. La spesa per il momento si sta rivelando molto consistente e nel solo mese di settembre 2022, a causa anche e soprattutto delle scadenze legate agli interventi sugli edifici unifamiliari, si è raggiunta la cifra 'record' di 8,1 miliardi di euro".

"Tali livelli di spesa, concentrati in un arco temporale piuttosto contenuto, riescono a generare effetti moltiplicativi particolarmente consistenti. Il

nc c



NPGM46
Chi è Carlo Nordio?



e 4/MPP4
C'era una volta una giornalista che sapeva quel che scriveva



e 4/MPP4
Contro l'ideologia del merito



RB S4CP0
Verso il Net Zero: ma le banche puntano sulle fonti fossili

Centro Studi Cni ha stimato tali effetti diretti sul sistema economico utilizzando come base della stima il modello di calcolo derivante delle Tavole delle interdipendenze settoriali elaborate dall'Istat", ha concluso.



NPGM4b
Un "non partitico" alla Sanità: chi è Orazio Schillaci?



NPGM4b
Ha conquistato il ministero del Lavoro: chi è Marina Calderone?

guarda
buonasera
ogni giorno
alle 21
con
**Valentina
Melis**

C C



KGAP4TRBPRA4RCR
Chi è Carlo Nordio?
E E



NGT4RAECoPb GMB
C'era una volta una giornalista che sapeva quel che scriveva
E E



KGAP4TR
Contro l'ideologia del merito
E E



TRBS4RB oCPGE4AB RP4TG
Verso il Net Zero: ma le banche puntano sulle fonti fossili
E E



KGAP4TRBPRA4RCR
Un "non partitico" alla Sanità: chi è Orazio Schillaci?
E E



KGAP4TRBPRA4RCR
Ha conquistato il ministero del Lavoro: chi è Marina Calderone?
E E

Superbonus, Zambrano (Cni): 'Spesi 51,2 mld euro da seconda meta' 2020 a oggi'

Cannes, 27 ott. (Adnkronos/Labitalia) - Tra agosto 2020 e dicembre 2021 la spesa per Superbonus 110% si stima sia stata di poco superiore ai 20 miliardi di euro, dei quali 16,2 miliardi di euro per il solo Super ecobonus come certifica Enea. Dalla seconda metà del 2020 ad oggi la spesa complessiva è stata pari a 51,2 miliardi di euro. A dirlo Armando Zambrano, presidente del **Consiglio nazionale ingegneri**, intervenendo oggi al 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo Confini - Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere. Da gennaio a settembre 2022 - ha ricordato - la spesa per Super ecobonus 110% ha raggiunto 35 miliardi di euro; pertanto nei primi 9 mesi di questo anno, gli investimenti per la coibentazione e per l'efficiamento energetico degli edifici residenziali hanno già doppiato e superato l'intera spesa del 2021. La spesa per il momento si sta rivelando molto consistente e nel solo mese di settembre 2022, a causa anche e soprattutto delle scadenze legate agli interventi sugli edifici unifamiliari, si è raggiunta la cifra record' di 8,1 miliardi di euro". "Tali livelli di spesa, concentrati in un arco temporale piuttosto contenuto, riescono a generare effetti moltiplicativi particolarmente consistenti. Il **Centro Studi Cni** ha stimato tali effetti diretti sul sistema economico utilizzando come base della stima il modello di calcolo derivante delle Tavole delle interdipendenze settoriali elaborate dall'Istat, ha concluso. COPYRIGHT LASICILIA.IT © RIPRODUZIONE RISERVATA Di più su questi argomenti: La decisione, suo malgrado, l'ha presa il titolare Angelo Pititto Lazzara che ha trascorso buona parte della sua vita in quel laboratorio La neoplasia endocrina all'imaging si trovava in corrispondenza del corpo pancreatico, in stretta contiguità con la vena splenica Il sindacato Cisl e il sindaco del capoluogo contro la decisione. Enzo Bianco: «Fontanarossa ha il doppio del traffico» Dall'indagine Terra Bruciata sono emerse anche ipotesi di scambio politico-mafioso nelle comunali del 2018. Vito Di Mauro in gara con altri 10 primi cittadini in un concorso dell'Associazione nazionale dei Comuni più capaci A darne notizie è l'associazione dei consumatori Centro per i diritti del cittadino - Codici Sicilia, che ha assistito i familiari della donna Il velilovo è precipitato dopo aver urtato una montagna con un'ala Due le vittime coinvolte. Il mezzo era impegnato nelle operazioni di spegnimento di un incendio Siciliano di Enna trapiantato a Vittoria dagli anni Settanta, è diventato un punto di riferimento storico per chiunque abbia bisogno di aiuto Protagonista di tanti film di successo, uno su tutti "Il Postino", adesso sarà impegnata in un programma di cucina su La 7 Arcangelo Ciulla: «Si è realizzato un sogno, sono felice» Manuel Tropea, 29 anni, chef autodidatta: «Sono nato a Picanello e ne vado orgoglioso» «La deadline sarà Parigi 2024, dunque un prossimo anno molto impegnativo, poi deciderò cosa fare perché si deve pensare al dopo» Ha ottenuto il Promise Award 2022 durante la Settimana mondiale dello Spazio: è stata l'unica italiana ed europea sul podio dei tre giovani leader che guideranno il settore nel futuro Il velilovo è precipitato dopo aver urtato una montagna con un'ala

LASICILIA

Scarica e leggi gratis su app

L'ITALIA DE LA
RAGIONEESTERI LIFE MEDIA INTERVISTE E
OPINIONI

Superbonus, Zambrano (Cni): 'Spesi 51,2 mld euro da seconda metà 2020 a oggi'

OTTOBRE 27, 2022

Cannes, 27 ott. (Adnkronos/Labitalia) – “Tra agosto 2020 e dicembre 2021 la spesa per Superbonus 110% si stima sia stata di poco superiore ai 20 miliardi di euro, dei quali 16,2 miliardi di euro per il solo Super ecobonus come certifica Enea. Dalla seconda metà del 2020 ad oggi la spesa complessiva è stata pari a 51,2 miliardi di euro”. A dirlo Armando Zambrano, presidente del [Consiglio nazionale ingegneri](#), intervenendo oggi al 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'Confini – Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere.

“Da gennaio a settembre 2022 – ha ricordato – la spesa per Super ecobonus 110% ha raggiunto 35 miliardi di euro; pertanto nei primi 9 mesi di questo anno, gli investimenti per la coibentazione e per l'efficientamento energetico degli edifici residenziali hanno già doppiato e superato l'intera spesa del 2021. La spesa per il momento si sta rivelando molto consistente e nel solo mese di settembre 2022, a causa anche e soprattutto delle scadenze legate agli interventi sugli edifici unifamiliari, si è raggiunta la cifra 'record' di 8,1 miliardi di euro”.

“Tali livelli di spesa, concentrati in un arco temporale piuttosto contenuto, riescono a generare effetti moltiplicativi particolarmente consistenti. Il [Centro Studi Cni](#) ha stimato tali effetti diretti sul sistema economico utilizzando come base della stima il modello di calcolo derivante delle Tavole delle interdipendenze settoriali elaborate dall'Istat”, ha concluso.

LaFrecciaWeb

l'informazione al centro

lafrecciaweb@gmail.com

Autorizzazione del Tribunale di Roma Ufficio Cancelleria della sez. per la Stampa e l'Informazione aut. 186/2018 del 22.11.2018.

Direttore Responsabile Alessandra Piccolella

Editore Gaetano Piccolella

Testata Giornalistica associata a

USPI
Unione Stampa Periodica Italiana



HOME EDITORIALE ▾ SALUTE E BENESSERE CRONACA SOCIETÀ SOCIALE MODA SCIENZA ECONOMIA MUSICA SPORT Q

Home > Redazione > Superbonus, Zambrano (Cni): 'Spesi 51,2 mld euro da seconda metà 2020 a oggi'

Redazione

Scrivi e premi invio...



SUPERBONUS, ZAMBRANO (CNI): 'SPESI 51,2 MLD EURO DA SECONDA METÀ 2020 A OGGI'

di Agenzia Adnkronos | 27 Ottobre 2022

SEGUICI ANCHE SUI SOCIAL



MEDIA PARTNERS

PAESE ITALIA
Magazine Europeo d'Informazione
press.it

VP VERBUM PRESS
Power by Sienna Dlabal

YOUKEYtalks
Powered by Sienna Dlabal



Cannes, 27 ott. (Adnkronos/Labitalia) – “Tra agosto 2020 e dicembre 2021 la spesa per Superbonus 110% si stima sia stata di poco superiore ai 20 miliardi di euro, dei quali 16,2 miliardi di euro per il solo Super ecobonus come certifica Enea. Dalla seconda metà del 2020 ad oggi la spesa complessiva è

stata pari a 51,2 miliardi di euro". A dirlo Armando Zambrano, presidente del [Consiglio nazionale ingegneri](#), intervenendo oggi al 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'Confini - Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere. "Da gennaio a settembre 2022 - ha ricordato - la spesa per Super ecobonus 110% ha raggiunto 35 miliardi di euro; pertanto nei primi 9 mesi di questo anno, gli investimenti per la coibentazione e per l'efficientamento energetico degli edifici residenziali hanno già doppiato e superato l'intera spesa del 2021. La spesa per il momento si sta rivelando molto consistente e nel solo mese di settembre 2022, a causa anche e soprattutto delle scadenze legate agli interventi sugli edifici unifamiliari, si è raggiunta la cifra 'record' di 8,1 miliardi di euro". "Tali livelli di spesa, concentrati in un arco temporale piuttosto contenuto, riescono a generare effetti moltiplicativi particolarmente consistenti. Il [Centro Studi Cni](#) ha stimato tali effetti diretti sul sistema economico utilizzando come base della stima il modello di calcolo derivante delle Tavole delle interdipendenze settoriali elaborate dall'Istat", ha concluso.



