



LA RADIO LIBERA DI INFORMARE



## Edilizia, Perrini (ingegneri): "Testo unico sia approvato come legge e non come Dpr"

(Tempo di lettura: 1 - 2 minuti)

Catania, 27 set. (Adnkronos/Labitalia) - "Come Cni e Rpt è stata rappresentata al legislatore l'opportunità che il Testo unico dell'edilizia venga approvato non attraverso un Dpr, ma come una vera e propria legge, in modo che agisca davvero come testo unico, cancellando la normativa precedente e semplificando l'attività dei professionisti e degli altri operatori del settore". A dirlo il presidente del [Consiglio nazionale degli ingegneri](#), Angelo Domenico Perrini, intervenendo al 67° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia in corso a Catania. "E' comunque fondamentale - auspica - che il corpo del Decreto stabilisca le norme generali da applicare su tutto il territorio nazionale ed in particolare sulle procedure inerenti i depositi delle calcolazioni, eliminando la richiesta di doppia conformità che di fatto non consente interventi di risanamento di gran parte del patrimonio esistente". "Il [Consiglio nazionale degli ingegneri](#), sulla scorta delle ricerche del [Centro studi Cni](#), ha attivato sia direttamente che attraverso la Rete professioni tecniche un'interlocuzione con l'esecutivo al fine di predisporre una meccanismo tecnico-economico che consenta di rimodulare il sistema dei bonus per il risparmio energetico, tale da rendere possibile il raggiungimento degli obiettivi di risanamento del patrimonio edilizio previsto dalla direttiva Ue Epdb, rendendo sostenibile l'intervento finanziario dello Stato e prevedendo un sostegno inversamente proporzionale al reddito per la parte di finanziamento delle opere di ristrutturazione a carico dei singoli proprietari di immobili". "Al proposito - spiega - è indispensabile far rientrare a monte degli obblighi di ristrutturazione energetica previsti dalla direttiva Ue Epdb gli interventi di diagnostica preventiva sullo stato delle strutture e gli interventi di prevenzione dal rischio sismico. Ancora una volta si ritiene utile l'introduzione del Fascicolo elettronico del fabbricato".



### WEB TV GIORNALE RADIO

[Guarda Giornale Radio TV](#)

[Guarda Giornale Radio News TV](#)

### NEWS GIORNALE RADIO

[Leggi L'Apertura di Giornale Radio](#)

[Leggi Il Corsivo](#)

[Leggi Il Punto della settimana](#)

[Leggi Dentro le notizie](#)

[Leggi L'Opinione](#)

### GIORNALE RADIO

Giornale Radio, la radio libera di informare.

Notizie del giorno:

notizie di cronaca, di politica, notizie dal mondo, notizie sportive, di economia, di salute e tecnologia. Notizie di oggi in radio streaming, in WEB TV e in podcast.

### SEGUICI SU

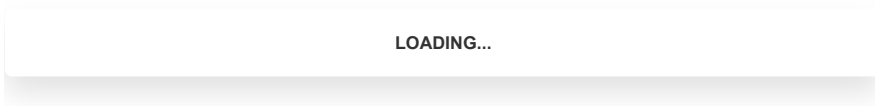


# TISCALI news

Apple iPhone 15 Nero  
979,00 €

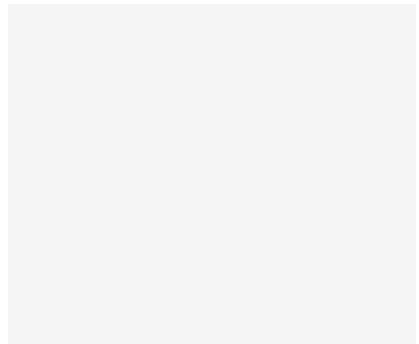
ultimora cronaca esteri **economia** politica scienze salute duels autori photostory italia libera società

## Edilizia, Perrini (ingegneri): "Testo unico sia approvato come legge e non come Dpr"



di Adnkronos

Catania, 27 set. (Adnkronos/Labitalia) - "Come Cni e Rpt è stata rappresentata al legislatore l'opportunità che il Testo unico dell'edilizia venga approvato non attraverso un Dpr, ma come una vera e propria legge, in modo che agisca davvero come testo unico, cancellando la normativa precedente e semplificando l'attività dei professionisti e degli altri operatori del settore". A dirlo il presidente del Consiglio nazionale degli ingegneri, Angelo Domenico Perrini, intervenendo al 67° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia in corso a Catania.



Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

134083

“E’ comunque fondamentale - auspica - che il corpo del Decreto stabilisca le norme generali da applicare su tutto il territorio nazionale ed in particolare sulle procedure inerenti i depositi delle calcolazioni, eliminando la richiesta di doppia conformità che di fatto non consente interventi di risanamento di gran parte del patrimonio esistente”.

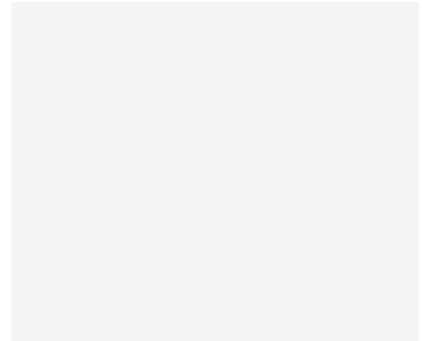
“Il Consiglio nazionale degli ingegneri, sulla scorta delle ricerche del Centro studi Cni, ha attivato sia direttamente che attraverso la Rete professioni tecniche un’interlocuzione con l’esecutivo al fine di predisporre una meccanismo tecnico-economico che consenta di rimodulare il sistema dei bonus per il risparmio energetico, tale da rendere possibile il raggiungimento degli obiettivi di risanamento del patrimonio edilizio previsto dalla direttiva Ue Epdb, rendendo sostenibile l’intervento finanziario dello Stato e prevedendo un sostegno inversamente proporzionale al reddito per la parte di finanziamento delle opere di ristrutturazione a carico dei singoli proprietari di immobili”.

“Al proposito - spiega - è indispensabile far rientrare a monte degli obblighi di ristrutturazione energetica previsti dalla direttiva Ue Epdb gli interventi di diagnostica preventiva sullo stato delle strutture e gli interventi di prevenzione dal rischio sismico. Ancora una volta si ritiene utile l’introduzione del Fascicolo elettronico del fabbricato”.

27 settembre 2023



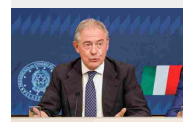
Commenti [Leggi la Netiquette](#)



I più recenti



Urso, 'sui carburanti vedremo se usare l'accisa mobile'



Urso, 'da compagnie carburanti ulteriore sconto con social card'



Usb rinvia sciopero trasporto locale, 24 ore il 9 ottobre



L'addio a Giorgio Napolitano: il corteo funebre e la cerimonia laica a Montecitorio



Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

134083

Home [Ultim'ora](#) [Vetrina](#) [News](#) [Focus](#) [CRONACA](#) [News & Dintorni](#) [SPORT](#) [Magazine](#) [Starbene / Gusto](#) [Annunci](#)

Home [Ultim'ora](#) [Edilizia, Perrini \(ingegneri\): "Testo unico sia approvato come legge e non come..."](#)

ULTIM'ORA

## Edilizia, Perrini (ingegneri): "Testo unico sia approvato come legge e non come Dpr"

Di Adnkronos - 27 Settembre 2023 34 0

(Adnkronos) – "Come Cni e Rpt è stata rappresentata al legislatore l'opportunità che il Testo unico dell'edilizia venga approvato non attraverso un Dpr, ma come una vera e propria legge, in modo che agisca davvero come testo unico, cancellando la normativa precedente e semplificando l'attività dei professionisti e degli altri operatori del settore". A dirlo il presidente del [Consiglio nazionale degli ingegneri](#), Angelo Domenico Perrini, intervenendo al 67° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia in corso a Catania.

"E' comunque fondamentale – auspica – che il corpo del Decreto stabilisca le norme generali da applicare su tutto il territorio nazionale ed in particolare sulle procedure inerenti i depositi delle calcolazioni, eliminando la richiesta di doppia conformità che di fatto non consente interventi di risanamento di gran parte del patrimonio esistente".

"Il [Consiglio nazionale degli ingegneri](#), sulla scorta delle ricerche del [Centro studi Cni](#), ha attivato sia direttamente che attraverso la Rete professioni tecniche un'interlocuzione con l'esecutivo al fine di predisporre una meccanismo tecnico-economico che consenta di rimodulare il sistema dei bonus per il risparmio energetico, tale da rendere possibile il raggiungimento degli obiettivi di risanamento del patrimonio edilizio previsto dalla direttiva Ue Epdb, rendendo sostenibile l'intervento finanziario dello Stato e prevedendo un sostegno inversamente proporzionale al reddito per la parte di finanziamento delle opere di ristrutturazione a carico dei singoli proprietari di immobili".

"Al proposito – spiega – è indispensabile far rientrare a monte degli obblighi di ristrutturazione energetica previsti dalla direttiva Ue Epdb gli interventi di diagnostica preventiva sullo stato delle strutture e gli interventi di prevenzione dal rischio sismico. Ancora una volta si ritiene utile l'introduzione del Fascicolo elettronico del fabbricato".

### ULTIME NOTIZIE



**Kata / Le tracce di sangue all'Astor non sono della bambina**

**Focus** 26 Settembre 2023



**Meteo Toscana / Da oggi sole e caldo**

**Focus** 25 Settembre 2023



**Musica / Il Cile si racconta con "Ero troppo fatto"**

**Focus** 23 Settembre 2023



**Meteo Toscana / Maltempo, poi torna il caldo**

**Focus** 23 Settembre 2023



**Input del questore Auriemma alle espulsioni dei cittadini stranieri irregolari, accusati...**

**Focus** 17 Settembre 2023



**Meteo Toscana / Temporali e poi torna il caldo**

**Focus** 14 Settembre 2023



**Nel Giardino della Gherardesca Four Seasons Hotel inaugura l'aperitivo drive in**

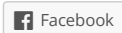
**Focus** 13 Settembre 2023



Condividi:



instagram



### Torre Gemelle / 22 anni fa l'attacco all'America

Focus 11 Settembre 2023

Articolo precedente

Napoli-Udinese oggi, Osimhen e il caso video: sarà titolare?

Articolo successivo

IT-alert Lazio, messaggio d'allarme suona due volte: polemiche social



Adnkronos

ARTICOLI CORRELATI

ALTRO DALL'AUTORE



IT-alert Lazio, messaggio d'allarme suona due volte: polemiche social

Napoli-Udinese oggi, Osimhen e il caso video: sarà titolare?

It-alert Lazio, l'allarme suona anche alla Camera: la reazione dei deputati - Video



ATTUALITÀ

## Edilizia, Perrini (ingegneri): “Testo unico sia approvato come legge e non come Dpr”

By **adnkronos** 27 Settembre 2023

(Adnkronos) – “Come Cni e Rpt è stata rappresentata al legislatore l’opportunità che il Testo unico dell’edilizia venga approvato non attraverso un Dpr, ma come una vera e propria legge, in modo che agisca davvero come testo unico, cancellando la normativa precedente e semplificando l’attività dei professionisti e degli altri operatori del settore”. A dirlo il presidente del [Consiglio nazionale degli ingegneri](#), Angelo Domenico Perrini, intervenendo al 67° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d’Italia in corso a Catania. “E’ comunque fondamentale – auspica – che il corpo del Decreto stabilisca le norme generali da applicare su tutto il territorio nazionale ed in particolare sulle procedure inerenti i depositi delle calcolazioni, eliminando la richiesta di doppia conformità che di fatto non consente interventi di risanamento di gran parte del patrimonio esistente”. “Il [Consiglio nazionale degli ingegneri](#), sulla scorta delle ricerche del [Centro studi Cni](#), ha attivato sia direttamente che attraverso la Rete professioni tecniche un’interlocuzione con l’esecutivo al fine di predisporre una meccanismo tecnico-economico che consenta di rimodulare il sistema dei bonus per il risparmio

Pubblicità



### Ultimi articoli

**Ndrangheta: busta con proiettile e intimidazioni a Klaus Davi**

27 Settembre 2023

**Serra Menti – Per quei pochi che restano**

27 Settembre 2023

**Liberalmente corretto – Gelati nel Golfo Persico**

27 Settembre 2023

**Guerra alla Nato: dalla Russia Medvedev minaccia il conflitto**

27 Settembre 2023

**Cosa ci resta del Padrino – “La cattura”: il libro di Maurizio De Lucia**

27 Settembre 2023

energetico, tale da rendere possibile il raggiungimento degli obiettivi di risanamento del patrimonio edilizio previsto dalla direttiva Ue Epdb, rendendo sostenibile l'intervento finanziario dello Stato e prevedendo un sostegno inversamente proporzionale al reddito per la parte di finanziamento delle opere di ristrutturazione a carico dei singoli proprietari di immobili". "Al proposito – spiega – è indispensabile far rientrare a monte degli obblighi di ristrutturazione energetica previsti dalla direttiva Ue Epdb gli interventi di diagnostica preventiva sullo stato delle strutture e gli interventi di prevenzione dal rischio sismico. Ancora una volta si ritiene utile l'introduzione del Fascicolo elettronico del fabbricato". —[economiawebinfo@adnkronos.com](mailto:economiawebinfo@adnkronos.com) (Web Info)

(Adnkronos) – “Come Cni e Rpt è stata rappresentata al legislatore l'opportunità che il Testo unico dell'edilizia venga approvato non attraverso un Dpr, ma come una vera e propria legge, in modo che agisca davvero come testo unico, cancellando la normativa precedente e semplificando l'attività dei professionisti e degli altri operatori del settore”. A dirlo il presidente del [Consiglio nazionale degli ingegneri](#), Angelo Domenico Perrini, intervenendo al 67° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia in corso a Catania. “E' comunque fondamentale – auspica – che il corpo del Decreto stabilisca le norme generali da applicare su tutto il territorio nazionale ed in particolare sulle procedure inerenti i depositi delle calcolazioni, eliminando la richiesta di doppia conformità che di fatto non consente interventi di risanamento di gran parte del patrimonio esistente”. “Il [Consiglio nazionale degli ingegneri](#), sulla scorta delle ricerche del [Centro studi Cni](#), ha attivato sia direttamente che attraverso la Rete professioni tecniche un'interlocuzione con l'esecutivo al fine di predisporre una meccanismo tecnico-economico che consenta di rimodulare il sistema dei bonus per il risparmio energetico, tale da rendere possibile il raggiungimento degli obiettivi di risanamento del patrimonio edilizio previsto dalla direttiva Ue Epdb, rendendo sostenibile l'intervento finanziario dello Stato e prevedendo un sostegno inversamente proporzionale al reddito per la parte di finanziamento delle opere di ristrutturazione a carico dei singoli proprietari di immobili”. “Al proposito – spiega – è indispensabile far rientrare a monte degli obblighi di ristrutturazione energetica previsti dalla direttiva Ue Epdb gli interventi di diagnostica preventiva sullo stato delle strutture e gli interventi di prevenzione dal rischio sismico. Ancora una volta si ritiene utile l'introduzione del Fascicolo elettronico del fabbricato”. —[economiawebinfo@adnkronos.com](mailto:economiawebinfo@adnkronos.com) (Web Info)