LAVORO

0 commento | 0 | f t p e

AGENZIA ADNKRONOS



post precedente

**CREDITI INSOLUTI, 3 IMPRESE SU 10
NON PIÙ OPERATIVE**

YOU MAY ALSO LIKE



**CREDITI INSOLUTI, 3 IMPRESE SU 10
NON PIÙ...**

27 Ottobre 2022



**ENEL GREEN POWER, IN SERVIZIO
PARCO EOLICO A...**

27 Ottobre 2022



LASCIA UN COMMENTO

LINK UTILI



AGENZIE ADNKRONOS



**Superbonus,
Zambrano (Cni):
'Spesi 51,2 mld euro
da seconda metà
2020 a oggi'**

27 Ottobre 2022



**Crediti insoluti, 3
imprese su 10 non
più operative**

27 Ottobre 2022



**Enel Green Power, in
servizio parco
eolico a
Castelmauro in
Molise. Impianto
produrrà 70
GWh/anno,
evitando emissione
di circa 30mila t di
CO2 all'anno**

27 Ottobre 2022



**Le emissioni globali
non scendono, anzi
si impennano**

27 Ottobre 2022



**L'Indonesia si
impegna a un taglio
di CO2 più corposo**

27 Ottobre 2022



**Le crisi globali
accelereranno il
passaggio
all'energia pulita?**

27 Ottobre 2022



**Derchi (Snam):
'Italia può costituire
bridge per import
idrogeno da Europa'**

27 Ottobre 2022



Accedi



Home Notizie Grande Fratello Mtv Universal Channel Sport Style Mete Segui su Instagram Giochi della Fila Mondo Politiche Celebrità Cinema I nostri Quiz Top vi



COVID: Varianti, vaccini e nuove regole: gli aggiornamenti in tempo reale

notizie.it | notizie.it

Superbonus, Zambrano (Cni): 'Spesi 51,2 mld euro da seconda metà 2020 a oggi'



27 ottobre 2022, 6:30 PM



featured 1664054

Cannes, 27 ott. (Adnkronos/Labitalia) - "Tra agosto 2020 e dicembre 2021 la spesa per Superbonus 110% si stima sia stata di poco superiore ai 20 miliardi di euro, dei quali 16,2 miliardi di euro per il solo Super ecobonus come certifica Enea. Dalla seconda metà del 2020 ad oggi la spesa complessiva è stata pari a 51,2 miliardi di euro". A dirlo Armando Zambrano, presidente del [Consiglio nazionale ingegneri](#), intervenendo oggi al 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'Confini - Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso

PIÙ POPOLARI

Modelle di OnlyFans senza veli agli Uffici: bufera sui social

notizie.it



a Cannes sulla nave Msc Crociere.

“Da gennaio a settembre 2022 – ha ricordato – la spesa per Super ecobonus 110% ha raggiunto 35 miliardi di euro; pertanto nei primi 9 mesi di questo anno, gli investimenti per la coibentazione e per l’efficientamento energetico degli edifici residenziali hanno già doppiato e superato l’intera spesa del 2021. La spesa per il momento si sta rivelando molto consistente e nel solo mese di settembre 2022, a causa anche e soprattutto delle scadenze legate agli interventi sugli edifici unifamiliari, si è raggiunta la cifra ‘record’ di 8,1 miliardi di euro”.

"Tali livelli di spesa, concentrati in un arco temporale piuttosto contenuto, riescono a generare effetti moltiplicativi particolarmente consistenti. Il [Centro Studi Cni](#) ha stimato tali effetti diretti sul sistema economico utilizzando come base della stima il modello di calcolo derivante dalle Tavole delle interdipendenze settoriali elaborate dall’Istat”, ha concluso.



Uffizi, influencer si fotografano semi nude davanti alla Venere: è polemica



Adnkronos

Arisa si mostra a seno nudo sui social: "Così facciamo audience"



notizie.it

Usa, padre seppellisce viva la figlia di 6 anni



notizie.it

Governo Meloni, Calenda: "Autogol clamoroso Serracchiani"



Adnkronos

Il nostro obiettivo è creare un luogo sicuro e coinvolgente in cui gli utenti possano entrare in contatto per condividere interessi e passioni. Per migliorare l’esperienza della nostra community, sospendiamo temporaneamente i commenti sugli articoli

ULTIME NOTIZIE



Yahoo Notizie

Covid, reinfezioni e nuove varianti. Le notizie di oggi
 Gli aggiornamenti in tempo reale sull'emergenza coronavirus in Italia

8 ore fa



AskaneWS

Calenda: Meloni non si capisce che vuol fare su merito e bollette
 "Non sono linee programmatiche ma lista della spesa"

un giorno fa





Accedi



Home Notizie Grande Fratello Mtv Universal Channel Sport Style Mete Segui su Instagram Giochi della Fratello Mondo Politic Celebriti Film e i nostri Quotidiano



COVID: Varianti, vaccini e nuove regole: gli aggiornamenti in tempo reale

notizie.it | notizie.it

Superbonus, Zambrano (Cni): 'Spesi 51,2 mld euro da seconda metà 2020 a oggi'



27 ottobre 2022, 6:30 PM



featured 1664054

Cannes, 27 ott. (Adnkronos/Labitalia) - "Tra agosto 2020 e dicembre 2021 la spesa per Superbonus 110% si stima sia stata di poco superiore ai 20 miliardi di euro, dei quali 16,2 miliardi di euro per il solo Super ecobonus come certifica Enea. Dalla seconda metà del 2020 ad oggi la spesa complessiva è stata pari a 51,2 miliardi di euro". A dirlo Armando Zambrano, presidente del [Consiglio nazionale ingegneri](#), intervenendo oggi al 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'Confini - Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso

PIÙ POPOLARI

Modelle di OnlyFans senza veli agli Uffici: bufera sui social

notizie.it



a Cannes sulla nave Msc Crociere.

“Da gennaio a settembre 2022 – ha ricordato – la spesa per Super ecobonus 110% ha raggiunto 35 miliardi di euro; pertanto nei primi 9 mesi di questo anno, gli investimenti per la coibentazione e per l’efficientamento energetico degli edifici residenziali hanno già doppiato e superato l’intera spesa del 2021. La spesa per il momento si sta rivelando molto consistente e nel solo mese di settembre 2022, a causa anche e soprattutto delle scadenze legate agli interventi sugli edifici unifamiliari, si è raggiunta la cifra ‘record’ di 8,1 miliardi di euro”.

"Tali livelli di spesa, concentrati in un arco temporale piuttosto contenuto, riescono a generare effetti moltiplicativi particolarmente consistenti. Il [Centro Studi Cni](#) ha stimato tali effetti diretti sul sistema economico utilizzando come base della stima il modello di calcolo derivante dalle Tavole delle interdipendenze settoriali elaborate dall’Istat”, ha concluso.

Uffizi, influencer si fotografano semi nude davanti alla Venere: è polemica

Adnkronos



Arisa si mostra a seno nudo sui social: "Così facciamo audience"

notizie.it



Usa, padre seppellisce viva la figlia di 6 anni

notizie.it



Governo Meloni, Calenda: "Autogol clamoroso Serracchiani"

Adnkronos



Annuncio pubblicitario

Il nostro obiettivo è creare un luogo sicuro e coinvolgente in cui gli utenti possano entrare in contatto per condividere interessi e passioni. Per migliorare l’esperienza della nostra community, sospendiamo temporaneamente i commenti sugli articoli

ULTIME NOTIZIE



Yahoo Notizie

Covid, reinfezioni e nuove varianti. Le notizie di oggi
 Gli aggiornamenti in tempo reale sull'emergenza coronavirus in Italia

8 ore fa



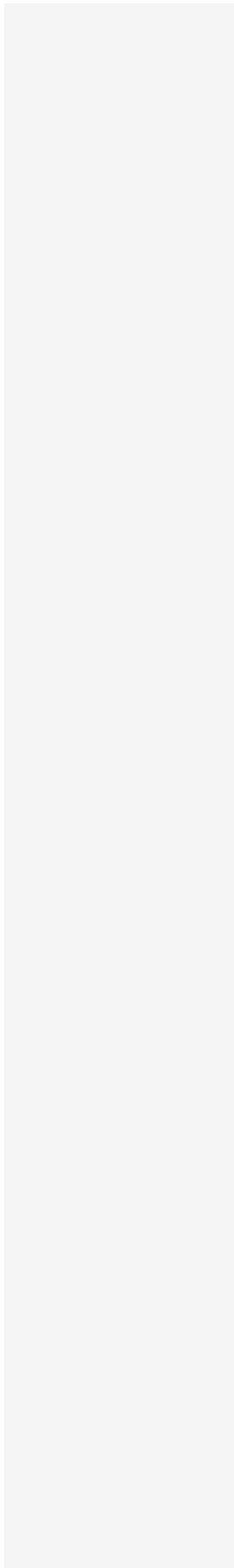
AskaneWS

Calenda: Meloni non si capisce che vuol fare su merito e bollette
 "Non sono linee programmatiche ma lista della spesa"

un giorno fa

Annuncio pubblicitario

GIOVEDÌ 27 OTTOBRE 2022



Q



Home > ADNKRONOS > ADNK News > Superbonus, Zambrano (Cni): 'Spesi 51,2 mld euro da seconda metà 2020 a...

ADNKRONOS ADNK News

Cerca nel sito

Superbonus, Zambrano (Cni): 'Spesi 51,2 mld euro da seconda metà 2020 a oggi'

giovedì 27 Ottobre 2022

29



Oggi in Edicola

Cannes, 27 ott. (Adnkronos/Labitalia) – "Tra agosto 2020 e dicembre 2021 la spesa per Superbonus 110% si stima sia stata di poco superiore ai 20 miliardi di euro, dei quali 16,2 miliardi di euro per il solo Super ecobonus come certifica Enea. Dalla seconda metà del 2020 ad oggi la spesa complessiva è stata pari a 51,2 miliardi di euro". A dirlo Armando Zambrano, presidente del [Consiglio nazionale ingegneri](#), intervenendo oggi al 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'Confini – Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere.

"Da gennaio a settembre 2022 – ha ricordato – la spesa per Super ecobonus 110% ha raggiunto 35 miliardi di euro; pertanto nei primi 9 mesi di questo anno, gli investimenti per la coibentazione e per l'efficiamento energetico degli edifici residenziali hanno già doppiato e superato l'intera spesa del 2021. La spesa per il momento si sta rivelando molto consistente e nel solo mese di settembre 2022, a causa anche e soprattutto delle scadenze legate agli interventi sugli edifici unifamiliari, si è raggiunta la cifra 'record' di 8,1 miliardi di euro".

"Tali livelli di spesa, concentrati in un arco temporale piuttosto contenuto, riescono a



Il Meteo Benevento

generare effetti moltiplicativi particolarmente consistenti. Il [Centro Studi Cni](#) ha stimato tali effetti diretti sul sistema economico utilizzando come base della stima il modello di calcolo derivante dalle Tavole delle interdipendenze settoriali elaborate dall'Istat", ha concluso.

Benevento

26°
13°



VENERDÌ	26°	11°	
SABATO	25°	10°	
DOMENICA	25°	10°	
LUNEDÌ	25°	10°	
MARTEDÌ	24°	10°	
MERCOLEDÌ	22°	9°	

METEORED [+Info](#)



articolo precedente

Calcio: Di Maria, 'non lascio la Juve a gennaio, sono felice in questo club'

prossimo articolo

Superbonus, Zambrano (Cni): 'Spesi 51,2 mld euro da seconda metà 2020 a oggi'

articoli collegati dagli autori



ADNK IP

Superbonus, Zambrano (Cni):
'Spesi 51,2 mld euro da seconda
metà 2020 a oggi'



ADNK News

Calcio: Di Maria, 'non lascio la Juve
a gennaio, sono felice in questo
club'



ADNK News

Crediti insoluti, 3 imprese su 10
non più operative



CARAVAGGIO
sportingvillage



Accedi | Carrello | **ABBONATI** | **LEGGI IL GIORNALE**



ROMA

QUOTIDIANO D'INFORMAZIONE FONDATA NEL 1862

ACCESSIBILITÀ:



Contrasto / Normale

Cerca



Cannes, 27 ott. (Adnkronos/Labitalia) - "Tra agosto 2020 e dicembre 2021 la spesa per Superbonus 110% si stima sia stata di poco superiore ai 20 miliardi di euro, dei quali 16,2 miliardi di euro per il solo Super ecobonus come certifica Enea. Dalla seconda metà del 2020 ad oggi la spesa complessiva è stata pari a 51,2 miliardi di euro". A dirlo Armando Zambrano, presidente del **Consiglio nazionale ingegneri**, intervenendo oggi al 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'Confini - Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere.

"Da gennaio a settembre 2022 - ha ricordato - la spesa per Super ecobonus 110% ha raggiunto 35 miliardi di euro; pertanto nei primi 9 mesi di questo anno, gli investimenti per la coibentazione e per l'efficientamento energetico degli edifici residenziali hanno già doppiato e superato l'intera spesa del 2021. La spesa per il momento si sta rivelando molto consistente e nel solo mese di settembre 2022, a causa anche e soprattutto delle scadenze legate agli interventi sugli edifici unifamiliari, si è raggiunta la cifra 'record' di 8,1 miliardi di euro".

"Tali livelli di spesa, concentrati in un arco temporale piuttosto contenuto, riescono a generare effetti moltiplicativi particolarmente consistenti. Il **Centro Studi Cni** ha stimato tali effetti diretti sul sistema economico utilizzando come base della stima il modello di calcolo derivante dalle Tavole delle interdipendenze settoriali elaborate dall'Istat", ha concluso.

Data Notizia:

27-10-2022

Ora Notizia:

18:10

Meteo Campania

Giovedì 27 Ottobre | Venerdì 28 >>

Aggiornato il 27-10-2022 16:17

Mattina | **Pomeriggio** | Sera | Notte

Temp Min | Temp Max | Webcam

IL PORTALE
DELL'EDITORIA
ITALIANA

LEGGI IL GIORNALE | ABBONAMENTI | CONTATTI | COOKIES | GERENZA | LA NOSTRA STORIA | PRIVACY POLICY

Copyright 2019 @ Nuovo Giornale Roma Società Cooperativa | Viale Augusto, 56 - Napoli - 80125 - | Contributi incassati nel 2021: euro 739.988,55 (Indicazione resa ai sensi della lettera f comma 2 art. 5 del Dlgs 15 maggio 2017 n. 70). Tutti i diritti sono riservati. Nessuna parte di questo giornale può essere riprodotta con alcun mezzo e/o diffusa in alcun modo e a qualsiasi titolo.

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

adv

Superbonus, Zambrano (Cni): Spesi 51,2 mld euro da seconda metà 2020 a oggi

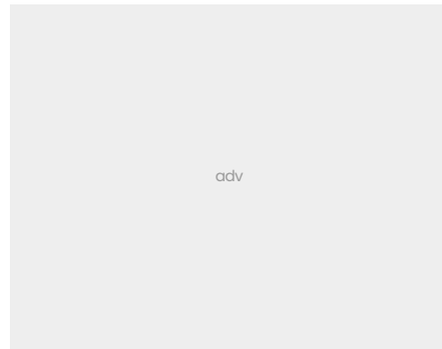
Giovedì 27 Ottobre 2022, 18:10



Cannes, 27 ott. (Adnkronos/Labitalia) - Tra agosto 2020 e dicembre 2021 la spesa per Superbonus 110% si stima sia stata di poco superiore ai 20 miliardi di euro, dei quali 16,2 miliardi di euro per il solo Super ecobonus come certifica Enea. Dalla seconda metà del 2020 ad oggi la spesa complessiva è stata pari a 51,2 miliardi di euro. A dirlo Armando Zambrano, presidente del [Consiglio nazionale ingegneri](#), intervenendo oggi al 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo Confini - Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere.

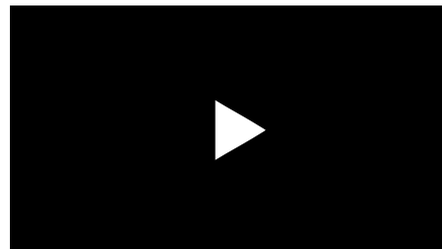
Da gennaio a settembre 2022 - ha ricordato - la spesa per Super ecobonus 110% ha raggiunto 35 miliardi di euro; pertanto nei primi 9 mesi di questo anno, gli investimenti per la coibentazione e per l'efficientamento energetico degli edifici residenziali hanno già doppiato e superato l'intera spesa del 2021. La spesa per il momento si sta rivelando molto consistente e nel solo mese di settembre 2022, a causa anche e soprattutto delle scadenze legate agli interventi sugli edifici unifamiliari, si è raggiunta la cifra record di 8,1 miliardi di euro".

"Tali livelli di spesa, concentrati in un arco temporale piuttosto contenuto, riescono a generare effetti moltiplicativi particolarmente consistenti. Il [Centro Studi Cni](#) ha stimato tali effetti diretti sul sistema economico utilizzando come base della stima il modello di calcolo derivante delle Tavole delle interdipendenze settoriali elaborate dall'Istat, ha concluso.



Il Messaggero TV

Roma, guardia giurata si suicida in via del Circo Massimo



Della stessa sezione

adv

Superbonus, Zambrano (Cni): Spesi 51,2 mld euro da seconda metà 2020 a oggi

ULTIMISSIME ADN

Giovedì 27 Ottobre 2022



Cannes, 27 ott. (Adnkronos/Labitalia) - Tra agosto 2020 e dicembre 2021 la spesa per Superbonus 110% si stima sia stata di poco superiore ai 20 miliardi di euro, dei quali 16,2 miliardi di euro per il solo Super ecobonus come certifica Enea. Dalla seconda metà del 2020 ad oggi la spesa complessiva è stata pari a 51,2 miliardi di euro. A dirlo Armando Zambrano, presidente del [Consiglio nazionale ingegneri](#), intervenendo oggi al 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo Confini - Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere.

Da gennaio a settembre 2022 - ha ricordato - la spesa per Super ecobonus 110% ha raggiunto 35 miliardi di euro; pertanto nei primi 9 mesi di questo anno, gli investimenti per la coibentazione e per l'efficientamento energetico degli edifici residenziali hanno già doppiato e superato l'intera spesa del 2021. La spesa per il momento si sta rivelando molto consistente e nel solo mese di settembre 2022, a causa anche e soprattutto delle scadenze legate agli interventi sugli edifici unifamiliari, si è raggiunta la cifra record di 8,1 miliardi di euro".

"Tali livelli di spesa, concentrati in un arco temporale piuttosto contenuto, riescono a generare effetti moltiplicativi particolarmente consistenti. Il [Centro Studi Cni](#) ha stimato tali effetti diretti sul sistema economico utilizzando come base della stima il modello di calcolo derivante delle Tavole delle interdipendenze settoriali elaborate dall'Istat, ha concluso.

giovedì, 27 ottobre 2022

Seguici su



Cerca...

"La libertà al singolare esiste solo nelle libertà al plurale"
Benedetto Croce

Politica Esteri Cronaca Economia Sostenibilità Innovazione Lavoro Salute Cultura Costume Spettacolo Sport Motori iGdi TV

3 agevolazioni per gli over 65
Verifica se rientri nelle agevolazioni per over 65: basta 1 minuto

PensioneOggi [Apri](#)

» Giornale d'italia » Lavoro

lavoro

Superbonus, Zambrano (Cni): 'Spesi 51,2 mld euro da seconda metà 2020 a oggi'

27 Ottobre 2022



L'Italia ospiterà corsi gratuiti per imparare ad investire in borsa



Gli italiani riceveranno una formazione gratuita per imparare ad investire in borsa

www.mistermarketpro.com

Cannes, 27 ott. (Adnkronos/Labitalia) - "Tra agosto 2020 e dicembre 2021 la spesa per Superbonus 110% si stima sia stata di poco superiore ai 20 miliardi di euro, dei quali 16,2 miliardi di euro per il solo Super ecobonus come certifica Enea. Dalla seconda metà del 2020 ad oggi la spesa complessiva è stata pari a 51,2 miliardi di euro". A dirlo Armando Zambrano, presidente del Consiglio

nazionale ingegneri, intervenendo oggi al 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'Confini - Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere.

AD

Nuova meta da esplorare?

Ecco un Voucher Enjoy da 5€ per il viaggio.

ISCRIVITI ORA enjoy

Iscriviti a Enjoy, ricevi un Voucher di benvenuto da 5€.

Scarica l'app e registrati entro il 31/12. Riceverai subito un buono da 5€ per i tuoi noleggi. Disponibile a Milano, Torino, Firenze, Roma, Bologna

[Enjoy](#)

Outbrain ▶

“Da gennaio a settembre 2022 - ha ricordato - la spesa per Super ecobonus 110% ha raggiunto 35 miliardi di euro; pertanto nei primi 9 mesi di questo anno, gli investimenti per la coibentazione e per l'efficientamento energetico degli edifici residenziali hanno già doppiato e superato l'intera spesa del 2021. La spesa per il momento si sta rivelando molto consistente e nel solo mese di settembre 2022, a causa anche e soprattutto delle scadenze legate agli interventi sugli edifici unifamiliari, si è raggiunta la cifra 'record' di 8,1 miliardi di euro”.