Previous article

**Napoli-Udinese oggi, Osimhen e il caso video: sarà titolare?**

Next article

**Ndrangheta: busta con proiettile e intimidazioni a Klaus Davi**

Pubblicità

## L'Identità

Quotidiano online

Direttore Responsabile Tommaso Cerno

## Testata

Testata iscritta al n°225 del 07/12/2016

presso il Tribunale della Stampa di Roma

## Ultime Notizie

Guerra Ucraina-Russia, “Wagner tornata a Bakhmut con nuovi comandanti”



ABBONATI



# l'Unità

POLITICA CRONACA ESTERI GIUSTIZIA ECONOMIA AMBIENTE

MENU

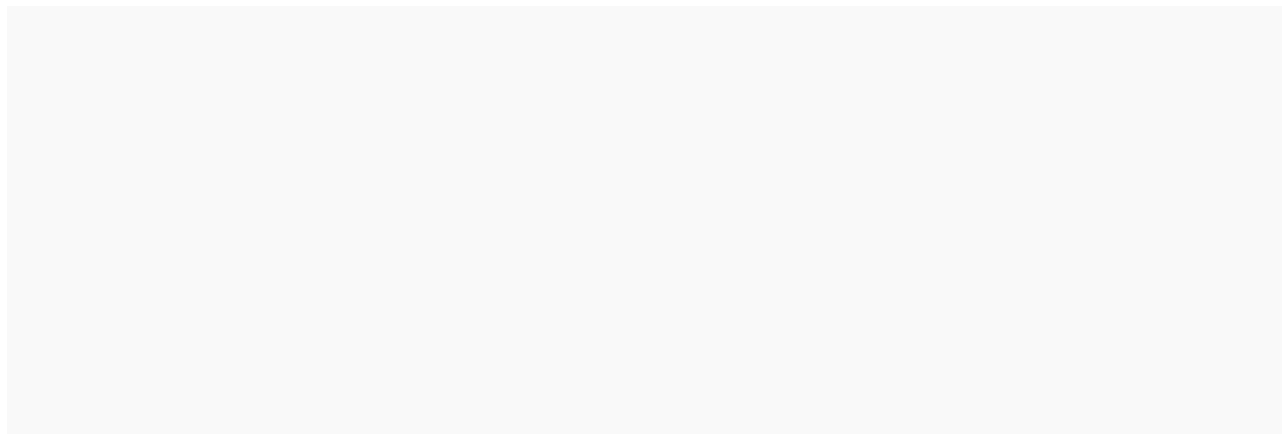
IN EVIDENZA: [MIGRANTI](#) [GUERRA UCRAINA](#) [CARCERI](#)

Visioni opposte Foti-Salvini

## Ponte sullo Stretto di Messina, altro scontro tra Salvini e FdI sull'avvio dei lavori: Foti gela il vicepremier sui fondi per gli appalti

POLITICA - di [Carmine Di Niro](#) - 27 Settembre 2023

CONDIVIDI



Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

134083





Tra **Lega** e **Fratelli d'Italia** si apre un nuovo fronte di scontro politico, dopo che da settimane ormai il Carroccio e il suo leader **Matteo Salvini** si sono di fatto trasformati nella prima forza di opposizione all'esecutivo di cui sono parte, con l'obiettivo di rosicchiare consenso elettorale alla premier **Giorgia Meloni** in vista delle fondamentali elezioni europee di giugno 2024.

Dopo il "caso" migranti e le sanatorie-condoni sugli abusi edilizi, nuovo tema di scontro è il **Ponte sullo Stretto di Messina**, infrastruttura su cui Matteo Salvini, ministro dei Trasporti, punta praticamente tutte le "fiches politiche".

**LEGGI  
ANCHE**

- > [Le bordate dell'Anac a Salvini: "Sul Ponte sullo Stretto tutti i rischi a carico del pubblico"](#)
- > [Salvini cancella il tetto dei 240mila euro agli stipendi per il Ponte sullo Stretto: il favore del governo Meloni ai "soliti noti"](#)
- > [Salvini e la figuraccia sul Ponte sullo Stretto, mostra il "Topolino" del 1982 per celebrarlo \(ma finisce male\)](#)

Fratelli d'Italia infatti viaggia su ritmi diversi rispetto agli alleati di governo in merito alle tempistiche di realizzazione dell'opera-bandiera del dicastero guidato dal vicepremier Salvini. A dirlo senza mezzi termini è **Tommaso Foti**, capogruppo di FdI alla Camera: *"Allo stato mi pare che non abbiamo un progetto esecutivo, poi io non mi occupo della progettazione. Prudenzialmente posso pensare che nel 2024 ci possa essere il progetto esecutivo"*.

Progetto esecutivo dunque, non cantieri di cui Foti non parla neanche. Ma il capogruppo meloniano fa il vago anche sull'investimento nell'infrastruttura: *"Il ponte sullo Stretto in manovra? Il ponte in manovra è una spesa d'investimento e quindi penso possa essere una posta di bilancio che riguarda un programma pluriennale. Nel*

**2024 bisogna vedere, io dubito che saremo già agli appalti. In genere i soldi servono per la progettazione e per gli appalti, ma servono più per gli appalti, non per la progettazione“.**

Professa ottimismo invece Salvini, che sul Ponte si gioca tutto o quasi. *“Stiamo, con tanto lavoro e tanta pazienza, rispettando il cronoprogramma che ci siamo dati 10 mesi fa. La società Stretto di Messina è stata fondata nel 1971, dopo 52 compleanni l'obiettivo che ci siamo dati è aprire cantieri nell'estate 2024 e penso che per l'ingegneria e l'industria italiana sarà un'immagine nel mondo con pochi precedenti nella storia repubblicana. Contiamo sulla chiusura dei cantieri nel 2032 e, a Dio piacendo, perché non è tutto fattore umano, l'obiettivo è che il primo treno, la prima auto e la prima moto attraversino il collegamento stabile non Messina-Villa San Giovanni, perché quello è il corridoio Palermo-Roma-Milano-Berlino-Stoccolma, entro il 2032”*, le parole di Salvini intervenendo al Congresso Nazionale Ordini degli Ingegneri a Catania.

Ora in video collegamento da Roma, il mio intervento al 67° Congresso Nazionale Ordini degli Ingegneri, state con me. <https://t.co/98mkjbQlaQ>

— Matteo Salvini (@matteosalvinimi) [September 27, 2023](#)

E a proposito di Ponte sullo Stretto, lo sciame sismico che ha colpito nelle ultime due settimane prima Firenze e poi Napoli diventa occasione per **Angelo Bonelli**, co-portavoce nazionale di Europa Verde e deputato di Alleanza Verdi/Sinistra, per criticare nuovamente il progetto.


*“L'Italia è ad alto rischio sismico, ma non investe nella sicurezza a differenza di altre nazioni che affrontano anche terremoti più forti. In Giappone, i treni ad alta velocità sono collegati a una rete di sismometri ultra-sensibili. L'11 marzo 2011, i sismometri individuarono un terremoto di magnitudo 8,9 con un anticipo di 12 secondi, inviando un segnale di stop a 33 treni. Sempre in Giappone, le infrastrutture ferroviarie, civili e le residenze sono progettate per resistere a terremoti di scala ben superiore a quelli registrati in Italia. Un governo dovrebbe individuare le priorità per il proprio Paese come la messa in sicurezza dal rischio sismico. Purtroppo **abbiamo un governo ed un ministro che non investe nella sicurezza ferroviaria e tanto meno sul rischio sismico e preferisce spendere 15 miliardi di euro per costruire il Ponte sullo Stretto di Messina che insiste proprio su un'area ad alta sismicità**”,* scrive su X (l'ex Twitter, ndr) Bonelli.



DI

**Carmine Di Niro**

27 Settembre 2023

Condividi l'articolo 

Tags

fratelli d'italia

lega

ponte sullo stretto

salvini



# ULTIMA ORA

PUGLIA BASILICATA ITALIA MONDO ECONOMIA **ULTIMA ORA** COVID NEWS PRESS RELEASES NOTIZIARI TV ITALIA TV MONDO TV ECONOMIA TV SPETTACOLO TV SPORT TV CALCIO TV



Sfoggia l'edizione del giorno o scopri il nostro archivio storico

QUOTIDIANO

ARCHIVIO

ABBONATI

Settimanale

Mensile

Annuale

Annuale PDF Edition + Archivio

4.99 €

9.99 €

99.99 €

350.00 €

# Edilizia, Perrini (ingegneri): "Testo unico sia approvato come legge e non come Dpr"

IL PIÙ LETTO

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.



di AGENZIA ADN KRONOS

» contenuto pubblicato il giorno 27 SETTEMBRE 2023



**C**atania, 27 set. (Adnkronos/Labitalia) - “Come Cni e Rpt è stata rappresentata al legislatore l’opportunità che il Testo unico dell’edilizia venga approvato non attraverso un Dpr, ma come una vera e propria legge, in modo che agisca davvero come testo unico, cancellando la normativa precedente e semplificando l’attività dei professionisti e degli altri operatori del settore”. A dirlo il presidente del **Consiglio nazionale degli ingegneri**, Angelo Domenico Perrini, intervenendo al 67° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d’Italia in corso a Catania.

“E’ comunque fondamentale - auspica - che il corpo del Decreto stabilisca le norme generali da applicare su tutto il territorio nazionale ed in particolare sulle procedure



LA NOTIZIA

**Blitz nel sud-Barese, smantellata associazione di narcotrafficienti: 65 arresti **Famiglia Capriati al vertice, articolazioni in più città****

TI POTREBBE INTERESSARE



**Basilicata, Bardi: "Da gennaio un bonus nella bolletta dell'acqua"**

VIDEO

FOTO

PODCAST



**Tutti pazzi per «Lolita Lobosco», le immagini dal set nel centro storico di Bari**

guarda tutti i video

NEWSLETTER

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

134083

inerenti i depositi delle calcolazioni, eliminando la richiesta di doppia conformità che di fatto non consente interventi di risanamento di gran parte del patrimonio esistente”.

“Il Consiglio nazionale degli ingegneri, sulla scorta delle ricerche del Centro studi Cni, ha attivato sia direttamente che attraverso la Rete professioni tecniche un’interlocuzione con l’esecutivo al fine di predisporre una meccanismo tecnico-economico che consenta di rimodulare il sistema dei bonus per il risparmio energetico, tale da rendere possibile il raggiungimento degli obiettivi di risanamento del patrimonio edilizio previsto dalla direttiva Ue Epdb, rendendo sostenibile l’intervento finanziario dello Stato e prevedendo un sostegno inversamente proporzionale al reddito per la parte di finanziamento delle opere di ristrutturazione a carico dei singoli proprietari di immobili”.

“Al proposito - spiega - è indispensabile far rientrare a monte degli obblighi di ristrutturazione energetica previsti dalla direttiva Ue Epdb gli interventi di diagnostica preventiva sullo stato delle strutture e gli interventi di prevenzione dal rischio sismico. Ancora una volta si ritiene utile l’introduzione del Fascicolo elettronico del fabbricato”.

© RIPRODUZIONE RISERVATA

TAG ADNKRONOS ULTIMAORA

## INFORMAZIONE PUBBLICITARIA

### Trasporti, il settore si evolve e ha nuove esigenze. C2A punta sulla carta di pagamento personalizzabile

C2A ha lanciato sul mercato italiano, la carta configurabile che funge da carta di pagamento, assicurazione e carta carburante. Il tutto su un unico supporto, che può essere personalizzato in base alle diverse esigenze.



## LASCIA UN COMMENTO

Caratteri rimanenti: 400

Testo

INVIA

Un concentrato di attualità

Iscriviti alla newsletter

RESTA SEMPRE AGGIORNATO

La Gazza Ristretta

## LA VIGNETTA DI PILLININI →





affaritaliani.it



Il primo quotidiano digitale, dal 1996



## ECONOMIA

Stem, Trotta (Valore D): "Il gender gap si colma dalle scuole"



## POLITICA

I mille colori del festival nei monasteri buddisti del Bhutan



## CRONACHE

Roma: al via il Saudi Village a Casina Valadier



## ECONOMIA

Stem, Schifone (Fdl): Pdl per istituire la settimana delle stem

## NOTIZIARIO

[torna alla lista](#)

27 settembre 2023- 13:23

## Edilizia, Perrini (ingegneri): "Testo unico sia approvato come legge e non come Dpr"

Catania, 27 set. (Adnkronos/Labitalia) - "Come Cni e Rpt è stata rappresentata al legislatore l'opportunità che il Testo unico dell'edilizia venga approvato non attraverso un Dpr, ma come una vera e propria legge, in modo che agisca davvero come testo unico, cancellando la normativa precedente e semplificando l'attività dei professionisti e degli altri operatori del settore". A dirlo il presidente del [Consiglio nazionale degli ingegneri](#), Angelo Domenico Perrini, intervenendo al 67° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia in corso a Catania. "E' comunque fondamentale - auspica - che il corpo del Decreto stabilisca le norme generali da applicare su tutto il territorio nazionale ed in particolare sulle procedure inerenti i depositi delle calcolazioni, eliminando la richiesta di doppia conformità che di fatto non consente interventi di risanamento di gran parte del patrimonio esistente". "Il [Consiglio nazionale degli ingegneri](#), sulla scorta delle ricerche del [Centro studi Cni](#), ha attivato sia direttamente che attraverso la Rete professioni tecniche un'interlocuzione con l'esecutivo al fine di predisporre una meccanismo tecnico-economico che consenta di rimodulare il sistema dei bonus per il risparmio energetico, tale da rendere possibile il raggiungimento degli obiettivi di risanamento del patrimonio edilizio previsto dalla direttiva Ue Epdb, rendendo sostenibile l'intervento finanziario dello Stato e prevedendo un sostegno inversamente proporzionale al reddito per la parte di finanziamento delle opere di ristrutturazione a carico dei singoli proprietari di immobili". "Al proposito - spiega - è indispensabile far rientrare a monte degli obblighi di ristrutturazione energetica previsti dalla direttiva Ue Epdb gli interventi di diagnostica preventiva sullo stato delle strutture e gli interventi di prevenzione dal rischio sismico. Ancora una volta si ritiene utile l'introduzione del Fascicolo elettronico del fabbricato".