“Tali livelli di spesa, concentrati in un arco temporale piuttosto contenuto, riescono a generare effetti moltiplicativi particolarmente consistenti. Il [Centro Studi Cni](#) ha stimato tali effetti diretti sul sistema economico utilizzando come base della stima il modello di calcolo derivante delle Tavole delle interdipendenze settoriali elaborate dall'Istat”, ha concluso.

Seguici su



Tags: [adnkronos](#) [lavoro](#)

Commenti

[Scrivi/Scopri i commenti](#)



Articoli Recenti



Tennis: Non solo Musetti, anche Passaro alle Netx Gen Atp Finals



Russia, la Cina è vicina. Il ministro Wang: “Sostegno a Mosca contro le ingerenze esterne”



Crediti insoluti, 3 imprese su 10 non più operative



Superbonus, Zambrano (Cni): 'Spesi 51,2 mld euro da seconda metà 2020 a oggi'



Ciriani: "Ipotesi rinvio multe ai no vax per problemi tecnici"

COMMERCIANTE, INCREMENTA LE TUE VENDITE
CONTATTACI
COMPASS Software per il commercio **PIGOLIGHT**

Più visti

VIDEO

NEWS

FOTO

Giorno

Mese

ULTIMI

Giovedì 27 Ottobre - agg. 18:36

adv

Superbonus, Zambrano (Cni): Spesi 51,2 mld euro da seconda metà 2020 a oggi

ULTIMI ADN

Giovedì 27 Ottobre 2022

Cannes, 27 ott. (Adnkronos/Labitalia) - Tra agosto 2020 e dicembre 2021 la spesa per Superbonus 110% si stima sia stata di poco superiore ai 20 miliardi di euro, dei quali 16,2 miliardi di euro per il solo Super ecobonus come certifica Enea. Dalla seconda metà del 2020 ad oggi la spesa complessiva è stata pari a 51,2 miliardi di euro. A dirlo Armando Zambrano, presidente del [Consiglio nazionale ingegneri](#), intervenendo oggi al 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo Confini - Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere.

Da gennaio a settembre 2022 - ha ricordato - la spesa per Super ecobonus 110% ha raggiunto 35 miliardi di euro; pertanto nei primi 9 mesi di questo anno, gli investimenti per la coibentazione e per l'efficientamento energetico degli edifici residenziali hanno già doppiato e superato l'intera spesa del 2021. La spesa per il momento si sta rivelando molto consistente e nel solo mese di settembre 2022, a causa anche e soprattutto delle scadenze legate agli interventi sugli edifici unifamiliari, si è raggiunta la cifra record di 8,1 miliardi di euro".

"Tali livelli di spesa, concentrati in un arco temporale piuttosto contenuto, riescono a generare effetti moltiplicativi particolarmente consistenti. Il [Centro Studi Cni](#) ha stimato tali effetti diretti sul sistema economico utilizzando come base della stima il modello di calcolo derivante dalle Tavole delle interdipendenze settoriali elaborate dall'Istat, ha concluso.



Superbonus, Zambrano (Cni): 'Spesi 51,2 mld euro da seconda metà 2020 a oggi'

27 OTT 2022



Cannes, 27 ott. (Adnkronos/Labitalia) - "Tra agosto 2020 e dicembre 2021 la spesa per Superbonus 110% si stima sia stata di poco superiore ai 20 miliardi di euro, dei quali 16,2 miliardi di euro per il solo Super ecobonus come certifica Enea. Dalla seconda metà del 2020 ad oggi la spesa complessiva è stata pari a 51,2 miliardi di euro". A dirlo Armando Zambrano, presidente del [Consiglio nazionale ingegneri](#), intervenendo oggi al 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'Confini - Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere.

"Da gennaio a settembre 2022 - ha ricordato - la spesa per Super ecobonus 110% ha raggiunto 35 miliardi di euro; pertanto nei primi 9 mesi di questo anno, gli investimenti per la coibentazione e per l'efficientamento energetico degli edifici residenziali hanno già doppiato e superato l'intera spesa del 2021. La spesa per il momento si sta rivelando molto consistente e nel solo mese di settembre 2022, a causa anche e soprattutto delle scadenze legate agli interventi sugli edifici unifamiliari, si è raggiunta la cifra 'record' di 8,1 miliardi di euro".

"Tali livelli di spesa, concentrati in un arco temporale piuttosto contenuto, riescono a generare effetti moltiplicativi particolarmente consistenti. Il [Centro Studi Cni](#) ha stimato

tali effetti diretti sul sistema economico utilizzando come base della stima il modello di calcolo derivante dalle Tavole delle interdipendenze settoriali elaborate dall'Istat", ha concluso.

I PIÙ LETTI DI ADNKRONOS

IL FOGLIO

Ucraina: Nato, 'Russia rinnovi
accordo su grano con l'Onu'

IL FOGLIO

Ucraina: Zelensky, 'abbiamo
iniziato a lavorare con Israele'

IL FOGLIO

Governo, fiducia al
Senato. Contanti, flat tax,
Ucraina: cosa ha detto
Meloni

IL FOGLIO



[Privacy Policy](#) [Contatti](#) [Pubblicità](#) [FAQ - Domande e risposte](#) [RSS](#) [Termini di utilizzo](#) [Change privacy settings](#)

[TORNA ALL'INIZIO](#)

Il Dubbio di oggi

Il Dubbio del lunedì



IL DUBBIO



giovedì 27 ottobre 2022

[GIUSTIZIA](#) [POLITICA](#) [AVVOCATURA](#) [CARCERE](#) [CRONACHE](#) [CULTURE](#) [INTERVISTE](#) [COMMENTI](#) [ABBONAMENTI](#)

[LEGGI IL DUBBIO](#)

Superbonus, Zambrano (Cni): 'Spesi 51,2 mld euro da seconda metà 2020 a oggi'



Cannes, 27 ott. (Adnkronos/Labitalia) - "Tra agosto 2020 e dicembre 2021 la spesa per Superbonus 110% si stima sia stata di poco superiore ai 20 miliardi di euro, dei quali 16,2 miliardi di euro per il solo Super ecobonus come certifica Enea. Dalla seconda metà del 2020 ad oggi la spesa complessiva [...]"

di Adnkronos

GIOVEDÌ 27 OTTOBRE 2022



ILDUBBIO  

**Premio Letteratura
per la Giustizia
III EDIZIONE**

**Vuoi partecipare?
CLICCA QUI!**



Cannes, 27 ott. (Adnkronos/Labitalia) – “Tra agosto 2020 e dicembre 2021 la spesa per Superbonus 110% si stima sia stata di poco superiore ai 20 miliardi di euro, dei quali 16,2 miliardi di euro per il solo Super ecobonus come certifica Enea. Dalla seconda metà del 2020 ad oggi la spesa complessiva è stata pari a 51,2 miliardi di euro”. A dirlo Armando Zambrano, presidente del [Consiglio nazionale ingegneri](#), intervenendo oggi al 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d’Italia dal titolo ‘Confini – Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile’ in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere.

“Da gennaio a settembre 2022 – ha ricordato – la spesa per Super ecobonus 110% ha

[Sfoggia il giornale di oggi](#)

[Sfoggia il giornale di oggi](#)

[Come abbonarsi](#)

raggiunto 35 miliardi di euro; pertanto nei primi 9 mesi di questo anno, gli investimenti per la coibentazione e per l'efficientamento energetico degli edifici residenziali hanno già doppiato e superato l'intera spesa del 2021. La spesa per il momento si sta rivelando molto consistente e nel solo mese di settembre 2022, a causa anche e soprattutto delle scadenze legate agli interventi sugli edifici unifamiliari, si è raggiunta la cifra 'record' di 8,1 miliardi di euro”.

“Tali livelli di spesa, concentrati in un arco temporale piuttosto contenuto, riescono a generare effetti moltiplicativi particolarmente consistenti. Il [Centro Studi Cni](#) ha stimato tali effetti diretti sul sistema economico utilizzando come base della stima il modello di calcolo derivante delle Tavole delle interdipendenze settoriali elaborate dall'Istat”, ha concluso.

[Log in](#)

Ultime News

ESTERI

Venti di guerra (atomica) in Europa. Gli Usa aggiornano i loro arsenali

[GIOVEDÌ 27 OTTOBRE 2022](#)

ESTERI

Putin: “Gender e parate gay? L'Occidente non può imporci i suoi valori”

[GIOVEDÌ 27 OTTOBRE 2022](#)

GIUSTIZIA

La requisitoria del senatore Scarpinato e lo spettro dei teoremi giudiziari

di [Damiano Aliprandi](#)

[GIOVEDÌ 27 OTTOBRE 2022](#)

Scarpinato parla di trattative ma la storia è diversa e l'ergastolo ostativo non c'entra

Sponsorizzato

Come farsi pubblicità distinguendosi dalla concorrenza



Contenuto sponsorizzato

[Continua a leggere](#)

Articoli Correlati

Usiamo i cookie per migliorare la tua esperienza sul nostro sito web.

Ok

Informativa



- HOME
- NOTIZIE
- APPROFONDIMENTI
- CASI RISOLTI
- SCADENZE
- ABBONAMENTI E RIVISTE
- SERVIZI
- CHI SIAMO
- AREA UTENTI

Superbonus, Zambrano (Cni): 'Spesi 51,2 mld euro da seconda metà 2020 a oggi'

search here



27 Ott, 2022
by Adnkronos

Print this article
TI Font size 16

(Adnkronos) – “Tra agosto 2020 e dicembre 2021 la spesa per Superbonus 110% si stima sia stata di poco superiore ai 20 miliardi di euro, dei quali 16,2 miliardi di euro per il solo Superbonus come certifica Enea. Dalla seconda metà del 2020 ad oggi la spesa complessiva è stata pari a 51,2 miliardi di euro”. A dirlo Armando Zambrano, presidente del [Consiglio nazionale ingegneri](#), intervenendo oggi al 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d’Italia dal titolo ‘Confini – Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile’ in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere.

“Da gennaio a settembre 2022 – ha ricordato – la spesa per Superbonus 110% ha raggiunto 35 miliardi di euro; pertanto nei primi 9 mesi di questo anno, gli investimenti per la coibentazione e per l’efficientamento energetico degli edifici residenziali hanno già doppiato e superato l’intera spesa del 2021. La spesa per il momento si sta rivelando molto consistente e nel solo mese di settembre 2022, a causa anche e soprattutto delle scadenze legate agli interventi sugli edifici unifamiliari, si è raggiunta la cifra ‘record’ di 8,1 miliardi di euro”.