## aiTV

**Vittorio Sgarbi crolla dal sonno durante i funerali di Napolitano**

## Ponte di Messina, Salvini: "Inizio lavori nel 2024 e fine nel 2032"

Smaller Small Medium Big Bigger

Default Helvetica Segoe Georgia Times

Reading Mode

Share This

(Adnkronos) - "L'obiettivo è aprire i cantieri, dopo 52 anni di parole, nell'estate dell'anno del Signore 2024. La chiusura dei cantieri è prevista nel 2032 e a Dio piacendo, perchè ovviamente non è tutto fattore umano, il nostro obiettivo è che il primo treno, la prima auto, la prima

Matteo Salvini - (Fotogramma)



moto attraversino il collegamento stabile Palermo Roma Milano Berlino Stoccolma entro il 2032. L'obiettivo che ci siamo dati è questo e io penso che per l'ingegneria e l'industria italiana sarà un'immagine nel mondo con pochi precedenti nella storia repubblicana". Lo ha detto il ministro delle infrastrutture e trasporti Matteo Salvini intervenendo in videoconferenza a Catania alla giornata inaugurale dei lavori del 67/mo Congresso nazionale degli Ordini degli Ingegneri d'Italia.

"Dopo decenni di ritardi sulle politiche abitative penso non solo all'edilizia popolare ma anche ad un piano casa per la borghesia, per gli studenti e i lavoratori non solo meno abbienti. Il disegno complessivo di nuovi quartieri e di nuove città passa attraverso il contributo degli ingegneri".

"La risposta degli alleati sul condono edilizio? Stiamo parlando di un atteggiamento pragmatico. Gli uffici tecnici sono intasati da milioni di domande di messa in regola di piccole irregolarità. I Comuni sono oberati, non riescono a dare risposta positiva o negativa. Tutto questo non vale per le case nel letto del fiume e la villa in spiaggia, per quello la soluzione è la demolizione e la ruspa. Io penso -ha aggiunto- che sia più saggio liberare i Comuni, che vanno a introitare quello che permetterà di avere bilanci più sereni e milioni di italiani potranno tornare in regola. Penso che sia un atteggiamento concreto e pragmatico".

"Tutti coloro che ipotizzavano o magari auspicavano un blocco delle procedure dell'appaltistica e della cantieristica sono smentiti dai fatti perché siamo a più di 80mila codici identificativi di gara già richiesti al primo luglio. Conto che il 2023 - ha aggiunto- si chiuda con una mole di appalti e servizi assolutamente notevole rispetto al passato. Ovviamente, a fine anno sono già d'accordo con gli Ordini professionali che ci hanno aiutato a vedere quello che ha funzionato e quello che ha bisogno magari di qualche correttivo. Però - ha concluso Salvini- conto che questo Codice degli appalti porti più lavoro, più velocità e meno burocrazia".

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.

## Ponte sullo stretto, Fdi frena. Ma Salvini conferma: "Cantieri la prossima estate"

"Cronoprogramma rispettato", conferma il ministro delle Infrastrutture e dei Trasporti. "Per l'ingegneria e l'industria italiana sarà un'immagine nel mondo con pochi precedenti" Ascolta ora: "Ponte sullo stretto, Fdi frena. Ma Salvini conferma: "Cantieri la prossima estate"" Ponte sullo stretto, Fdi frena. Ma Salvini conferma: "Cantieri la prossima estate" Matteo Salvini ne è sicuro: il ponte sullo stretto di Messina verrà inaugurato tra nove anni. Il ministro delle Infrastrutture e dei Trasporti interviene in videoconferenza a Catania in occasione della prima giornata dei lavori del 67simo Congresso nazionale degli Ordini degli Ingegneri d'Italia e dichiara: " L'obiettivo è aprire i cantieri, dopo 52 anni di parole, nell'estate dell'anno del Signore 2024. La chiusura dei cantieri è prevista nel 2032 ". Parole che hanno seguito quelle pronunciate dal capogruppo di Fratelli d'Italia alla Camera, Tommaso Foti , secondo il quale " il ponte in manovra è una spesa d'investimento e quindi penso possa essere una posta di bilancio che riguarda un programma pluriennale. Nel 2024 bisogna vedere - ha aggiunto - se saremo già agli appalti ". Rispondendo ai giornalisti fuori da Montecitorio, Foti ha inoltre sottolineato che " In genere i soldi servono per la progettazione e per gli appalti, ma servono più per gli appalti , non per la progettazione ". Allo stato attuale comunque - ha concluso - " posso pensare che nel 2024 ci possa essere il progetto esecutivo ". Il piano di Matteo Salvini prevede che " il primo treno, la prima auto, la prima moto attraversino il collegamento stabile Palermo-Roma-Milano-Berlino-Stoccolma entro il 2032 ". Insomma: "Stiamo fortunatamente, positivamente e con tanta pazienza rispettando il cronoprogramma ". Un obiettivo ambizioso che il governo si è dato da mesi: " lo penso che per l'ingegneria e l'industria italiana sarà un'immagine nel mondo con pochi precedenti nella storia repubblicana ", aggiunge il vicepresidente del Consiglio. Spiacenti, devi abilitare javascript per poter procedere.

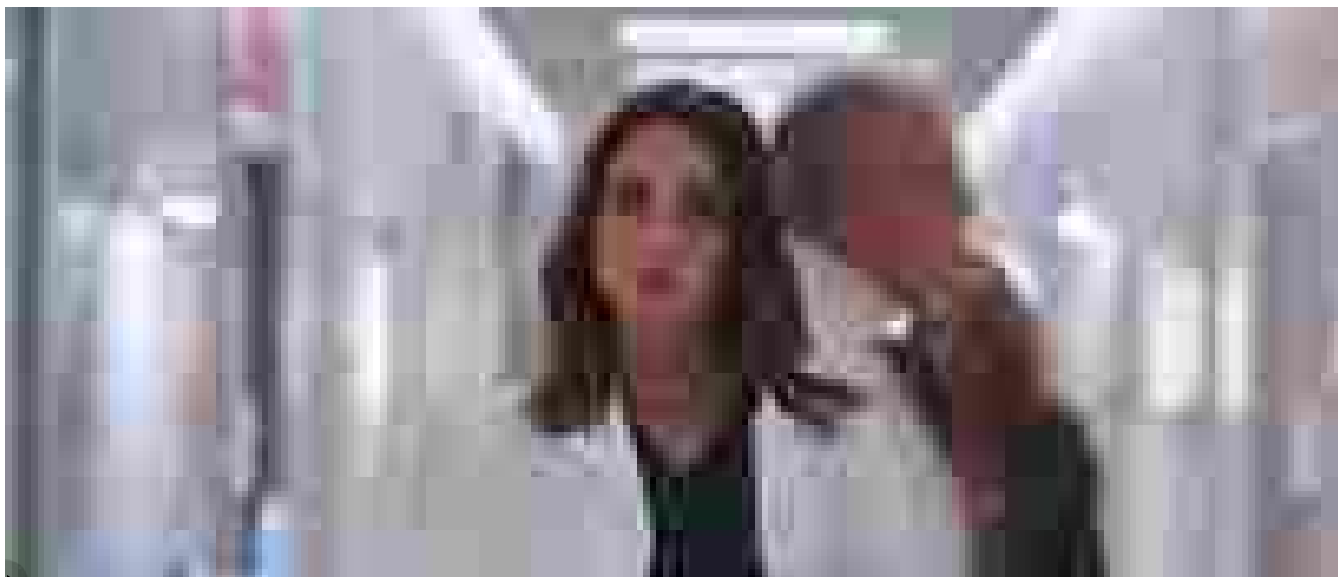




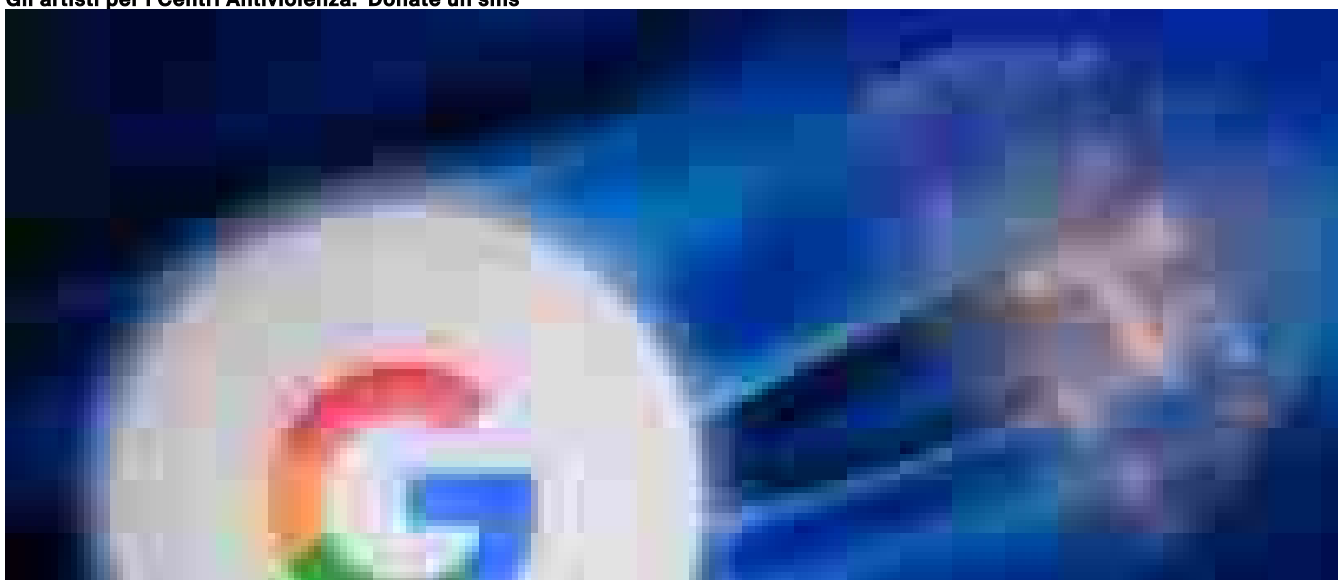
Menu

Edizione **Italia**

Abbonati



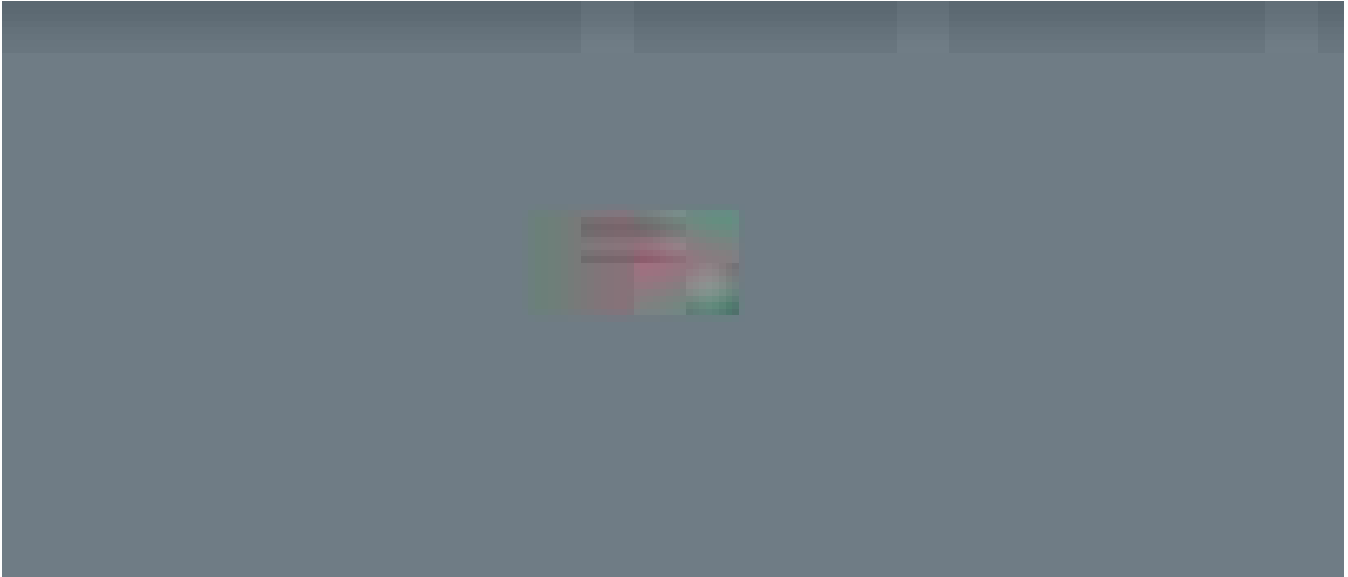
**Gli artisti per i Centri Antiviolenza: 'Donate un sms'**



**Google ha 25 anni, i 10 traguardi nel campo dell'IA**

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

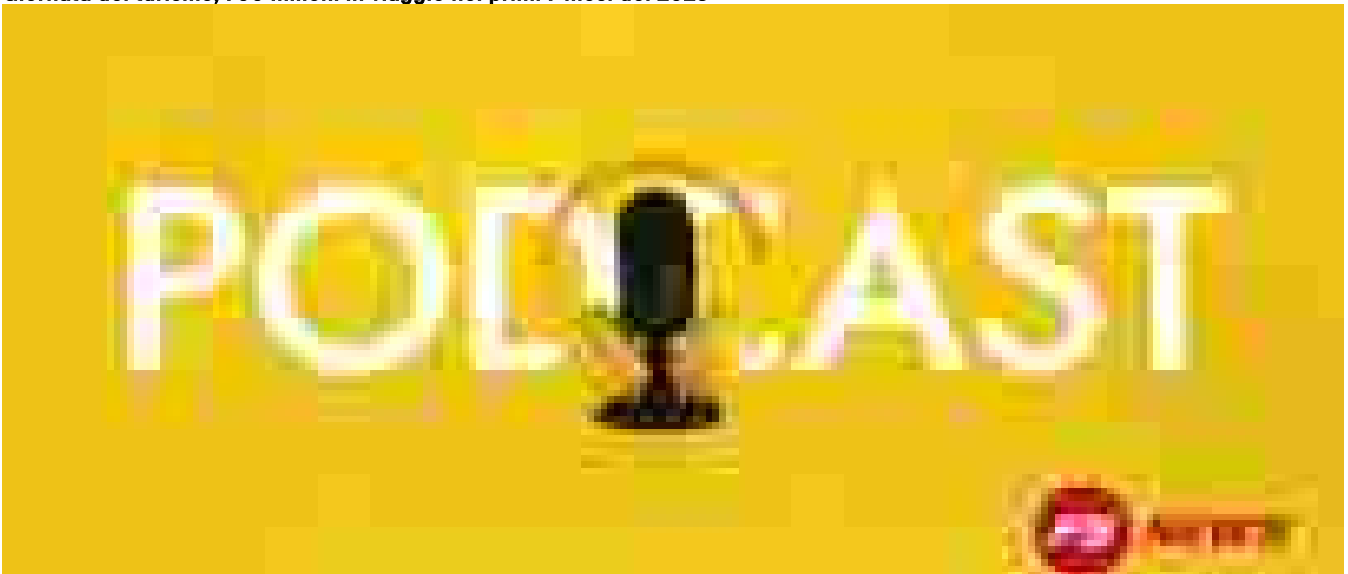
134083



**Atterrata la Soyuz Ms-23 con due russi e un americano**



**Giornata del turismo, 700 milioni in viaggio nei primi 7 mesi del 2023**



**FSNews**

Contenuto sponsorizzato

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

134083

Temi caldiTerremotoMigrantiMessina DenaroUcrainaNadef

/ Economia

Naviga :

# Perrini (ingegneri), 'bene IA ma l'elemento umano resta centrale

Oggi si è aperto a Catania il congresso dei professionisti

CATANIA, 27 settembre 2023, 14:32

Redazione ANSA

- RIPRODUZIONE RISERVATA



## CONSIGLIO NAZIONALE INGEGNERI

**"S**ull'intelligenza artificiale si aprono oggi scenari articolati. Il Consiglio nazionale degli Ordini degli Ingegneri ritiene che l'Intelligenza artificiale debba essere intesa come uno strumento che consente processi produttivi più sostenibili e sicuri per i lavoratori, in alcuni contesti con un intervento umano sempre più limitato. Questo, è bene sottolinearlo, non significa che i processi produttivi avranno luogo facendo a meno del lavoro umano. L'Intelligenza artificiale correggerà e migliorerà operazioni ripetitive, renderà più sicuri determinati processi, consentirà di acquisire ed eventualmente leggere meglio basi di dati utili a fare previsioni o prendere decisioni, ma l'elemento umano resterà centrale".