“Tali livelli di spesa, concentrati in un arco temporale piuttosto contenuto, riescono a generare effetti moltiplicativi particolarmente consistenti. Il [Centro Studi Cni](#) ha stimato tali effetti diretti sul sistema economico utilizzando come base della stima il modello di calcolo derivante dalle Tavole delle interdipendenze settoriali elaborate dall’Istat”, ha concluso.

Share this article:

- Facebook
- Twitter
- Google+
- LinkedIn

Ultimi articoli

Superbonus, Zambrano (Cni): 'Spesi 51,2 mld euro da seconda metà 2020 a oggi' 27/10/2022

Riforme, Flick: "Il sindaco d'Italia? C'è incoerenza rispetto alle prerogative del Capo dello Stato" 27/10/2022

Crediti insoluti, 3 imprese su 10 non più operative 27/10/2022

Catania, Canadair si schianta sull'Etna con due piloti a bordo 27/10/2022

Covid oggi Lombardia, 6.173 contagi e 26 morti: bollettino 27 ottobre 27/10/2022

Riforme, Azzariti: "Da Renzi proposta più definita di Meloni ma anche più pericolosa" 27/10/2022

Governo, Berlusconi 'conta' sottosegretari: vertice Fi-Fdi 27/10/2022

Archivio articoli

- Ottobre 2022 (2701)
- Settembre 2022 (2737)
- Agosto 2022 (2351)
- Luglio 2022 (2565)
- Giugno 2022 (2830)
- Maggio 2022 (3072)
- Aprile 2022 (1738)
- Febbraio 2022 (2494)
- Gennaio 2022 (2501)
- Dicembre 2021 (2586)
- Novembre 2021 (2820)

Related Articles



[Ecoseven](#) » [Flash News](#) » [Superbonus, Zambrano \(Cni\): 'Spesi 51,2 mld euro da seconda metà 2020 a oggi'](#)

SUPERBONUS, ZAMBRANO (CNI): 'SPESI 51,2 MLD EURO DA SECONDA METÀ 2020 A OGGI'

Publicato in [Flash News](#).

Condividi questo articolo:



Cannes, 27 ott. (Adn Kronos/Labitalia) – “Tra agosto 2020 e dicembre 2021 la spesa per Superbonus 110% si stima sia stata di poco superiore ai 20 miliardi di euro, dei quali 16,2 miliardi di euro per il solo Super ecobonus come certifica Enea. Dalla seconda metà del 2020 ad oggi la spesa complessiva è stata pari a 51,2 miliardi di euro”. A dirlo Armando Zambrano, presidente del [Consiglio nazionale ingegneri](#), intervenendo oggi al 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'Confini – Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere.

“Da gennaio a settembre 2022 – ha ricordato – la spesa per Super ecobonus 110% ha raggiunto 35 miliardi di euro; pertanto nei primi 9 mesi di questo anno, gli investimenti per la coibentazione e per l'efficientamento energetico degli edifici residenziali hanno già doppiato e superato l'intera spesa del 2021. La spesa per il momento si sta rivelando molto consistente e nel solo mese di settembre 2022, a causa anche e soprattutto delle scadenze legate agli interventi sugli edifici unifamiliari, si è raggiunta la cifra 'record' di 8,1 miliardi di euro”.

“Tali livelli di spesa, concentrati in un arco temporale piuttosto contenuto, riescono a generare effetti moltiplicativi particolarmente consistenti. Il [Centro Studi Cni](#) ha stimato tali effetti diretti sul sistema economico utilizzando come base della stima il modello di calcolo derivante delle Tavole delle interdipendenze settoriali elaborate dall'Istat”, ha concluso.

[< Articolo precedente](#)

[Articolo successivo >](#)

VUOI TROVARE UN ARTICOLO?

ULTIMI ARTICOLI

[Tennis: Nex Gen Atp, Musetti e Passaro qualificati per Milano](#)

[Crediti insoluti, 3 imprese su 10 non più operative](#)

[Calcio: Di Maria, 'non lascio la Juve a gennaio, sono felice in questo club'](#)

[Riforme, Flick: "Il sindaco d'Italia? C'è incoerenza rispetto alle prerogative del Capo dello Stato"](#)

[Superbonus, Zambrano \(Cni\): 'Spesi 51,2 mld euro da seconda metà 2020 a oggi'](#)



Cerca

f t o

CORRIERE DIVITERBO.it

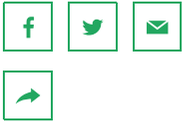
LAZIO

COVID

SPORT

METEO

Condividi:



HOME / CORR.IT / ADNKRONOS

Superbonus, Zambrano (Cni): 'Spesi 51,2 mld euro da seconda metà 2020 a oggi'

27 ottobre 2022

a a a

Cannes, 27 ott. (Adnkronos/Labitalia) - "Tra agosto 2020 e dicembre 2021 la spesa per Superbonus 110% si stima sia stata di poco superiore ai 20 miliardi di euro, dei quali 16,2 miliardi di euro per il solo Super ecobonus come certifica Enea. Dalla seconda metà del 2020 ad oggi la spesa complessiva è stata pari a 51,2 miliardi di euro". A dirlo Armando Zambrano, presidente del Consiglio nazionale ingegneri, intervenendo oggi al 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'Confini - Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere.

"Da gennaio a settembre 2022 - ha ricordato - la spesa per Super ecobonus 110% ha raggiunto 35 miliardi di euro; pertanto nei primi 9 mesi di questo anno, gli investimenti per la coibentazione e per l'efficientamento energetico degli edifici residenziali hanno già doppiato e superato l'intera spesa del 2021. La spesa per il momento si sta rivelando molto consistente e nel solo mese di settembre 2022, a causa anche e soprattutto delle scadenze legate agli interventi sugli edifici unifamiliari, si è raggiunta la cifra 'record' di 8,1 miliardi di euro".

"Tali livelli di spesa, concentrati in un arco temporale piuttosto contenuto, riescono a generare effetti moltiplicativi particolarmente consistenti. Il Centro Studi Cni ha stimato tali effetti diretti sul sistema economico utilizzando come base della stima il modello di calcolo derivante delle Tavole delle interdipendenze settoriali elaborate dall'Istat", ha concluso.

IL CASO



Sul canale Telegram Sieg Heil minacce di morte a Liliana Segre

INPS



In Italia oltre 16 milioni di pensionati. La spesa oltre i 313 miliardi

TERRORISMO INTERNAZIONALE

"Pronto a morire per la razza bianca". Arrestato italiano, apparteneva ai suprematisti di The base

L'ANNIVERSARIO

Mattarella: "Enrico Mattei fu uno dei costruttori della Repubblica"

Taboola Feed



In evidenza

Cerca

f t o

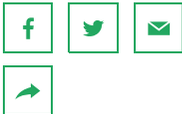
CORRIERE
SIENA .it

TOSCANA

PALIO

COVID

Condividi:



HOME / CORR.IT / ADNKRONOS

Superbonus, Zambrano (Cni): 'Spesi 51,2 mld euro da seconda metà 2020 a oggi'

27 ottobre 2022

a a a

Cannes, 27 ott. (Adnkronos/Labitalia) - "Tra agosto 2020 e dicembre 2021 la spesa per Superbonus 110% si stima sia stata di poco superiore ai 20 miliardi di euro, dei quali 16,2 miliardi di euro per il solo Super ecobonus come certifica Enea. Dalla seconda metà del 2020 ad oggi la spesa complessiva è stata pari a 51,2 miliardi di euro". A dirlo Armando Zambrano, presidente del [Consiglio nazionale ingegneri](#), intervenendo oggi al 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'Confini - Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere.

"Da gennaio a settembre 2022 - ha ricordato - la spesa per Super ecobonus 110% ha raggiunto 35 miliardi di euro; pertanto nei primi 9 mesi di questo anno, gli investimenti per la coibentazione e per l'efficientamento energetico degli edifici residenziali hanno già doppiato e superato l'intera spesa del 2021. La spesa per il momento si sta rivelando molto consistente e nel solo mese di settembre 2022, a causa anche e soprattutto delle scadenze legate agli interventi sugli edifici unifamiliari, si è raggiunta la cifra 'record' di 8,1 miliardi di euro".

"Tali livelli di spesa, concentrati in un arco temporale piuttosto contenuto, riescono a generare effetti moltiplicativi particolarmente consistenti. Il [Centro Studi Cni](#) ha stimato tali effetti diretti sul sistema economico utilizzando come base della stima il modello di calcolo derivante delle Tavole delle interdipendenze settoriali elaborate dall'Istat", ha concluso.

IL TWEET



Salvini: "Rivedere il Reddito di cittadinanza. Tagliare sprechi e soldi ai furbetti per sostenere pensioni e lavoro ai giovani"

TERRORISMO INTERNAZIONALE



"Pronto a morire per la razza bianca". Arrestato italiano, apparteneva ai suprematisti di The base

IL CASO

Sul canale Telegram Sieg Heil minacce di morte a Liliana Segre

L'ANNIVERSARIO

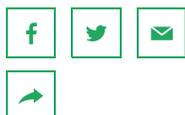
Cerca

f t o

CORRIERE DIRIETI.it

LAZIO RIETI METEO

Condividi:



HOME / CORR.IT / ADNKRONOS

Superbonus, Zambrano (Cni): 'Spesi 51,2 mld euro da seconda metà 2020 a oggi'

27 ottobre 2022

a a a

Cannes, 27 ott. (Adnkronos/Labitalia) - "Tra agosto 2020 e dicembre 2021 la spesa per Superbonus 110% si stima sia stata di poco superiore ai 20 miliardi di euro, dei quali 16,2 miliardi di euro per il solo Super ecobonus come certifica Enea. Dalla seconda metà del 2020 ad oggi la spesa complessiva è stata pari a 51,2 miliardi di euro". A dirlo Armando Zambrano, presidente del [Consiglio nazionale ingegneri](#), intervenendo oggi al 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'Confini - Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere.

"Da gennaio a settembre 2022 - ha ricordato - la spesa per Super ecobonus 110% ha raggiunto 35 miliardi di euro; pertanto nei primi 9 mesi di questo anno, gli investimenti per la coibentazione e per l'efficientamento energetico degli edifici residenziali hanno già doppiato e superato l'intera spesa del 2021. La spesa per il momento si sta rivelando molto consistente e nel solo mese di settembre 2022, a causa anche e soprattutto delle scadenze legate agli interventi sugli edifici unifamiliari, si è raggiunta la cifra 'record' di 8,1 miliardi di euro".

"Tali livelli di spesa, concentrati in un arco temporale piuttosto contenuto, riescono a generare effetti moltiplicativi particolarmente consistenti. Il [Centro Studi Cni](#) ha stimato tali effetti diretti sul sistema economico utilizzando come base della stima il modello di calcolo derivante delle Tavole delle interdipendenze settoriali elaborate dall'Istat", ha concluso.

L'ANNIVERSARIO



Mattarella: "Enrico Mattei fu uno dei costruttori della Repubblica"

TERRORISMO INTERNAZIONALE



"Pronto a morire per la razza bianca". Arrestato italiano, apparteneva ai suprematisti di The base

IL CASO

Sul canale Telegram Sieg Heil minacce di morte a Liliana Segre

INPS

CORRIERE DIRIETI.it

Cerca

f t o

CORRIEREAREZZO.it

TOSCANA

SPORT

ITALIA

METEO

Condividi:



HOME / CORR.IT / ADNKRONOS

Superbonus, Zambrano (Cni): 'Spesi 51,2 mld euro da seconda metà 2020 a oggi'

27 ottobre 2022

a a a

Cannes, 27 ott. (Adnkronos/Labitalia) - "Tra agosto 2020 e dicembre 2021 la spesa per Superbonus 110% si stima sia stata di poco superiore ai 20 miliardi di euro, dei quali 16,2 miliardi di euro per il solo Super ecobonus come certifica Enea. Dalla seconda metà del 2020 ad oggi la spesa complessiva è stata pari a 51,2 miliardi di euro". A dirlo Armando Zambrano, presidente del [Consiglio nazionale ingegneri](#), intervenendo oggi al 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'Confini - Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere.

"Da gennaio a settembre 2022 - ha ricordato - la spesa per Super ecobonus 110% ha raggiunto 35 miliardi di euro; pertanto nei primi 9 mesi di questo anno, gli investimenti per la coibentazione e per l'efficientamento energetico degli edifici residenziali hanno già doppiato e superato l'intera spesa del 2021. La spesa per il momento si sta rivelando molto consistente e nel solo mese di settembre 2022, a causa anche e soprattutto delle scadenze legate agli interventi sugli edifici unifamiliari, si è raggiunta la cifra 'record' di 8,1 miliardi di euro".

"Tali livelli di spesa, concentrati in un arco temporale piuttosto contenuto, riescono a generare effetti moltiplicativi particolarmente consistenti. Il [Centro Studi Cni](#) ha stimato tali effetti diretti sul sistema economico utilizzando come base della stima il modello di calcolo derivante delle Tavole delle interdipendenze settoriali elaborate dall'Istat", ha concluso.

Taboola Feed



IL CASO



Sul canale Telegram Sieg Heil minacce di morte a Liliana Segre

INPS



In Italia oltre 16 milioni di pensionati. La spesa oltre i 313 miliardi

TERRORISMO INTERNAZIONALE

"Pronto a morire per la razza bianca". Arrestato italiano, apparteneva ai suprematisti di The base

TORINO

Brigate rosse, morte Mara Cagol: riaperte le indagini. Sentiti ex esponenti delle Br

In evidenza

Cerca

f t o

CORRIERE
DELL'UMBRIA.it

#Perugia

#Provincia Perugia

#Terni

#Provincia Terni

Condividi:



HOME / CORR.IT / ADNKRONOS

Superbonus, Zambrano (Cni): 'Spesi 51,2 mld euro da seconda metà 2020 a oggi'

27 ottobre 2022

a a a

Cannes, 27 ott. (Adnkronos/Labitalia) - "Tra agosto 2020 e dicembre 2021 la spesa per Superbonus 110% si stima sia stata di poco superiore ai 20 miliardi di euro, dei quali 16,2 miliardi di euro per il solo Super ecobonus come certifica Enea. Dalla seconda metà del 2020 ad oggi la spesa complessiva è stata pari a 51,2 miliardi di euro". A dirlo Armando Zambrano, presidente del [Consiglio nazionale ingegneri](#), intervenendo oggi al 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'Confini - Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere.

"Da gennaio a settembre 2022 - ha ricordato - la spesa per Super ecobonus 110% ha raggiunto 35 miliardi di euro; pertanto nei primi 9 mesi di questo anno, gli investimenti per la coibentazione e per l'efficientamento energetico degli edifici residenziali hanno già doppiato e superato l'intera spesa del 2021. La spesa per il momento si sta rivelando molto consistente e nel solo mese di settembre 2022, a causa anche e soprattutto delle scadenze legate agli interventi sugli edifici unifamiliari, si è raggiunta la cifra 'record' di 8,1 miliardi di euro".

"Tali livelli di spesa, concentrati in un arco temporale piuttosto contenuto, riescono a generare effetti moltiplicativi particolarmente consistenti. Il [Centro Studi Cni](#) ha stimato tali effetti diretti sul sistema economico utilizzando come base della stima il modello di calcolo derivante delle Tavole delle interdipendenze settoriali elaborate dall'Istat", ha concluso.

Taboola Feed



ECONOMIA



La Bce alza i tassi dello 0,75%, ricadute sui mutui. Lagarde: "In arrivo altri aumenti"

TELEVISIONE



Memo Remigi palpeggia in diretta tv Jessica Morlacchi, cacciato dalla trasmissione | Video

IL TWEET

Salvini: "Rivedere il Reddito di cittadinanza. Tagliare sprechi e soldi ai furbetti per sostenere pensioni e lavoro ai giovani"

IL CASO

Sul canale Telegram Sieg Heil minacce di morte a Liliana Segre

Corriere dell'Umbria TV



adv

Superbonus, Zambrano (Cni): Spesi 51,2 mld euro da seconda metà 2020 a oggi

Giovedì 27 Ottobre 2022, 18:10

Condividi

Cannes, 27 ott. (Adnkronos/Labitalia) - Tra agosto 2020 e dicembre 2021 la spesa per Superbonus 110% si stima sia stata di poco superiore ai 20 miliardi di euro, dei quali 16,2 miliardi di euro per il solo Super ecobonus come certifica Enea. Dalla seconda metà del 2020 ad oggi la spesa complessiva è stata pari a 51,2 miliardi di euro. A dirlo Armando Zambrano, presidente del [Consiglio nazionale ingegneri](#), intervenendo oggi al 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo Confini - Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere.

Da gennaio a settembre 2022 - ha ricordato - la spesa per Super ecobonus 110% ha raggiunto 35 miliardi di euro; pertanto nei primi 9 mesi di questo anno, gli investimenti per la coibentazione e per l'efficientamento energetico degli edifici residenziali hanno già doppiato e superato l'intera spesa del 2021. La spesa per il momento si sta rivelando molto consistente e nel solo mese di settembre 2022, a causa anche e soprattutto delle scadenze legate agli interventi sugli edifici unifamiliari, si è raggiunta la cifra record di 8,1 miliardi di euro".

"Tali livelli di spesa, concentrati in un arco temporale piuttosto contenuto, riescono a generare effetti moltiplicativi particolarmente consistenti. Il [Centro Studi Cni](#) ha stimato tali effetti diretti sul sistema economico utilizzando come base della stima il modello di calcolo derivante delle Tavole delle

interdipendenze settoriali elaborate dall Istat , ha concluso.

Condividi 



affaritaliani.it

Il primo quotidiano digitale, dal 1996



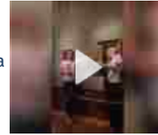
VIDEO
Nuovo blitz ambientalista, attacco alla "Ragazza con l'orecchino di perla"



ECONOMIA
Edufin Index, primo Osservatorio sui comportamenti finanziari



CRONACHE
Sovranità alimentare, Angelica Sepe: bene nuova denominazione



POLITICA
Azione choc contro dipinto "Ragazza con l'orecchino di perla"

NOTIZIARIO

[torna alla lista](#)

27 ottobre 2022- 18:10

Superbonus, Zambrano (Cni): 'Spesi 51,2 mld euro da seconda metà 2020 a oggi'

Cannes, 27 ott. (Adnkronos/Labitalia) - "Tra agosto 2020 e dicembre 2021 la spesa per Superbonus 110% si stima sia stata di poco superiore ai 20 miliardi di euro, dei quali 16,2 miliardi di euro per il solo Super ecobonus come certifica Enea. Dalla seconda metà del 2020 ad oggi la spesa complessiva è stata pari a 51,2 miliardi di euro". A dirlo Armando Zambrano, presidente del [Consiglio nazionale ingegneri](#), intervenendo oggi al 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'Confini - Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere. "Da gennaio a settembre 2022 - ha ricordato - la spesa per Super ecobonus 110% ha raggiunto 35 miliardi di euro; pertanto nei primi 9 mesi di questo anno, gli investimenti per la coibentazione e per l'efficientamento energetico degli edifici residenziali hanno già doppiato e superato l'intera spesa del 2021. La spesa per il momento si sta rivelando molto consistente e nel solo mese di settembre 2022, a causa anche e soprattutto delle scadenze legate agli interventi sugli edifici unifamiliari, si è raggiunta la cifra 'record' di 8,1 miliardi di euro". "Tali livelli di spesa, concentrati in un arco temporale piuttosto contenuto, riescono a generare effetti moltiplicativi particolarmente consistenti. Il [Centro Studi Cni](#) ha stimato tali effetti diretti sul sistema economico utilizzando come base della stima il modello di calcolo derivante dalle Tavole delle interdipendenze settoriali elaborate dall'Istat", ha concluso.

aiTV



Alla Camera Fontana fa il galante con la Colosimo

ULTIM'ORA
BREAKING NEWS

17:45 **Governo,**
Berlusconi 'conta'
sottosegretari: vertice Fi-
Fdi

17:42 **Sport, Abodi riceve**
Cozzoli: "Al lavoro su
emergenza impianti e
attività di base"

17:27 **Nagel:**
"Mediobanca interessata
a Banca Generali ma non
proattiva"

17:17 **Covid oggi Italia,**
31.760 contagi e 94 morti:
bollettino 27 ottobre

POLITICA ECONOMIA CRONACA SPETTACOLI SALUTE LAVORO SOSTENIBILITA' INTERNAZIONALE UNIONE EUROPEA PNRR REGIONI

SPORT FINANZA CULTURA IMMEDIAPRESS MOTORI FACILITALIA WINE MODA MEDIA & COMUNICAZIONE TECH&GAMES MULTIMEDIA

Temi caldi

Speciali

Home Lavoro

Superbonus, Zambrano (Cni): 'Spesi 51,2 mld euro da seconda metà 2020 a oggi'

27 ottobre 2022 | 18.11
LETTURA: 1 minuti



ORA IN

Prima pagina



Catania, Canadair si schianta sull'Etna con due piloti a bordo

Ucraina, Putin: "L'Occidente vuole distruggere la Russia"

Gas, Russia: "È fase finale suicidio energetico Europa"

Covid oggi Italia, 31.760 contagi e 94 morti: bollettino 27 ottobre

Ucraina, Meloni a Stoltenberg: "Pieno sostegno". Vertice Nato: "Italia alleato chiave"

“Tra agosto 2020 e dicembre 2021 la spesa per Superbonus 110% si stima sia stata di poco superiore ai 20 miliardi di euro, dei quali 16,2 miliardi di euro per il solo Super ecobonus come certifica Enea. Dalla seconda metà del 2020 ad oggi la spesa complessiva è stata pari a 51,2 miliardi di euro”. A dirlo Armando Zambrano, presidente del [Consiglio nazionale ingegneri](#), intervenendo oggi al 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'Confini - Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere.