Così il presidente del **Consiglio nazionale degli Ingegneri** Angelo Domenico Perrini parlando a Catania in occasione dell'apertura dei lavori del 67/mo Congresso nazionale degli Ordini degli ingegneri d'Italia. "Ci sarà

sempre, e ribadiamo sempre - ha sottolineato - bisogno di professionalità che sovrintendano ai processi, anche quelli più innovativi e complessi. Diverso è il caso dell'Intelligenza artificiale generativa per la quale vanno certamente definiti limiti e richiamati costantemente principi di ordine etico, così come di recente, in diversi consessi internazionali il Governo ha dichiarato di voler procedere".

Riproduzione riservata © Copyright ANSA

Condividi



Ultima ora

14:39

Sevizie e violenze alla fidanzata, arrestato un 21enne

14:36

Ha ucciso anche moglie e figlio, oltre alla suocera

14:29

Garante, minori stranieri devono essere separati da adulti

14:24

Spagna: Il Congresso boccia Feijòo, ci riproverà venerdì

14:05

++ Amazon, 'rischio meno prodotti e prezzi più alti' ++

Video >

14:02

Uccide la suocera in Istituto riabilitazione a Alessandria



▶ Ucraina, Shevchenko nuovo consigliere di Zelensky



▶ Von der Leyen: "Serve un accordo politico su Patto migrazione e asilo"

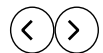


▶ Gli artisti per i Centri Antiviolenza: 'Donate un sms'



▶ Salvini firma la precettazione per lo sciopero Tpl di venerdì'

Iscriviti alle newsletter



## Edilizia, Perrini (ingegneri): "Testo unico sia approvato come legge e non come Dpr"

Smaller Small Medium Big Bigger

Default Helvetica Segoe Georgia Times

Reading Mode

Share This

(Adnkronos) - "Come Cni e Rpt è stata rappresentata al legislatore l'opportunità che il Testo unico dell'edilizia venga approvato non attraverso un Dpr, ma come una vera e propria legge, in modo che agisca davvero come testo unico, cancellando la normativa precedente e semplificando l'attività dei



professionisti e degli altri operatori del settore". A dirlo il presidente del **Consiglio nazionale degli ingegneri**, Angelo Domenico Perrini, intervenendo al 67° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia in corso a Catania.

"E' comunque fondamentale - auspica - che il corpo del Decreto stabilisca le norme generali da applicare su tutto il territorio nazionale ed in particolare sulle procedure inerenti i depositi delle calcolazioni, eliminando la richiesta di doppia conformità che di fatto non consente interventi di risanamento di gran parte del patrimonio esistente".

"Il **Consiglio nazionale degli ingegneri**, sulla scorta delle ricerche del **Centro studi Cni**, ha attivato sia direttamente che attraverso la Rete professioni tecniche un'interlocuzione con l'esecutivo al fine di predisporre una meccanismo tecnico-economico che consenta di rimodulare il sistema dei bonus per il risparmio energetico, tale da rendere possibile il raggiungimento degli obiettivi di risanamento del patrimonio edilizio previsto dalla direttiva Ue Epdb, rendendo sostenibile l'intervento finanziario dello Stato e prevedendo un sostegno inversamente proporzionale al reddito per la parte di finanziamento delle opere di ristrutturazione a carico dei singoli proprietari di immobili".

"Al proposito - spiega - è indispensabile far rientrare a monte degli obblighi di ristrutturazione energetica previsti dalla direttiva Ue Epdb gli interventi di diagnostica preventiva sullo stato delle strutture e gli interventi di prevenzione dal rischio sismico. Ancora una volta si ritiene utile l'introduzione del Fascicolo elettronico del fabbricato".

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.



# AFFARI TECNICI

HOME

APPROFONDIMENTI

POLITICA

DALLE PROFESSIONI

EDITORIALI

INTERVISTE



MEDIA

## 67° COngresso Ingegneri - Perrini: "Dobbiamo incidere sulle scelte della politica"

NOTIZIE DALLE PROFESSIONI

di Redazione

27/09/2023

Nel corso della lettura della relazione, il Presidente del CNI ha dettato la linea programmatica della categoria per l'immediato futuro.

Il momento centrale della prima giornata dei lavori del 67° Congresso Nazionale degli Ingegneri è stata la lettura della relazione del **Presidente del Consiglio Nazionale Ingegneri, Angelo Domenico Perrini**. I contenuti della relazione fanno da sfondo ed orienteranno il dibattito vero e proprio.

"E' un onore per questo Consiglio Nazionale - ha detto Perrini - entrato in carica alla fine dello scorso anno, accogliervi ed aprire i lavori del 67° Congresso Nazionale, frutto di una lunga fase preparatoria realizzata di concerto con il Consiglio **dell'Ordine degli Ingegneri** della provincia di Catania. Il Congresso Nazionale rappresenta un importante momento di riflessione sui temi che coinvolgono la nostra categoria ed è finalizzato a definire, con il contributo dei partecipanti, portatori di interessi degli iscritti all'Albo e della visione dei territori di appartenenza, le linee di indirizzo e di intervento che il Consiglio Nazionale intende perseguire nel breve e nel medio periodo. La finalità del nostro Congresso Nazionale è di incidere sulle scelte del legislatore suggerendo idee e modalità di attuazione delle stesse al fine di favorire lo sviluppo del Paese in un momento di particolare complessità".

Perrini, quindi, ha illustrato le linee programmatiche della categoria per il prossimo futuro, sottoposte all'attenzione e alla discussione dell'assemblea.

### Codice dei contratti pubblici

Sin dalla pubblicazione del nuovo Codice dei contratti pubblici il CNI, anche come Rete Professione Tecniche, ha avuto numerosi confronti col Governo e i parlamentari interessati. In queste occasioni ha manifestato soddisfazione per una serie di risultati raggiunti ma ha anche evidenziato alcune criticità. Tra queste: la riduzione da tre a due delle fasi di progettazione; l'estensione indiscriminata dell'appalto integrato persino alle opere di manutenzione



### INTERVISTE

Lo tsunami Superbonus: dal fisco alle banche e alle assicurazioni  
di Redazione

Lavoriamo per un CNI sempre più vicino agli ingegneri  
di Antonio Felici

### DIAMO I NUMERI



### EDITORIALI



straordinaria; la mancata specificazione dei casi in cui possono essere svolte prestazioni gratuite; la mancata accettazione della proposta di sviluppare i concorsi di progettazione in due fasi anziché in una e la limitazione a soli tre anni del periodo di validità dei servizi svolti.

La scelta del legislatore di ridurre le fasi di progettazione e di puntare sull'appalto integrato è derivata dall'errata convinzione che sui tempi eccessivamente lunghi nella realizzazione delle opere pubbliche in Italia incidono fortemente i tempi riservati alla progettazione. Dati statistici elaborati dalla Fondazione CNI evidenziano che, all'interno del cosiddetto tempo di avvicinamento, solo il 20-25% è riservato alla progettazione. **Il 75-80% del tempo di avvicinamento riguarda adempimenti delle stazioni appaltanti:** scelte del sito, acquisizione di pareri, verifica e validazione dei progetti, approvazione. **E' sulla durata di tali adempimenti che bisogna intervenire!**

Sarà cura del Consiglio Nazionale di operare in modo che nel prossimo correttivo il Governo intervenga almeno per porre rimedio ad alcune evidenti discrasie, la più rilevante delle quali riguarda i requisiti di partecipazione che, in aperta contraddizione con uno dei principi cardine posti a fondamento del Codice, vale a dire l'apertura del mercato, riduce la platea dei potenziali partecipanti ai servizi di ingegneria, a poco più del due per cento dei professionisti.

## Principio dell'equo compenso

L'affidamento dei servizi di ingegneria e architettura, ai sensi dell'art. 2 comma 3 sopra riportato, comporta che il compenso del professionista non può essere soggetto a ribasso e il criterio dell'offerta più vantaggiosa va applicato sulla base dei soli criteri qualitativi. In questo Congresso si avrà modo di affrontare il tema e discutere sulle modalità applicative.

**Quanto alle lamentele manifestate da banche ed imprese, è opportuno ricordare che la legge sull'Equo compenso nasce proprio per porre fine alle storture imposte ai professionisti dai grandi committenti, con compensi irrisori per prestazioni di alta professionalità e di altrettanto alto livello di responsabilità.** Sia ben chiaro che un ritorno allo status quo non è possibile; i grandi committenti se ne devono fare una ragione e rassegnarsi prendendo atto che la stagione dei facili profitti alle spalle dei professionisti va ritenuta definitivamente chiusa.

Prima di chiedere a gran voce il ritorno ad un regime di sopraffazione è opportuno che i grandi committenti avviino con i Consigli Nazionali un percorso per definire nuovi standard di convenzione che soddisfino entrambe le parti interessate. I Consigli Nazionali, attraverso la Rete Professioni Tecniche o direttamente, sono pronti ad avviare un confronto in qualsiasi momento. Inoltre, è indispensabile che il principio dell'equo compenso sia esteso a tutte le categorie di committenti, anche al fine di salvaguardare il più piccolo committente il quale, nel rapporto con il professionista, si trova in posizione subalterna esattamente come i professionisti si trovano nei confronti dei grandi committenti.

## Testo unico dell'edilizia

Come CNI e RPT è stata rappresentata al legislatore l'opportunità che il Testo unico dell'Edilizia venga approvato non attraverso un DPR, ma come una vera e propria Legge, in modo che agisca davvero come testo unico, cancellando la normativa precedente e semplificando l'attività dei professionisti e degli altri operatori del settore. E' comunque fondamentale che il corpo del Decreto stabilisca le norme generali da applicare su tutto il territorio nazionale ed in particolare

Molto rumore e mezze verità: sui Superbonus 110% serve un cambio di passo  
di Francesco Etrafallaces

Il Superbonus e il suo canone inverso  
di Davide Guida



## TEMI

superbonus Pnrr

congresso 65

equocompenso

Centro Studi CNI

rischioidrogeologico

assicurazione professionale

sisma università

ingegneria

## BREVI

Ecobonus e superbonus per la transizione energetica del Paese

La revisione delle norme tecniche: la conoscenza alla base dei controlli sull'esistente

sulle procedure inerenti i depositi delle calcolazioni, eliminando la richiesta di doppia conformità che di fatto non consente interventi di risanamento di gran parte del patrimonio esistente.

## Bonus edilizi ed adeguamento del patrimonio esistente

Il Consiglio Nazionale, sulla scorta delle ricerche del [Centro Studi CNI](#), ha attivato sia direttamente che attraverso la Rete Professioni Tecniche un'interlocuzione con l'Esecutivo al fine di predisporre una meccanismo tecnico-economico che consenta di rimodulare il sistema dei bonus per il risparmio energetico, tale da rendere possibile il raggiungimento degli obiettivi di risanamento del patrimonio edilizio previsto dalla Direttiva UE EPDB, rendendo sostenibile l'intervento finanziario dello Stato e prevedendo un sostegno inversamente proporzionale al reddito per la parte di finanziamento delle opere di ristrutturazione a carico dei singoli proprietari di immobili. Al proposito è indispensabile far rientrare a monte degli obblighi di ristrutturazione energetica previsti dalla Direttiva UE EPDB gli interventi di diagnostica preventiva sullo stato delle strutture e gli interventi di prevenzione dal rischio sismico. Ancora una volta si ritiene utile l'introduzione del Fascicolo elettronico del Fabbriato.

## Obbligatorietà della Iscrizione all'Albo ai fini dell'esercizio della professione

Il CNI intende sostenere una proposta di legge che renda obbligatoria l'iscrizione all'Albo professionale per i laureati in ingegneria che svolgono attività professionale. Tale iscrizione, garantendo, ai fini dell'esercizio l'obbligo del rispetto del Codice Deontologico, della formazione continua e del possesso di assicurazione professionale, rappresenta un elemento di assoluta garanzia per l'utenza. Si ritiene **che l'obbligo di iscrizione all'Albo professionale, cogente per chi opera nell'ambito sanitario e nel campo della difesa dei diritti dei cittadini, debba esserlo a maggior ragione chi opera a salvaguardia della sicurezza dei cittadini.**

## Settore ICT e professionisti impegnati nel settore

Alla luce dell'enorme importanza assunta dall'ICT, è indispensabile che anche gli ingegneri operanti nel terzo settore, a garanzia della società civile per la quale svolgono le loro prestazioni, siano obbligati all'iscrizione all'Albo professionale e, conseguentemente, al rispetto del codice deontologico e dell'aggiornamento continuo in un ambito in cui le innovazioni viaggiano alla velocità della luce.