ARTICOLI

in Evidenza



Lucca Comics & Games

in Evidenza



A bordo della nave MSC Poesia, il 66° congresso degli ordini degli ingegneri

in Evidenza



Cantatour al via, si parte domani da Gioia del Colle

in Evidenza



Università degli Studi Link, cerimonia d'inaugurazione dell'anno accademico 2022-2023

in Evidenza

“Da gennaio a settembre 2022 - ha ricordato - la spesa per Super ecobonus 110% ha raggiunto 35 miliardi di euro; pertanto nei primi 9 mesi di questo anno, gli investimenti per la coibentazione e per l'efficientamento energetico degli edifici residenziali hanno già doppiato e superato l'intera spesa del 2021. La spesa per il momento si sta rivelando molto consistente e nel solo mese di settembre 2022, a causa anche e soprattutto delle scadenze legate agli interventi sugli edifici unifamiliari, si è raggiunta la cifra 'record' di 8,1 miliardi di euro”.

"Tali livelli di spesa, concentrati in un arco temporale piuttosto contenuto, riescono a generare effetti moltiplicativi particolarmente consistenti. Il [Centro Studi Cni](#) ha stimato tali effetti diretti sul sistema economico utilizzando come base della stima il modello di calcolo derivante dalle Tavole delle interdipendenze settoriali elaborate dall'Istat”, ha concluso.

RIPRODUZIONE RISERVATA
© COPYRIGHT ADNKRONOS



L'informazione continua con la newsletter

Vuoi restare informato? **iscriviti a e-news**, la newsletter di Adnkronos inviata ogni giorno, dal lunedì al venerdì, con le più importanti notizie della giornata



Tag

MLD EURO

INGEGNERI D'ITALIA

CONFINI LINGUAGGI

PROGETTI E IDEE PER UN FUTURO SOSTENIBILE

SUPERBONUS

Vedi anche



Disney Plus, in arrivo un abbonamento a costo ridotto con pubblicità



Cambiare le lire in euro, è ancora possibile? Cosa si può fare



La riserva di Acqua Panna Laboratorio 'a cielo aperto' di biodiversità



Al via progetto 'Si può' per tempo libero e turismo accessibili



Nuovi orizzonti per la cooperazione Italia-Emirati Arabi



Approccio 'one health' per il post Covid, esperti a confronto a Roma



A Roma convegno Uni e Sistema Impresa su attuazione dei MOG-SSL nel settore terziario



Report Bhavé, obiettivi Ssn futuro non raggiungibili per 7 italiani su 10



Aprile Lease 2022, il Salone del Leasing



Samsung lancia Welliving, il nuovo trend radar fotografa relazione tra benessere e tecnologia

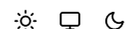


Lidl, primo magazzino in Sardegna



Aids, nuovi dati su efficacia e sicurezza terapia Gilead all'Hiv Glasgow 2022

Venerdì, 28 Ottobre 2022

[Accedi](#)

LAVORO

Superbonus, Zambrano (Cni): 'Spesi 51,2 mld euro da seconda metà 2020 a oggi'

Redazione

28 ottobre 2022 05:42



Superbonus, Zambrano (Cni): 'Spesi 51,2 mld euro da seconda metà 2020 a oggi'

superiore ai 20 miliardi di euro, dei quali 16,2 miliardi di euro per il solo Super ecobonus come certifica Enea. Dalla seconda metà del 2020 ad oggi la spesa complessiva è stata pari a 51,2 miliardi di euro". A dirlo Armando Zambrano, presidente del Consiglio nazionale ingegneri, intervenendo oggi al 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'Confini - Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere.

"Da gennaio a settembre 2022 - ha ricordato - la spesa per Super ecobonus 110% ha raggiunto 35 miliardi di euro; pertanto nei primi 9 mesi di questo anno, gli investimenti per la coibentazione e per l'efficientamento energetico degli edifici residenziali hanno già doppiato e superato l'intera spesa del 2021. La spesa per il momento si sta rivelando molto consistente e nel solo mese di settembre 2022, a causa anche e soprattutto delle scadenze legate agli interventi sugli edifici unifamiliari, si è raggiunta la cifra 'record' di 8,1 miliardi di euro".

"Tali livelli di spesa, concentrati in un arco temporale piuttosto contenuto, riescono a generare effetti moltiplicativi particolarmente consistenti. Il Centro Studi Cni ha stimato tali effetti diretti sul sistema economico utilizzando come base della stima il modello di calcolo derivante dalle Tavole delle interdipendenze settoriali elaborate dall'Istat", ha concluso.

© Riproduzione riservata



Si parla di [lavoro](#)

I più letti

- 1.** [LAVORO](#)
Ict: al via Thaumà, la prima app pensata per i ceo delle pmi
- 2.** [LAVORO](#)
Lavoro, Stratta (Enel): "In azienda modello ibrido per dare benessere e motivazione a dipendenti"
- 3.** [LAVORO](#)
Lavoro: dopo pandemia cambiano i valori dei candidati, meno carriera e più benessere
- 4.** [LAVORO](#)
Lavoro: Executive Hunters, in epoca di 'grandi dimissioni' serve un nuovo manager 'coach'
- 5.** [LAVORO](#)
Scuola: con Osm Edu orientamento formativo immersivo per connettere aziende e studenti

In Evidenza

STUDIO MEDICO DENTISTICO
DOTT.SSA MONTALTO



MEDICO CHIRURGO - ODONTOIATRA
Sedazione Cosciente ed Anestesia Digitale
Gnatologia e Posturologia
Medicina Manuale
Implantologia Computerizzata
Endodonzia e Conservativa in Microscopia
Ortodonzia e Pedodonzia

VIA GIACOMO LEOPARDI, 41 (CT) - TEL/FAX 095 551096-380 7214481 - WWW.MARIAMONTALTO.COM



Home > Adnkronos news > Labitalia > Superbonus, Zambrano (Cni): 'Spesi 51,2 mld euro da seconda metà 2020 a...

Adnkronos news Labitalia

Superbonus, Zambrano (Cni): 'Spesi 51,2 mld euro da seconda metà 2020 a oggi'

Di Adnkronos 28 Ottobre 2022

Le Novità di Naos

Le Novità di Naos

il Mensile di

Naos Edizioni

Il mensile di cultura e attualità con articoli inediti

- Advertisement -

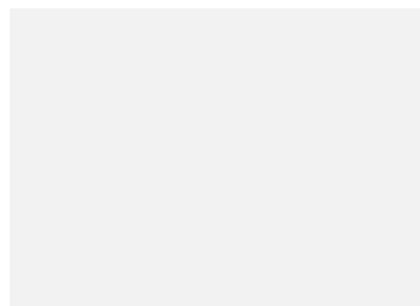
La vignetta di SR.it

viva_la_pace_albero_vita

Sicilia Report TV

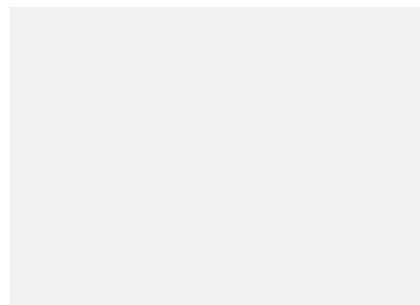
Stati d'infanzia, a Roma una mostra sulla povertà educativa

Italpress Video - 4 ore fa



Salvini "L'aumento del tetto del contante sarà nella prossima manovra"

Italpress Video - 4 ore fa



Imprese, più investimenti con la formazione continua

Italpress Video - 4 ore fa



(Adnkronos) – "Tra agosto 2020 e dicembre 2021 la spesa per Superbonus 110% si stima sia stata di poco superiore ai 20 miliardi di euro, dei quali 16,2 miliardi di euro per il solo Super ecobonus come certifica Enea. Dalla seconda metà del 2020 ad oggi la spesa complessiva è stata pari a 51,2 miliardi di euro". A dirlo Armando Zambrano, presidente del [Consiglio nazionale ingegneri](#), intervenendo oggi al 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'Confini – Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere.

Pubblicità

"Da gennaio a settembre 2022 – ha ricordato – la spesa per Super ecobonus 110% ha raggiunto 35 miliardi di euro; pertanto nei primi 9 mesi di questo anno, gli investimenti per la coibentazione e per l'efficientamento energetico degli edifici residenziali hanno già doppiato e superato l'intera spesa del 2021. La spesa per il momento si sta rivelando molto consistente e nel solo mese di settembre 2022, a causa anche e soprattutto delle scadenze legate agli interventi sugli edifici unifamiliari, si è raggiunta la cifra 'record' di 8,1 miliardi di euro".

"Tali livelli di spesa, concentrati in un arco temporale piuttosto contenuto, riescono a generare effetti moltiplicativi particolarmente consistenti. Il [Centro Studi Cni](#) ha stimato tali effetti diretti sul sistema economico utilizzando come base della stima il modello di calcolo derivante dalle Tavole delle interdipendenze settoriali elaborate dall'Istat", ha concluso.



VENERDÌ, OTTOBRE 28, 2022



HOME CRONACA POLITICA CULTURA E SPETTACOLO EDITORIALI ECONOMIA SPORT DALL'ITALIA E DAL MONDO LAVORO SALUTE

ULTIM'ORA

Home > Lavoro > Superbonus, Zambrano (Cni): 'Spesi 51,2 mld euro da seconda metà 2020 a...