## Formazione Universitaria

Il futuro dell'Ingegneria passa attraverso la formazione universitaria. Il CNI ritiene che i percorsi accademici debbano essere riorganizzati, finalizzando il ciclo di studi alla formazione dell'ingegnere magistrale, direttamente abilitato all'esercizio della professione contestualmente alla acquisizione della laurea, previo tirocinio interno ai corsi, affidato a professionisti qualificati dagli Ordini professionali che ne garantiscano la affidabilità e competenza. Inoltre, è indispensabile fornire ai laureati triennali, distinguendone il percorso a partire dal terzo anno, competenze immediatamente spendibili all'interno dell'apparato produttivo o con l'iscrizione nei collegi professionali di periti e geometri.

La prospettiva è quella di tornare ad un Albo costituito da un'unica Sezione, riservata ai soggetti dotati di laurea magistrale. Naturalmente è necessario definire una norma che preveda un percorso agevolato che consenta, tenendo conto della formazione integrativa acquisita durante gli anni di permanenza degli iscritti alla sezione B dell'Albo, l'ottenimento in sede accademica della laurea specialistica. Tale sezione ovviamente non potrà essere soppressa fino all'avvenuto upgrade di tutti gli ingegneri iunior regolarmente iscritti al momento di approvazione della norma, impedendo comunque da quel momento nuove iscrizioni.

Su richiesta del CNI è stato istituito un tavolo tecnico presso il MUR cui partecipano tutti i







portatori di interesse per elaborare una proposta da sottoporre al legislatore sulla laurea abilitante e sul ciclo formativo. Sarà necessaria la riscrittura della normativa: si chiederà con forza che sia una legge e non una norma di natura regolamentare quale il DPR 328/2001 a disciplinare l'organizzazione degli Albi e le competenze professionali.

## Formazione continua

La categoria deve far tesoro della esperienza di questi anni cercando un giusto equilibrio tra formazione in presenza, prevalentemente gestita dagli Ordini e dai provider, e formazione a distanza organizzata soprattutto su temi specifici per i quali gli Ordini - perché gli iscritti interessati sono poco numerosi o per difficoltà di reperire esperti in materia - hanno difficoltà di organizzare eventi formativi.

## Legge Elettorale

Con la sentenza n.11023 del 27/10/2021, il TAR Lazio ha obbligato il CNI ad adottare un nuovo regolamento per le elezioni per il rinnovo dei Consigli degli Ordini territoriali che contenesse disposizioni in favore della tutela della rappresentanza di genere. Il nuovo regolamento è stato adottato per le elezioni svolte in modalità telematica, ma ovviamente non può applicarsi alle elezioni in presenza né riguarda le altre professioni soggette al rispetto delle norme dettate dal DPR 169/2005. Dunque è indispensabile uniformare le norme elettorali, Per questo il CNI ha richiesto al Ministero Vigilante l'istituzione di un tavolo tecnico aperto a tutte le professioni.

Copyright 2021 © AFFARI TECNICI

Tutti i diritti sono riservati

Affari Tecnici è una testata della

Fondazione del Consiglio Nazionale Ingegneri

Direttore responsabile:

**Antonio Felici**

Registrato al Tribunale di Roma n.122/2021 del  
23.6.2021

AFFARI  TECNICI

APPROFONDIMENTI

POLITICA

NOTIZIE DALLE PROFESSIONI

EDITORIALI

INTERVISTE

BREVI

DIAMO I NUMERI

MEDIA

PRIVACY

AffariTecnici © 2023 FONDAZIONE CNI - **PRIVACY**

Direttore responsabile: Antonio Felici direttore@affaritecnici.it - Redazione: redazione@affaritecnici.it



# AFFARI TECNICI

HOME

APPROFONDIMENTI

POLITICA

DALLE PROFESSIONI

EDITORIALI

INTERVISTE



MEDIA

## 67° Congresso Ingegneri - Salvini "L'obiettivo è avviare i lavori per il Ponte sullo Stretto per l'estate 2024"

NOTIZIE DALLE PROFESSIONI

di Redazione

27/09/2023

*L'ha detto il Ministro delle Infrastrutture nel corso dei saluti iniziali che hanno dato avvio ai lavori del congresso degli ingegneri. Il Ministro Musumeci: "In Italia non esiste una diffusa cultura del rischio. Parte della politica pensa che ricostruire dopo una calamità, in termini di consenso, paghi più che fare prevenzione"*

Sono partiti stamattina i lavori del 67° Congresso degli Ordini degli Ingegneri d'Italia. **A fare gli onori di casa è stato Mauro Scaccianoce**, Presidente **dell'Ordine degli Ingegneri** della Provincia di Catania.

"Questo 67° Congresso Nazionale è stato possibile grazie alla rete virtuosa tra istituzioni ed enti locali, che credono fermamente nel lavoro e nelle visioni degli ingegneri – **ha detto Scaccianoce** -. Oggi per Catania si ripete questo momento cruciale a distanza di 58 anni e coincide con il centenario dall'istituzione dell'Albo degli Ingegneri. Ringrazio il Consiglio Nazionale uscente, ed il nuovo Consiglio per avere accolto con slancio questa esigenza: la voglia di raccontare e raccontarci, di ospitare la categoria per scrivere un capitolo di questa lunga storia insieme. Il successo della categoria passa necessariamente dal riconoscimento da parte dell'opinione pubblica della centralità dell'ingegnere nella società a servizio, garanzia e tutela della collettività e del riconoscimento della centralità della qualità della progettazione nella realizzazione delle opere. L'equo compenso è condizione necessaria per restituire dignità, decoro e valore alle prestazioni dei professionisti. Nella medesima direzione si muovono le Istituzioni europee. Questo obiettivo spinge la nostra categoria a dimostrare responsabilità e professionalità e il sistema ordinistico dovrà assumersi la responsabilità della determinazione, senza cadere negli errori del passato e soprattutto dovrà essere vigile sul controllo sulla qualità della progettazione"

Tra i numerosi esponenti politici e delle istituzioni intervenuti nel corso dei saluti iniziali, nel consesso catanese spicca la presenza di ben tre Ministri. Come aveva già fatto in occasione del precedente Congresso di Genova, **il Ministro delle Infrastrutture Matteo Salvini è intervenuto in diretta video**. "Come Ministro delle Infrastrutture ho incontrato ed ascoltato più ingegneri negli



### INTERVISTE

Lo tsunami Superbonus: dal fisco alle banche e alle assicurazioni  
di Redazione

Lavoriamo per un CNI sempre più vicino agli ingegneri  
di Antonio Felici

### DIAMO I NUMERI



### EDITORIALI



ultimi 10 mesi che nel resto della mia vita – ha detto -. Ringrazio per il contributo degli ingegneri e di tutte le professioni al nuovo Codice Appalti. A fine anno assieme a voi faremo il punto della situazione ed eventualmente apporteremo modifiche per correggere le cose che non vanno. Altro contributo degli ingegneri è stato quello al nuovo codice della strada e certamente ci sarà anche da lavorare assieme sul Testo Unico dell'Edilizia. Anche in tema di energia e di recupero della prospettiva del nucleare di ultima generazione mi aspetto il contributo fondamentale degli ingegneri italiani”.

Quindi Salvini è passato al tema delle infrastrutture. “Abbiamo avviato – ha detto - la progettazione dell'alta velocità fino a Reggio Calabria e poi c'è il Ponte sullo Stretto. **Per l'estate 2024 abbiamo l'obiettivo di avviare i lavori per la realizzazione di questa grande opera. La fine dei lavori possiamo fissarla al 2032**”. Infine una battuta sul cosiddetto condono: “Gli uffici tecnici dei comuni italiani – ha detto - sono inondati da richieste di regolarizzare milioni di piccole difformità. Dobbiamo superare questa situazione per dare un po' di respiro, anche economico, ai comuni e restituire un po' di serenità ai cittadini”.

Significativi ed articolati anche i saluti portati da **Nello Musumeci, Ministro per la Protezione Civile**. “E' un piacere sia da Ministro che da catanese per me portare i saluti a questo Congresso da parte del Governo – ha detto. Cento anni del vostro Albo sono un motivo di orgoglio per voi e per tutti gli italiani. Quella di Catania è una scelta felice. Una città che vanta una presenza qualificata di ingegneri, una città laboratorio, che si trova in un'area della Sicilia dove in particolare il tema della messa in sicurezza del territorio rappresenta una priorità. In Italia non esiste una diffusa cultura del rischio. La prevenzione è quasi zero perché non c'è la predisposizione. Parte della politica pensa che ricostruire dopo una calamità paghi in termini di consenso più che fare prevenzione. Che fine ha fatto, ad esempio, il fascicolo del fabbricato, un'iniziativa tanto necessaria quanto elementare per conoscere lo stato dei nostri edifici? Quante dighe sono state costruite negli ultimi anni, allo scopo di non sprecare le acque, accumulandole? In tutti questi anni non è mancato il denaro. Basti pensare alle risorse distribuite dalla Cassa del Mezzogiorno. A mancare è stata la programmazione. La politica ha bisogno della vostra esperienza, della vostra capacità e della vostra professionalità. Cominceremo subito a lavorare assieme su un disegno di legge per la mitigazione del rischio sismico”.

**La carrellata dei Ministri è stata completata da Adolfo Urso**, titolare del dicastero delle Imprese e del Made in Italy, **che oltre ai saluti ha affrontato un tema concreto**. “Sulle assicurazioni per eventi catastrofici c'è un certo scoraggiamento, un'incertezza, un dubbio che serpeggia sul fatto che effettivamente le assicurazioni paghino le polizze nel caso si verificano questi eventi. Nel disegno di legge sulle calamità abbiamo messo una norma che prevede che nel caso di eventi catastrofici, le assicurazioni devono corrispondere in tempo breve, poche settimane, almeno il 30% di quanto dovrebbe essere dovuto a coloro che si sono assicurati. Questa certezza è il primo passo per diffondere quella cultura delle assicurazioni. Un passo verso la cultura dell'assicurazione e della prevenzione”

**Tra i rappresentanti istituzionali di grande spicco il Presidente del Senato Ignazio La Russa che ha fatto pervenire un messaggio**. “Ci tengo a fare arrivare il mio saluto e gli auguri di buon lavoro in occasione di questo importante appuntamento che, proprio quest'anno, celebra i cento anni dall'istituzione del vostro Albo professionale – ha scritto La Russa -. Sono certo che i lavori

Molto rumore e mezze verità: sui Superbonus 110% serve un cambio di passo  
di Francesco Estrafallaces

Il Superbonus e il suo canone inverso  
di Davide Guida



## TEMI

superbonus

Pnrr

congresso 65

equocompenso

Centro Studi CNI

rischioidrogeologico

assicurazione professionale

sisma

università

ingegneria

## BREVI

Ecobonus e superbonus per la transizione energetica del Paese

La revisione delle norme tecniche: la conoscenza alla base dei controlli sull'esistente



congressuali sapranno tradursi in un significativo momento di dialogo, confronto e condivisione. Un obiettivo in relazione al quale il vostro impegno nel rafforzare il dialogo con le istituzioni, a livello nazionale così come sui territori, rappresenta un importante valore aggiunto”.

**I lavori proseguono con la lettura della relazione da parte di Angelo Domenico Perrini, Presidente del CNI.**



Copyright 2021 © AFFARI TECNICI

Tutti i diritti sono riservati

Affari Tecnici è una testata della

**Fondazione del Consiglio Nazionale Ingegneri**

Direttore responsabile:

**Antonio Felici**

Registrato al Tribunale di Roma n.122/2021 del  
23.6.2021

AFFARI  TECNICI

APPROFONDIMENTI

POLITICA

NOTIZIE DALLE PROFESSIONI

EDITORIALI

INTERVISTE

BREVI

DIAMO I NUMERI

MEDIA

PRIVACY

AffariTecnici © 2023 FONDAZIONE CNI - **PRIVACY**

Direttore responsabile: Antonio Felici direttore@affaritecnici.it - Redazione: redazione@affaritecnici.it



# AFFARI TECNICI

HOME

APPROFONDIMENTI

POLITICA

DALLE PROFESSIONI

EDITORIALI

INTERVISTE



MEDIA

## 67° Congresso Ingegneri - Salvini "L'obiettivo è avviare i lavori per il Ponte sullo Stretto per l'estate 2024"

NOTIZIE DALLE PROFESSIONI

di Redazione

27/09/2023

*L'ha detto il Ministro delle Infrastrutture nel corso dei saluti iniziali che hanno dato avvio ai lavori del congresso degli ingegneri. Il Ministro Musumeci: "In Italia non esiste una diffusa cultura del rischio. Parte della politica pensa che ricostruire dopo una calamità, in termini di consenso, paghi più che fare prevenzione"*

Sono partiti stamattina i lavori del 67° Congresso degli Ordini degli Ingegneri d'Italia. **A fare gli onori di casa è stato Mauro Scaccianoce**, Presidente **dell'Ordine degli Ingegneri** della Provincia di Catania.

"Questo 67° Congresso Nazionale è stato possibile grazie alla rete virtuosa tra istituzioni ed enti locali, che credono fermamente nel lavoro e nelle visioni degli ingegneri – **ha detto Scaccianoce** -. Oggi per Catania si ripete questo momento cruciale a distanza di 58 anni e coincide con il centenario dall'istituzione dell'Albo degli Ingegneri. Ringrazio il Consiglio Nazionale uscente, ed il nuovo Consiglio per avere accolto con slancio questa esigenza: la voglia di raccontare e raccontarci, di ospitare la categoria per scrivere un capitolo di questa lunga storia insieme. Il successo della categoria passa necessariamente dal riconoscimento da parte dell'opinione pubblica della centralità dell'ingegnere nella società a servizio, garanzia e tutela della collettività e del riconoscimento della centralità della qualità della progettazione nella realizzazione delle opere. L'equo compenso è condizione necessaria per restituire dignità, decoro e valore alle prestazioni dei professionisti. Nella medesima direzione si muovono le Istituzioni europee. Questo obiettivo spinge la nostra categoria a dimostrare responsabilità e professionalità e il sistema ordinistico dovrà assumersi la responsabilità della determinazione, senza cadere negli errori del passato e soprattutto dovrà essere vigile sul controllo sulla qualità della progettazione"

Tra i numerosi esponenti politici e delle istituzioni intervenuti nel corso dei saluti iniziali, nel consesso catanese spicca la presenza di ben tre Ministri. Come aveva già fatto in occasione del precedente Congresso di Genova, **il Ministro delle Infrastrutture Matteo Salvini è intervenuto in diretta video**. "Come Ministro delle Infrastrutture ho incontrato ed ascoltato più ingegneri negli



### INTERVISTE

Lo tsunami Superbonus: dal fisco alle banche e alle assicurazioni  
di Redazione

Lavoriamo per un CNI sempre più vicino agli ingegneri  
di Antonio Felici

### DIAMO I NUMERI



### EDITORIALI



ultimi 10 mesi che nel resto della mia vita – ha detto -. Ringrazio per il contributo degli ingegneri e di tutte le professioni al nuovo Codice Appalti. A fine anno assieme a voi faremo il punto della situazione ed eventualmente apporteremo modifiche per correggere le cose che non vanno. Altro contributo degli ingegneri è stato quello al nuovo codice della strada e certamente ci sarà anche da lavorare assieme sul Testo Unico dell'Edilizia. Anche in tema di energia e di recupero della prospettiva del nucleare di ultima generazione mi aspetto il contributo fondamentale degli ingegneri italiani”.