Lavoro

Superbonus, Zambrano (Cni): 'Spesi 51,2 mld euro da seconda metà 2020 a oggi'

28 Ottobre 2022



Olmar Italia

RIAPERTURA OUTLET AZIENDALE

SCONTI ECCEZIONALI
SU MARE, INTIMO, ABBIGLIAMENTO

hugoboss **FISICO** *getzypalofini* *vivis*

Dal lunedì al venerdì: 10h - 19h30
Sabato: 9h30 - 12h / 16h30 - 19h30
Tel. 0322 43920

OUTLET AZIENDALE - Via... 51 San Giovanni della Spina 401

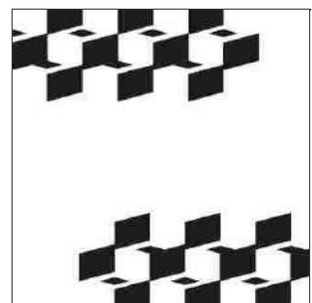


(Adnkronos) – “Tra agosto 2020 e dicembre 2021 la spesa per Superbonus 110% si stima sia stata di poco superiore ai 20 miliardi di euro, dei quali 16,2 miliardi di euro per il solo Super ecobonus come certifica Enea. Dalla seconda metà del 2020 ad oggi la spesa complessiva è stata pari a 51,2 miliardi di euro”. A dirlo Armando Zambrano, presidente del [Consiglio nazionale ingegneri](#), intervenendo oggi al 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d’Italia dal titolo ‘Confini – Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile’ in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere.

“Da gennaio a settembre 2022 – ha ricordato – la spesa per Super ecobonus 110% ha raggiunto 35 miliardi di euro; pertanto nei primi 9 mesi di questo anno, gli investimenti per la coibentazione e per l’efficientamento energetico degli edifici residenziali hanno già doppiato e superato l’intera spesa del 2021. La spesa per il momento si sta rivelando molto consistente e nel solo mese di settembre 2022, a causa anche e soprattutto delle scadenze legate agli interventi sugli edifici unifamiliari, si è raggiunta la cifra ‘record’ di 8,1 miliardi di euro”.

“Tali livelli di spesa, concentrati in un arco temporale piuttosto contenuto, riescono a generare effetti moltiplicativi particolarmente consistenti. Il [Centro Studi Cni](#) ha stimato tali effetti diretti sul sistema economico utilizzando come base della stima il modello di calcolo derivante delle Tavole delle interdipendenze settoriali elaborate dall’Istat”, ha concluso.

(Adnkronos)



OggiTreviso > Lavoro

Superbonus, Zambrano (Cni): 'Spesi 51,2 mld euro da seconda metà 2020 a oggi'.

28/10/2022 02:15 | AdnKronos |

☆☆☆☆☆



Cannes, 27 ott. (Adnkronos/Labitalia) - "Tra agosto 2020 e dicembre 2021 la spesa per Superbonus 110% si stima sia stata di poco superiore ai 20 miliardi di euro, dei quali 16,2 miliardi di euro per il solo Super ecobonus come certifica Enea. Dalla seconda metà del 2020 ad oggi la spesa complessiva è stata pari a 51,2 miliardi di euro". A dirlo Armando Zambrano, presidente del Consiglio nazionale ingegneri, intervenendo oggi al 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'Confini - Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere.

"Da gennaio a settembre 2022 - ha ricordato - la spesa per Super ecobonus 110% ha raggiunto 35 miliardi di euro; pertanto nei primi 9 mesi di questo anno, gli investimenti per la coibentazione e per l'efficientamento energetico degli edifici residenziali hanno già doppiato e superato l'intera spesa del 2021. La spesa per il momento si sta rivelando molto consistente e nel solo mese di settembre 2022, a causa anche e soprattutto delle scadenze legate agli interventi sugli edifici unifamiliari, si è raggiunta la cifra 'record' di 8,1 miliardi di euro".

"Tali livelli di spesa, concentrati in un arco temporale piuttosto contenuto, riescono a generare effetti moltiplicativi particolarmente consistenti. Il Centro Studi Cni ha stimato tali effetti diretti sul sistema economico utilizzando come base della stima il modello di calcolo derivante delle Tavole delle interdipendenze settoriali elaborate dall'Istat", ha concluso.

28/10/2022 02:15



AdnKronos

0 Tweet
Condividi
Invia ad un amico
stampa la pagina
aggiungi ai preferiti
ZOOM: A- A+

Annunci Lavoro

Cerchi o offri lavoro? Accedi al servizio di quice.it. Seleziona tipologia e provincia per inserire o consultare le offerte proposte!



Cerca ora!

POWERED BY
Quice



- IMPRESSE & MERCATI ▾
- CARRIERE ▾
- CULTURE ▾
- INCENTIVI ▾
- FUTURA ▾
- CRONACHE ▾
- RUBRICHE ▾
- ALTRE SEZIONI ▾

Home > adnkronos-ildenaro > Superbonus, Zambrano (Cni): 'Spesi 51,2 mld euro da seconda metà 2020 a...

adnkronos-ildenaro

Superbonus, Zambrano (Cni): 'Spesi 51,2 mld euro da seconda metà 2020 a oggi'

ildenaro.it 27 Ottobre 2022

5



SFOGLIA IL PDF



SFOGLIA IL PDF

(Adnkronos) – "Tra agosto 2020 e dicembre 2021 la spesa per Superbonus 110% si stima sia stata di poco superiore ai 20 miliardi di euro, dei quali 16,2 miliardi di euro per il solo Super ecobonus come certifica Enea. Dalla seconda metà del 2020 ad oggi la spesa complessiva è stata pari a 51,2 miliardi di euro". A dirlo Armando Zambrano, presidente del Consiglio nazionale ingegneri, intervenendo oggi al 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia dal titolo 'Confini – Linguaggi, progetti



e idee per un futuro sostenibile' in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere.

"Da gennaio a settembre 2022 – ha ricordato – la spesa per Super ecobonus 110% ha raggiunto 35 miliardi di euro; pertanto nei primi 9 mesi di questo anno, gli investimenti per la coibentazione e per l'efficientamento energetico degli edifici residenziali hanno già doppiato e superato l'intera spesa del 2021. La spesa per il momento si sta rivelando molto consistente e nel solo mese di settembre 2022, a causa anche e soprattutto delle scadenze legate agli interventi sugli edifici unifamiliari, si è raggiunta la cifra 'record' di 8,1 miliardi di euro".

"Tali livelli di spesa, concentrati in un arco temporale piuttosto contenuto, riescono a generare effetti moltiplicativi particolarmente consistenti. Il Centro Studi Cni ha stimato tali effetti diretti sul sistema economico utilizzando come base della stima il modello di calcolo derivante dalle Tavole delle interdipendenze settoriali elaborate dall'Istat", ha concluso.



Articolo precedente

Crediti insoluti, 3 imprese su 10 non più operative

Prossimo articolo

Canadair precipita sull'Etna durante servizio anti-incendio. Dispersi i due piloti

Articoli correlati

Di più dello stesso autore



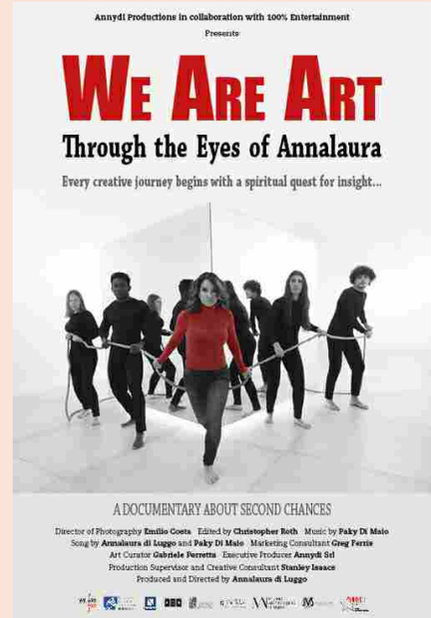
Governo Meloni, partita sottosegretari aperta: verso Cdm lunedì



Sondaggi politici, Fratelli d'Italia cresce ancora



Europa League, Roma vince 2-1 a Helsinki





VENERDÌ, OTTOBRE 28, 2022



HOME CRONACA POLITICA CULTURA E SPETTACOLO EDITORIALI ECONOMIA SPORT DALL'ITALIA E DAL MONDO SALUTE LAVORO



ULTIM'ORA

Home > Lavoro > Superbonus, Zambrano (Cni): 'Spesi 51,2 mld euro da seconda metà 2020 a...

Lavoro

Superbonus, Zambrano (Cni): 'Spesi 51,2 mld euro da seconda metà 2020 a oggi'

28 Ottobre 2022





(Adnkronos) – “Tra agosto 2020 e dicembre 2021 la spesa per Superbonus 110% si stima sia stata di poco superiore ai 20 miliardi di euro, dei quali 16,2 miliardi di euro per il solo Super ecobonus come certifica Enea. Dalla seconda metà del 2020 ad oggi la spesa complessiva è stata pari a 51,2 miliardi di euro”. A dirlo Armando Zambrano, presidente del [Consiglio nazionale ingegneri](#), intervenendo oggi al 66° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d’Italia dal titolo ‘Confini – Linguaggi, progetti e idee per un futuro sostenibile’ in corso a Cannes sulla nave Msc Crociere.

“Da gennaio a settembre 2022 – ha ricordato – la spesa per Super ecobonus 110% ha raggiunto 35 miliardi di euro; pertanto nei primi 9 mesi di questo anno, gli investimenti per la coibentazione e per l’efficientamento energetico degli edifici residenziali hanno già doppiato e superato l’intera spesa del 2021. La spesa per il momento si sta rivelando molto consistente e nel solo mese di settembre 2022, a causa anche e soprattutto delle scadenze legate agli interventi sugli edifici unifamiliari, si è raggiunta la cifra ‘record’ di 8,1 miliardi di euro”.

“Tali livelli di spesa, concentrati in un arco temporale piuttosto contenuto, riescono a generare effetti moltiplicativi particolarmente consistenti. Il [Centro Studi Cni](#) ha stimato tali effetti diretti sul sistema economico utilizzando come base della stima il modello di calcolo derivante delle Tavole delle interdipendenze settoriali elaborate dall’Istat”, ha concluso.

(Adnkronos)



[Articolo Precedente](#)

[Articolo successivo](#)

[Crediti insoluti, 3 imprese su 10 non più operative](#)

[Arriva 'Il pastore 4.0', dalla Calabria il progetto](#)