Quindi Salvini è passato al tema delle infrastrutture. “Abbiamo avviato – ha detto - la progettazione dell'alta velocità fino a Reggio Calabria e poi c'è il Ponte sullo Stretto. **Per l'estate 2024 abbiamo l'obiettivo di avviare i lavori per la realizzazione di questa grande opera. La fine dei lavori possiamo fissarla al 2032**”. Infine una battuta sul cosiddetto condono: “Gli uffici tecnici dei comuni italiani – ha detto - sono inondati da richieste di regolarizzare milioni di piccole difformità. Dobbiamo superare questa situazione per dare un po' di respiro, anche economico, ai comuni e restituire un po' di serenità ai cittadini”.

Significativi ed articolati anche i saluti portati da **Nello Musumeci, Ministro per la Protezione Civile**. “E' un piacere sia da Ministro che da catanese per me portare i saluti a questo Congresso da parte del Governo – ha detto. Cento anni del vostro Albo sono un motivo di orgoglio per voi e per tutti gli italiani. Quella di Catania è una scelta felice. Una città che vanta una presenza qualificata di ingegneri, una città laboratorio, che si trova in un'area della Sicilia dove in particolare il tema della messa in sicurezza del territorio rappresenta una priorità. In Italia non esiste una diffusa cultura del rischio. La prevenzione è quasi zero perché non c'è la predisposizione. Parte della politica pensa che ricostruire dopo una calamità paghi in termini di consenso più che fare prevenzione. Che fine ha fatto, ad esempio, il fascicolo del fabbricato, un'iniziativa tanto necessaria quanto elementare per conoscere lo stato dei nostri edifici? Quante dighe sono state costruite negli ultimi anni, allo scopo di non sprecare le acque, accumulandole? In tutti questi anni non è mancato il denaro. Basti pensare alle risorse distribuite dalla Cassa del Mezzogiorno. A mancare è stata la programmazione. La politica ha bisogno della vostra esperienza, della vostra capacità e della vostra professionalità. Cominceremo subito a lavorare assieme su un disegno di legge per la mitigazione del rischio sismico”.

**La carrellata dei Ministri è stata completata da Adolfo Urso**, titolare del dicastero delle Imprese e del Made in Italy, **che oltre ai saluti ha affrontato un tema concreto**. “Sulle assicurazioni per eventi catastrofici c'è un certo scoraggiamento, un'incertezza, un dubbio che serpeggia sul fatto che effettivamente le assicurazioni paghino le polizze nel caso si verificano questi eventi. Nel disegno di legge sulle calamità abbiamo messo una norma che prevede che nel caso di eventi catastrofici, le assicurazioni devono corrispondere in tempo breve, poche settimane, almeno il 30% di quanto dovrebbe essere dovuto a coloro che si sono assicurati. Questa certezza è il primo passo per diffondere quella cultura delle assicurazioni. Un passo verso la cultura dell'assicurazione e della prevenzione”

**Tra i rappresentanti istituzionali di grande spicco il Presidente del Senato Ignazio La Russa che ha fatto pervenire un messaggio**. “Ci tengo a fare arrivare il mio saluto e gli auguri di buon lavoro in occasione di questo importante appuntamento che, proprio quest'anno, celebra i cento anni dall'istituzione del vostro Albo professionale – ha scritto La Russa -. Sono certo che i lavori

Molto rumore e mezze verità: sui Superbonus 110% serve un cambio di passo  
di Francesco Estrafallaces

Il Superbonus e il suo canone inverso  
di Davide Guida



## TEMI

superbonus

Pnrr

congresso 65

equocompenso

Centro Studi CNI

rischioidrogeologico

assicurazione professionale

sisma

università

ingegneria

## BREVI

Ecobonus e superbonus per la transizione energetica del Paese

La revisione delle norme tecniche: la conoscenza alla base dei controlli sull'esistente

congressuali sapranno tradursi in un significativo momento di dialogo, confronto e condivisione. Un obiettivo in relazione al quale il vostro impegno nel rafforzare il dialogo con le istituzioni, a livello nazionale così come sui territori, rappresenta un importante valore aggiunto”.

**I lavori proseguono con la lettura della relazione da parte di Angelo Domenico Perrini, Presidente del CNI.**



Copyright 2021 © AFFARI TECNICI

Tutti i diritti sono riservati

Affari Tecnici è una testata della

**Fondazione del Consiglio Nazionale Ingegneri**

Direttore responsabile:

**Antonio Felici**

Registrato al Tribunale di Roma n.122/2021 del  
23.6.2021

AFFARI  TECNICI

APPROFONDIMENTI

POLITICA

NOTIZIE DALLE PROFESSIONI

EDITORIALI

INTERVISTE

BREVI

DIAMO I NUMERI

MEDIA

PRIVACY

AffariTecnici © 2023 FONDAZIONE CNI - **PRIVACY**

Direttore responsabile: Antonio Felici direttore@affaritecnici.it - Redazione: redazione@affaritecnici.it



Cerca nel sito...



# CataniaNews

mercoledì 27 Settembre - 2023 Aggiornato alle 16:22

Cronaca    Politica    Sport    Attualità    Cultura    Editoriale    Acchiappavip    Pubblired    Video

Home    Edizioni Locali    Diventa Reporter    Social    Contattaci    Pubblicità    Cerca

## In tendenza



### POLIZIA

Puntava i genitori che accompagnavano i figli a scuola per rubare dalle auto in sosta, denunciato



### EVENTI

Catania, "Notte dei ricercatori", venerdì sera la Scienza riempie piazza Università



### SINDACATI

Catania, trattativa conclusa per il passaggio di 258 lavoratori dei servizi logistici di Eurospin...

27 SETTEMBRE 2023    ATTUALITÀ    CATANIA

⌚ 5 MINUTI DI LETTURA

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.



CONGRESSO NAZIONALE

## Da Catani parte il dibattito nazionale tra Ingegneri e Politica

*Dall'equo compenso al fascicolo del fabbricato, i professionisti sollecitano l'attenzione delle istituzioni. Musumeci: «In Italia non esiste una diffusa cultura del rischio»*



È iniziato oggi il 67° Congresso degli Ordini degli Ingegneri d'Italia, a cento anni dell'istituzione dell'Albo professionale. Si sta tenendo in Sicilia, a Catania. Imponente il coinvolgimento da parte delle istituzioni politiche nazionali, hanno partecipato ai lavori - in diretta streaming e con

messaggi mirati - il vicepresidente del Consiglio dei ministri e ministro delle Infrastrutture Matteo Salvini, il ministro per la Protezione Civile Nello Musumeci, il ministro delle Imprese e del Made in Italy Adolfo Urso, il presidente del Senato Ignazio La Russa.

Ha aperto i lavori Mauro Scaccianoce, presidente dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Catania: «Oggi nel capoluogo etneo - ha detto Scaccianoce - si ripete a distanza di 58 anni un momento cruciale per i professionisti. Questo 67° Congresso Nazionale si svolge nella città di Catania grazie alla rete virtuosa tra istituzioni ed enti locali, che credono fermamente nel lavoro e nelle visioni degli ingegneri. Ringrazio il Consiglio Nazionale uscente ed il nuovo Consiglio per avere accolto con slancio questa esigenza: la voglia di raccontare e raccontarci, di ospitare un evento fondamentale per la categoria con l'obiettivo di scrivere un capitolo di questa lunga storia insieme. Il successo della categoria passa necessariamente dal riconoscimento da parte





dell'opinione pubblica della centralità dell'ingegnere nella società, a servizio, garanzia e tutela della collettività e del riconoscimento della centralità della qualità della progettazione nella realizzazione delle opere. L'equo compenso è condizione necessaria per restituire dignità, decoro e valore alle prestazioni dei professionisti. Nella medesima direzione si muovono le Istituzioni europee. Questo obiettivo spinge gli ingegneri a dimostrare responsabilità e professionalità e il sistema ordinistico dovrà assumersi la responsabilità della determinazione, senza cadere negli errori del passato e soprattutto dovrà essere vigile sul controllo sulla qualità della progettazione».

«Ringrazio gli ingegneri e tutte le professioni che hanno contribuito ai lavori sul nuovo Codice Appalti e sul nuovo codice della strada – ha detto Matteo Salvini – certamente ci sarà anche da lavorare insieme sul Testo Unico dell'Edilizia, sull'energia e il recupero della prospettiva del nucleare di ultima generazione. Abbiamo avviato la progettazione dell'alta velocità fino a Reggio Calabria e poi c'è il Ponte sullo Stretto: per l'estate 2024 abbiamo l'obiettivo di avviare i lavori per la realizzazione di questa grande opera, che vedrà la luce nel 2032».

«Siamo in Sicilia dove il tema della messa in sicurezza del territorio rappresenta una priorità. Parte della politica pensa che ricostruire dopo una calamità paghi in termini di consenso, più che fare prevenzione – ha affermato Nello Musumeci, ministro per la Protezione Civile – in Italia non esiste una diffusa cultura del rischio. La politica ha bisogno della vostra esperienza, della vostra capacità e della vostra professionalità. Cominceremo subito a lavorare assieme su un disegno di legge per la mitigazione del rischio sismico. Che fine ha fatto il fascicolo del fabbricato fondamentale per conoscere lo stato dei nostri edifici? In tutti questi anni non è mancato il denaro, ma la programmazione».

«Sulle assicurazioni per eventi catastrofici c'è incertezza. Bisogna agire prevenendo – ha sottolineato Adolfo Urso – Nel disegno di legge sulle calamità abbiamo messo una norma che prevede che le assicurazioni debbano corrispondere in tempi brevi, in poche settimane, almeno il 30% di quanto dovrebbe essere dovuto a coloro che si sono assicurati».

«Quest'anno si celebrano i cento anni dall'istituzione del vostro Albo professionale – ha scritto nei suoi saluti Ignazio La Russa – Sono certo che i lavori congressuali sapranno tradursi in un significativo momento di confronto e condivisione. Con il vostro impegno si può rafforzare il dialogo con le istituzioni, a livello nazionale così come sui territori».

Ha chiuso i lavori Angelo Domenico Perrini, presidente del CNI: «Abbiamo affrontato temi urgenti sull'esercizio della professione e sulla formazione universitaria, sull'equo compenso, sul codice degli appalti e sul testo unico dell'edilizia. L'ascolto della politica nazionale al Congresso e gli interventi delle istituzioni oggi sono stati importantissimi, abbiamo aperto il dibattito sollecitando i legislatori sulla risoluzione di problemi che non riguardano la categoria degli ingegneri, ma la società civile. Gli ingegneri hanno un ruolo determinante per la sicurezza del territorio, la sfida di oggi è diventare un baluardo per la difesa dei diritti concittadini in linea con quanto previsto dal codice deontologico. Quello di quest'anno a Catania – ha concluso il presidente Perrini – è uno dei migliori congressi degli ultimi anni, la città ci



ha riservato una grande accoglienza».

Presenti ai lavori anche Enrico Trantino (sindaco di Catania), Gaetano Galvagno (presidente Assemblea Regione Siciliana), Maria Carmela Librizzi (prefetto della Provincia di Catania), Francesco Priolo (rettore dell'Università di Catania), Elena Pagana (assessore Territorio e Ambiente Regione Siciliana), Salvatore Genchi (Arcidiocesi di Catania), Gaetano Vallefucio (direttore regionale Vigili del Fuoco Sicilia), Giuseppe Santoro (presidente Inarcassa), Francesco Puleio (procuratore aggiunto della Repubblica Trib. Catania), Massimo Sessa (presidente Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici), Tullio Ferrante (sottosegretario al Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti).

© RIPRODUZIONE RISERVATA - TERMINI E CONDIZIONI  
STAMPA ARTICOLO

Taboola Feed



### Le 10 auto più veloci del mondo

Chooslee | Sponsorizzato

Guarda Ora



### Il grande amore non è un optional.

MINI Cooper Oxford 3 Porte.

MINI | Sponsorizzato



### Milano: Il costo delle case prefabbricate potrebbe...

Case prefabbricate | Ricerca annunci | Sponsorizzato



Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

134083



CARAVAGGIO  
sportingvillage



Accedi

Carrello

ABBONATI

LEGGI IL GIORNALE



# ROMA

QUOTIDIANO D'INFORMAZIONE FONDATA NEL 1862

ACCESSIBILITÀ:



Contrasto / Normale

Cerca

CULTURE DIGITALI.EU

SFRUTTA IL DIGITALE  
PER FAR CRESCERE LA TUA AZIENDA

CONTATTACI SU  
(+39) 324 554 5032

Catania, 27 set. (Adnkronos/Labitalia) - "Come Cni e Rpt è stata rappresentata al legislatore l'opportunità che il Testo unico dell'edilizia venga approvato non attraverso un Dpr, ma come una vera e propria legge, in modo che agisca davvero come testo unico, cancellando la normativa precedente e semplificando l'attività dei professionisti e degli altri operatori del settore". A dirlo il presidente del **Consiglio nazionale degli ingegneri**, Angelo Domenico Perrini, intervenendo al 67° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia in corso a Catania.

"E' comunque fondamentale - auspica - che il corpo del Decreto stabilisca le norme generali da applicare su tutto il territorio nazionale ed in particolare sulle procedure inerenti i depositi delle calcolazioni, eliminando la richiesta di doppia conformità che di fatto non consente interventi di risanamento di gran parte del patrimonio esistente".

"Il **Consiglio nazionale degli ingegneri**, sulla scorta delle ricerche del **Centro studi Cni**, ha attivato sia direttamente che attraverso la Rete professioni tecniche un'interlocuzione con l'esecutivo al fine di predisporre una meccanismo tecnico-economico che consenta di rimodulare il sistema dei bonus per il risparmio energetico, tale da rendere possibile il raggiungimento degli obiettivi di risanamento del patrimonio edilizio previsto dalla direttiva Ue Epdb, rendendo sostenibile l'intervento finanziario dello Stato e prevedendo un sostegno inversamente proporzionale al reddito per la parte di finanziamento delle opere di ristrutturazione a carico dei singoli proprietari di immobili".

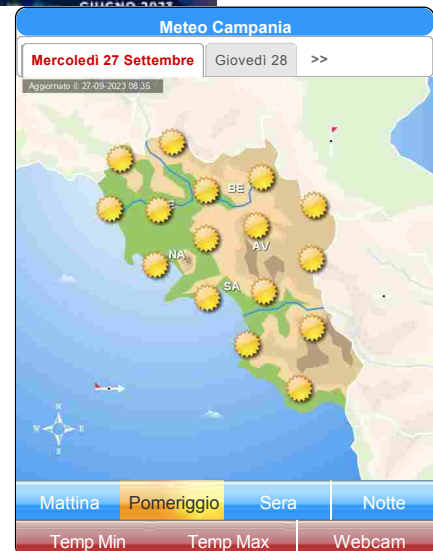
"Al proposito - spiega - è indispensabile far rientrare a monte degli obblighi di ristrutturazione energetica previsti dalla direttiva Ue Epdb gli interventi di diagnostica preventiva sullo stato delle strutture e gli interventi di prevenzione dal rischio sismico. Ancora una volta si ritiene utile l'introduzione del Fascicolo elettronico del fabbricato".

Data Notizia:

27-09-2023

Ora Notizia:

13:23



LEGGI IL GIORNALE

ABBONAMENTI

CONTATTI

COOKIES

GERENZA

LA NOSTRA STORIA

PRIVACY POLICY

# Perrini: "Da 'Ingenio al femminile' inizia la valorizzazione delle donne ingegnere"

27 settembre 2023 | 17.18

Redazione Adnkronos

LETTURA: 2 minuti



ORA IN

Prima pagina

Strage ad Alessandria: uccide moglie, figlio e suocera

Migranti, tra Francia e Italia "visione condivisa"

Il presidente del Consiglio nazionale degli ingegneri: "Per la prima

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

134083

volta in questa consiliatura 5 donne (un terzo dei componenti) e praticamente in tutti gli ordini territoriali almeno una donna a ricoprire una carica direttiva"



Il presidente del [Consiglio nazionale degli ingegneri](#), Angelo Domenico Perrini

“Questa consiliatura vede per la prima volta la presenza **di 5 donne (un terzo dei componenti)** all'interno del **Consiglio nazionale**, ma ancor di più il fatto che praticamente tutti gli ordini territoriali abbiano almeno una donna a ricoprire una carica direttiva nel Consiglio dell'ordine (segretario, tesoriere, vicepresidente), e 17 di essi abbiano una presidente donna. Stiamo sfatando il luogo comune che l'ingegneria sia una categoria 'maschile', ed anche i dati sulle immatricolazioni e le lauree nella nostra disciplina ci fanno capire che in futuro sarà sempre maggiore la rappresentanza femminile al nostro interno”. A dirlo il **presidente del Consiglio nazionale degli ingegneri, Angelo Domenico Perrini**, intervenendo al 67° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia in corso a Catania.

Ma la strada percorsa dalle donne ingegnere è più antica. “Da ormai dieci anni è stato lanciato il **progetto 'Ingenio al femminile'**. In questo periodo di tempo si sono attraversate varie fasi: da una fase iniziale di **valorizzazione delle ingegnere donne** che già avevano ottenuto importanti risultati nella loro professione, siamo ora passati ad una fase di **valorizzazione delle giovani ingegnere donne**”.

**Matteo Messina Denaro, rose gialle sulla bara e sepoltura blindata per il boss**

**Guerra Ucraina-Russia, Wagner tornata a Bakhmut con nuovi comandanti**

**Smart working, verso proroga fino a fine 2023 per lavoratori fragili della Pa**

#### ARTICOLI

### *in Evidenza*

*in Evidenza*

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

*in Evidenza*

**Obiettivo ESG**

*in Evidenza*

**A Catania il Congresso nazionale degli ingegneri**

*in Evidenza*

**Bellezza, RELIFE (Menarini) lancia un nuovo modulatore del collagene**

*in Evidenza*

**Comunicazione, Icch presenta ricerca su corporate activism**

“Siamo giunti - afferma - alla **terza edizione del Premio dedicato alle migliori tesi di laurea in ingegneria**, che questo anno ha avuto l'**adesione di 300 neolaureate** che hanno presentato lavori di elevatissima qualità. Per il premio registriamo ogni anno un progressivo aumento di partnership con importanti imprese nazionali ed internazionali, ed il sostegno di un numero crescente di atenei italiani”.

"Sul **sito ingenioalfemminile.it** - assicura - potete farvi un'idea migliore delle dimensioni raggiunte da questa iniziativa, e colgo l'occasione per ringraziare tutti i colleghi degli ordini territoriali che ci hanno aiutato nell'attività di valutatori, e gli uffici del Cni per l'attività di organizzazione e gestione del premio”.

RIPRODUZIONE RISERVATA  
© COPYRIGHT ADNKRONOS



## Doctor's Life, formazione continua per i medici



Il primo canale televisivo di formazione e divulgazione scientifica dedicato a Medici di Medicina Generale, Medici Specialisti e Odontoiatri e Farmacisti. **Disponibile on demand su SKY**

## Tag

INGEGNERE DONNE

INGEGNERE

VALORIZZAZIONE

DONNE CATEGORIA

## Vedi anche

Obiettivo ESG

SPECIALE

**Obiettivo ESG**

**Data Journalism  
Adnkronos**

PODCAST

**Notizie dall'Ucraina |  
podcast**

in Evidenza

**Proclamati da Terna  
vincitori 'Premio Driving  
Energy – Fotografia  
Contemporanea'**

in Evidenza

**Welfare, Gelera: "Da  
Inps servizi per facilitare  
vita familiare, boom  
per assegno unico"**

in Evidenza

**Annunciata da Bayer  
rimborsabilità farmaco  
insufficienza cardiaca**

in Evidenza

**"Biodiversità in volo" di  
Fondazione Una presso  
le foreste Casentinesi**

in Evidenza

**'Vinci contro il  
colesterolo. Previeni  
l'infarto. Agisci prima',  
progetto promosso da  
Sanofi**

in Evidenza

**Narcolessia, con  
CreateforsleepKids la  
street art spiega i  
sintomi ai bimbi**

in Evidenza

**Vaccini, esperti a un  
confronto aperto con  
Moderna**

in Evidenza

**A2A presenta il nono  
bilancio di sostenibilità  
territoriale di Brescia**

in Evidenza

**Edilizia, Perrini  
(ingegneri): "Bonus  
siano compatibili con  
casse Stato"**

in Evidenza

**Benessere, a  
Wanderlust 108 Mulino  
Bianco lancia la linea  
"Armonia"**

in Evidenza

**QVC Italia con la  
Fondazione Veronesi per  
la ricerca oncologica  
femminile**

Iscriviti alle Newsletter



Sfoglia il quotidiano

ACCEDI

ABBONATI

MENU

TOSCANA

ITALIA MONDO

SPORT

TEMPO LIBERO

VIDEO

PODCAST

SPECIALE CALCIO

CERCA

SCEGLI L'EDIZIONE

Livorno Firenze Cecina-Rosignano Empoli Grosseto Lucca Massa-Carrara Montecatini Piombino-Elba Pisa Pistoia Pontedera Prato Versilia

# Perrini: "Da 'Ingenio al femminile' inizia la valorizzazione delle delle donne ingegnere"

27 settembre 2023

2 MINUTI DI LETTURA

Catania, 27 set. (Adnkronos/Labitalia) - "Questa consiliatura vede per la prima volta la presenza di 5 donne (un terzo dei componenti) all'interno del Consiglio nazionale, ma ancor di più il fatto che praticamente tutti gli ordini territoriali abbiano almeno una donna a ricoprire una carica direttiva nel Consiglio dell'ordine (segretario, tesoriere, vicepresidente), e 17 di essi abbiano una presidente donna. Stiamo sfatando il luogo comune che l'ingegneria sia una categoria 'maschile', ed anche i dati sulle immatricolazioni e le lauree nella nostra disciplina ci fanno capire che in futuro sarà sempre maggiore la rappresentanza femminile al nostro interno". A dirlo il presidente del Consiglio nazionale degli ingegneri, Angelo Domenico Perrini, intervenendo al 67° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia in corso a Catania. Ma la strada percorsa dalle donne ingegnere è più antica. "Da ormai dieci anni è stato lanciato il progetto 'Ingenio al femminile'. In questo periodo di tempo si sono attraversate varie fasi: da una fase iniziale di valorizzazione delle ingegnere donne che già avevano ottenuto importanti risultati nella loro professione, siamo ora passati ad una fase di valorizzazione delle giovani ingegnere donne". "Siamo giunti - afferma - alla terza edizione del Premio dedicato alle migliori tesi di laurea in ingegneria, che questo anno ha avuto l'adesione di 300 neolaureate che hanno presentato lavori di elevatissima qualità. Per il premio registriamo ogni anno un progressivo aumento di partnership con importanti imprese nazionali ed internazionali, ed il sostegno di un numero crescente di atenei italiani". "Sul sito ingenioalfemminile.it - assicura - potete farvi un'idea migliore delle dimensioni raggiunte da questa iniziativa, e colgo l'occasione per ringraziare tutti i colleghi degli ordini territoriali che ci hanno aiutato nell'attività di valutatori, e gli uffici del Cni per l'attività di organizzazione e gestione del premio".

## Primo piano

### La strage

**Alessandria: uccide la moglie e il figlio di 17 anni, poi la suocera. E si suicida lasciando un biglietto**

### Firenze

**Eike Schmidt: "L'incontro con l'ex Nar era parte di un programma fra ministero della Giustizia e Università"**

### La sentenza

**Cisanello, morta a 33 anni dopo la caduta dal terzo piano: l'azienda sanitaria condannata a risarcire di Pietro Barghigiani**

### Crociere

**Livorno, maxi fila di turisti in piazza del Municipio: «Tornano a bordo dopo una mattinata in centro»**

### Sanità

**Meyer, grossa cisti al cervello: giovane di 18 anni salvato con una tecnica mai usata prima**



# affaritaliani.it

Il primo quotidiano digitale, dal 1996

**POLITICA**

Tajani: Piano Mattei per l'Africa. A partenariato, relazione fra pari

**SPORT**

Calcio, Gennaro Gattuso riparte dal Marsiglia

**POLITICA**

Atterrata in Kazakistan la capsula Soyuz MS-23

**CRONACHE**

Sciame sismico ai Campi Flegrei tra paura e rassegnazione

**NOTIZIARIO**
[torna alla lista](#)

27 settembre 2023- 17:18

## Perrini: "Da 'Ingenio al femminile' inizia la valorizzazione delle donne ingegnere"

Catania, 27 set. (Adnkronos/Labitalia) - "Questa consiliatura vede per la prima volta la presenza di 5 donne (un terzo dei componenti) all'interno del Consiglio nazionale, ma ancor di più il fatto che praticamente tutti gli ordini territoriali abbiano almeno una donna a ricoprire una carica direttiva nel Consiglio dell'ordine (segretario, tesoriere, vicepresidente), e 17 di essi abbiano una presidente donna. Stiamo sfatando il luogo comune che l'ingegneria sia una categoria 'maschile', ed anche i dati sulle immatricolazioni e le lauree nella nostra disciplina ci fanno capire che in futuro sarà sempre maggiore la rappresentanza femminile al nostro interno". A dirlo il presidente del [Consiglio nazionale degli ingegneri](#), Angelo Domenico Perrini, intervenendo al 67° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia in corso a Catania. Ma la strada percorsa dalle donne ingegnere è più antica. "Da ormai dieci anni è stato lanciato il progetto 'Ingenio al femminile'. In questo periodo di tempo si sono attraversate varie fasi: da una fase iniziale di valorizzazione delle ingegnere donne che già avevano ottenuto importanti risultati nella loro professione, siamo ora passati ad una fase di valorizzazione delle giovani ingegnere donne". "Siamo giunti - afferma - alla terza edizione del Premio dedicato alle migliori tesi di laurea in ingegneria, che questo anno ha avuto l'adesione di 300 neolaureate che hanno presentato lavori di elevatissima qualità. Per il premio registriamo ogni anno un progressivo aumento di partnership con importanti imprese nazionali ed internazionali, ed il sostegno di un numero crescente di atenei italiani". "Sul sito ingenioalfemminile.it - assicura - potete farvi un'idea migliore delle dimensioni raggiunte da questa iniziativa, e colgo l'occasione per ringraziare tutti i colleghi degli ordini territoriali che ci hanno aiutato nell'attività di valutatori, e gli uffici del Cni per l'attività di organizzazione e gestione del premio".

**aiTV**

**Usa, Biden a caccia di voti si presenta allo sciopero degli operai dell'auto**



CERCA NOTIZIE

Griglia Timeline Grafo

Prima pagina Lombardia Lazio Campania Emilia Romagna Veneto Piemonte Puglia Sicilia Toscana Liguria Altre regioni

Cronaca Economia Mondo Politica Spettacoli e Cultura Sport Scienza e Tecnologia Informazione locale Stampa estera

# Perrini: "Da 'Ingenio al femminile' inizia la valorizzazione delle delle donne ingegnere"

Adnkronos 60486 42 minuti fa

Economia - Il presidente del Consiglio nazionale degli ingegneri: 'Per la prima volta in questa consiliatura 5 donne (un terzo dei componenti) e praticamente in tutti gli ordini territoriali almeno una donna a ricoprire una carica direttiva'. Ma la ...

Leggi la notizia

Persone: angelo domenico perrini
Organizzazioni: cni giunti
Prodotti: immatricolazioni
Luoghi: italia catania
Tags: donne ingegnere



CONDIVIDI QUESTA PAGINA SU



Tag Persone Organizzazioni Luoghi Prodotti

Termini e condizioni d'uso - Contattaci

ALTRE FONTI (2)

## Perrini: "Da 'Ingenio al femminile' inizia la valorizzazione delle delle donne ingegnere"



Catania, 27 set. "Questa consiliatura vede per la prima volta la presenza di 5 donne (un terzo dei componenti) all'interno del Consiglio nazionale, ma ancor di più il fatto che praticamente tutti ...
La legge per tutti - 42 minuti fa

Persone: angelo domenico perrini
Organizzazioni: congresso nazionale
Prodotti: immatricolazioni
Luoghi: catania italia
Tags: donne ingenio

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

FOTO



Perrini: "Da 'Ingenio al femminile' inizia la valorizzazione delle delle donne ingegnere"
La legge per tutti - 42 minuti fa



Perrini: "Da 'Ingenio al femminile' inizia la valorizzazione delle delle donne ingegnere"
Adnkronos - 42 minuti 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



LA RADIO LIBERA DI INFORMARE



## Perrini: "Da 'Ingenio al femminile' inizia la valorizzazione delle delle donne ingegnere"

(Tempo di lettura: 1 - 2 minuti)

Catania, 27 set. (Adnkronos/Labitalia) - "Questa consiliatura vede per la prima volta la presenza di 5 donne (un terzo dei componenti) all'interno del Consiglio nazionale, ma ancor di più il fatto che praticamente tutti gli ordini territoriali abbiano almeno una donna a ricoprire una carica direttiva nel Consiglio dell'ordine (segretario, tesoriere, vicepresidente), e 17 di essi abbiano una presidente donna. Stiamo sfatando il luogo comune che l'ingegneria sia una categoria 'maschile', ed anche i dati sulle immatricolazioni e le lauree nella nostra disciplina ci fanno capire che in futuro sarà sempre maggiore la rappresentanza femminile al nostro interno". A dirlo il presidente del [Consiglio nazionale degli ingegneri](#), Angelo Domenico Perrini, intervenendo al 67° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia in corso a Catania. Ma la strada percorsa dalle donne ingegnere è più antica. "Da ormai dieci anni è stato lanciato il progetto 'Ingenio al femminile'. In questo periodo di tempo si sono attraversate varie fasi: da una fase iniziale di valorizzazione delle ingegnere donne che già avevano ottenuto importanti risultati nella loro professione, siamo ora passati ad una fase di valorizzazione delle giovani ingegnere donne". "Siamo giunti - afferma - alla terza edizione del Premio dedicato alle migliori tesi di laurea in ingegneria, che questo anno ha avuto l'adesione di 300 neolaureate che hanno presentato lavori di elevatissima qualità. Per il premio registriamo ogni anno un progressivo aumento di partnership con importanti imprese nazionali ed internazionali, ed il sostegno di un numero crescente di atenei italiani". "Sul sito [ingeniaofemminile.it](#) - assicura - potete farvi un'idea migliore delle dimensioni raggiunte da questa iniziativa, e colgo l'occasione per ringraziare tutti i colleghi degli ordini territoriali che ci hanno aiutato nell'attività di valutatori, e gli uffici del Cni per l'attività di organizzazione e gestione del premio".



### WEB TV GIORNALE RADIO

[Guarda Giornale Radio TV](#)

[Guarda Giornale Radio News TV](#)

### NEWS GIORNALE RADIO

[Leggi L'Apertura di Giornale Radio](#)

[Leggi Il Corsivo](#)

[Leggi Il Punto della settimana](#)

[Leggi Dentro le notizie](#)

[Leggi L'Opinione](#)

### GIORNALE RADIO

Giornale Radio, la radio libera di informare.

Notizie del giorno:

notizie di cronaca, di politica, notizie dal mondo, notizie sportive, di economia, di salute e tecnologia. Notizie di oggi in radio streaming, in WEB TV e in podcast.

### SEGUICI SU





CERCA



ACCEDI ABBONATI

IL MATTINO

adv

## Perrini: "Da 'Ingenio al femminile' inizia la valorizzazione delle delle donne ingegnere"

Mercoledì 27 Settembre 2023, 17:18

 Catania, 27 set. (Adnkronos/Labitalia) - Questa consiliatura vede per la prima volta la presenza di 5  donne (un terzo dei componenti) all'interno del Consiglio nazionale, ma ancor di più il fatto che praticamente tutti gli ordini territoriali abbiano almeno una donna a ricoprire una carica direttiva nel Consiglio dell'ordine (segretario, tesoriere, vicepresidente), e 17 di essi abbiano una presidente donna. Stiamo sfatando il luogo comune che l'ingegneria sia una categoria maschile, ed anche i dati sulle immatricolazioni e le lauree nella nostra disciplina ci fanno capire che in futuro sarà sempre maggiore la rappresentanza femminile al nostro interno. A dirlo il presidente del [Consiglio nazionale degli ingegneri](#), Angelo Domenico Perrini, intervenendo al 67° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia in corso a Catania.

Ma la strada percorsa dalle donne ingegnere è più antica. Da ormai dieci anni è stato lanciato il progetto Ingenio al femminile. In questo periodo di tempo si sono attraversate varie fasi: da una fase iniziale di valorizzazione delle ingegnere donne che già avevano ottenuto importanti risultati nella loro professione, siamo ora passati ad una fase di valorizzazione delle giovani ingegnere donne.

Siamo giunti - afferma - alla terza edizione del Premio dedicato alle migliori tesi di laurea in ingegneria, che questo anno ha avuto l'adesione di 300 neolaureate che hanno presentato lavori di elevatissima qualità. Per il

premio registriamo ogni anno un progressivo aumento di partnership con importanti imprese nazionali ed internazionali, ed il sostegno di un numero crescente di atenei italiani".

"Sul sito [ingenioalfemminile.it](http://ingenioalfemminile.it) - assicura - potete farvi un'idea migliore delle dimensioni raggiunte da questa iniziativa, e colgo l'occasione per ringraziare tutti i colleghi degli ordini territoriali che ci hanno aiutato nell'attività di valutatori, e gli uffici del Cni per l'attività di organizzazione e gestione del premio .

adv

**IL MATTINO**

© 2023 Il Mattino - C.F. 01136950639 - P. IVA 05317851003

CALTAGIRONE EDITORE | IL MESSAGGERO | CORRIERE ADRIATICO | IL GAZZETTINO | QUOTIDIANO DI PUGLIA | LEGGO | PUBBLICITÀ

[Contatti](#) [Informazioni Legali](#) [Privacy Policy](#) [Cookie Policy](#) [Preferenze cookie](#)

adv

## Perrini: "Da 'Ingenio al femminile' inizia la valorizzazione delle donne ingegnere"

Mercoledì 27 Settembre 2023, 17:18



Catania, 27 set. (Adnkronos/Labitalia) - Questa consiliatura vede per la prima volta la presenza di 5 donne (un terzo dei componenti) all'interno del Consiglio nazionale, ma ancor di più il fatto che praticamente tutti gli ordini territoriali abbiano almeno una donna a ricoprire una carica direttiva nel Consiglio dell'ordine (segretario, tesoriere, vicepresidente), e 17 di essi abbiano una presidente donna. Stiamo sfatando il luogo comune che l'ingegneria sia una categoria maschile, ed anche i dati sulle immatricolazioni e le lauree nella nostra disciplina ci fanno capire che in futuro sarà sempre maggiore la rappresentanza femminile al nostro interno. A dirlo il presidente del [Consiglio nazionale degli ingegneri](#), Angelo Domenico Perrini, intervenendo al 67° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia in corso a Catania.

Ma la strada percorsa dalle donne ingegnere è più antica. Da ormai dieci anni è stato lanciato il progetto Ingenio al femminile. In questo periodo di tempo si sono attraversate varie fasi: da una fase iniziale di valorizzazione delle ingegnere donne che già avevano ottenuto importanti risultati nella loro professione, siamo ora passati ad una fase di valorizzazione delle giovani ingegnere donne.

Siamo giunti - afferma - alla terza edizione del Premio dedicato alle migliori tesi di laurea in ingegneria, che questo anno ha avuto l'adesione di 300 neolaureate che hanno presentato lavori di elevatissima qualità. Per il premio registriamo ogni anno un progressivo aumento di partnership con importanti imprese nazionali ed internazionali, ed il sostegno di un numero crescente di atenei italiani".

"Sul sito ingenioalfemminile.it - assicura - potete farvi un'idea migliore delle dimensioni raggiunte da questa iniziativa, e colgo l'occasione per ringraziare tutti i colleghi degli ordini territoriali che ci hanno aiutato nell'attività di valutatori, e gli uffici del Cni per l'attività di organizzazione e gestione del premio.

adv

**Fabio Mollo e il cast di "Nata per Te":  
«Non riusciamo a ragionare senza etichette»**





NEWS



Contenuto promozionale

Contenuto promozionale



HomeAttualità ▾ Normativa ▾ Mercato ▾ Progetti ▾ Prodotti ▾ Formazione ▾ Sicurezza ▾ Video gallery

In evidenza Superbonus Cessione del credito Superbonus 110 Agenzia delle entrate Enea PNRR

Contenuto promozionale

HomeAttualitàUltime notizie

Ultime notizie

Contenuto promozionale

# Ingegneri, al 67° Congresso la linea programmatica della categoria per l'immediato futuro

## Codice Appalti, equo compenso, testo unico edilizia, bonus edilizi ed adeguamento del patrimonio esistente: la relazione del Presidente del CNI, Angelo Domenico Perrini

mercoledì 27 settembre 2023 - [Redazione Build News](#)

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

134083



## Il nuovo codice dei contratti pubblici dal 1° luglio, cosa cambia?

Scatta dal 1° luglio l'efficacia del nuovo codice dei contratti pubblici, noto... [Leggi](#)

## Riforma della giustizia pronta per l'esame in Parlamento

L'era post Berlusconi comincia con la presentazione del disegno di legge sulla... [Leggi](#)

## Potrebbe interessarti

Ultime notizie

### Salvini al 67° Congresso Ingegneri: Ponte sullo Stretto per l'estate 2024 e nuovo Piano Casa

"Per l'estate 2024 abbiamo l'obiettivo di avviare i lavori per la realizzazione..."

[Congresso degli Ingegneri Salvini Ponte sullo stretto di messina Piano casa ...](#)



“È un onore per questo Consiglio Nazionale entrato in carica alla fine dello scorso anno, accogliervi ed aprire i lavori del 67° Congresso Nazionale, frutto di una lunga fase preparatoria realizzata di concerto con il Consiglio **dell'Ordine degli Ingegneri** della provincia di Catania. Il Congresso Nazionale rappresenta un importante momento di riflessione sui temi che coinvolgono la nostra categoria ed è finalizzato a definire, con il contributo dei partecipanti, portatori di interessi degli iscritti all'Albo e della visione dei territori di appartenenza, le linee di indirizzo e di intervento che il Consiglio Nazionale intende perseguire nel breve e nel medio periodo. La finalità del nostro Congresso Nazionale è di incidere sulle scelte del legislatore suggerendo idee e modalità di attuazione delle stesse al fine di favorire lo sviluppo del Paese in un momento di particolare complessità”.

Così il Presidente del **Consiglio Nazionale Ingegneri**, Angelo Domenico Perrini, che nella prima giornata dei lavori del 67° Congresso Nazionale degli Ingegneri a Catania ha letto la relazione e illustrato le linee programmatiche della categoria per il prossimo futuro, sottoposte all'attenzione e alla discussione dell'assemblea.

## Codice dei contratti pubblici

“Sin dalla pubblicazione del nuovo Codice dei contratti pubblici il CNI, anche come Rete Professione Tecniche, ha avuto numerosi confronti col Governo e i parlamentari interessati. In queste occasioni ha manifestato soddisfazione per una serie di risultati raggiunti ma ha anche evidenziato alcune criticità. Tra queste: la riduzione da tre a due delle fasi di progettazione; l'estensione indiscriminata dell'appalto integrato persino alle opere di manutenzione straordinaria; la mancata specificazione dei casi in cui possono essere svolte

Ultime notizie

### Congresso Ingegneri: un focus su green building e protezione del territorio

Gli interventi necessari per la prevenzione ammontano a circa 27 miliardi di...

[Congresso degli Ingegneri Green building Protezione del territorio Dissesto idrogeologico ...](#)



Ultime notizie

### Ingegneri: al via il Congresso del Centenario

Partono mercoledì 27 settembre i lavori del 67° Congresso Nazionale degli Ordini...

[Congresso degli Ingegneri Cni Albo ingegneri Centenario ...](#)



Contenuto promozionale





prestazioni gratuite; la mancata accettazione della proposta di sviluppare i concorsi di progettazione in due fasi anziché in una e la limitazione a soli tre anni del periodo di validità dei servizi svolti.

La scelta del legislatore di ridurre le fasi di progettazione e di puntare sull'appalto integrato è derivata dall'errata convinzione che sui tempi eccessivamente lunghi nella realizzazione delle opere pubbliche in Italia incidono fortemente i tempi riservati alla progettazione. Dati statistici elaborati dalla Fondazione CNI evidenziano che, all'interno del cosiddetto tempo di avvicinamento, solo il 20-25% è riservato alla progettazione. Il 75-80% del tempo di avvicinamento riguarda adempimenti delle stazioni appaltanti: scelte del sito, acquisizione di pareri, verifica e validazione dei progetti, approvazione. E' sulla durata di tali adempimenti che bisogna intervenire!

Sarà cura del Consiglio Nazionale di operare in modo che nel prossimo correttivo il Governo intervenga almeno per porre rimedio ad alcune evidenti discrasie, la più rilevante delle quali riguarda i requisiti di partecipazione che, in aperta contraddizione con uno dei principi cardine posti a fondamento del Codice, vale a dire l'apertura del mercato, riduce la platea dei potenziali partecipanti ai servizi di ingegneria, a poco più del due per cento dei professionisti".

## Principio dell'equo compenso

"L'affidamento dei servizi di ingegneria e architettura, ai sensi dell'art. 2 comma 3 sopra riportato, comporta che il compenso del professionista non può essere soggetto a ribasso e il criterio dell'offerta più vantaggiosa va applicato sulla base dei soli criteri qualitativi. In questo Congresso si avrà modo di affrontare il tema e discutere sulle modalità applicative.

Quanto alle lamentele manifestate da banche ed imprese, è opportuno ricordare che la legge sull'Equo compenso nasce proprio per porre fine alle storture imposte ai professionisti dai grandi committenti, con compensi irrisori per prestazioni di alta professionalità e di altrettanto alto livello di responsabilità. Sia ben chiaro che un ritorno allo status quo non è possibile; i grandi committenti se ne devono fare una ragione e rassegnarsi prendendo atto che la stagione dei facili profitti alle spalle dei professionisti va ritenuta definitivamente chiusa.

Prima di chiedere a gran voce il ritorno ad un regime di sopraffazione è opportuno che i grandi committenti avviino con i Consigli Nazionali un percorso per definire nuovi standard di convenzione che soddisfino entrambe le parti interessate. I Consigli Nazionali, attraverso la Rete Professioni Tecniche o direttamente, sono pronti ad avviare un confronto in qualsiasi momento.



Inoltre, è indispensabile che il principio dell'equo compenso sia esteso a tutte le categorie di committenti, anche al fine di salvaguardare il più piccolo committente il quale, nel rapporto con il professionista, si trova in posizione subalterna esattamente come i professionisti si trovano nei confronti dei grandi committenti".

## Testo unico dell'edilizia

"Come CNI e RPT è stata rappresentata al legislatore l'opportunità che il Testo unico dell'Edilizia venga approvato non attraverso un DPR, ma come una vera e propria Legge, in modo che agisca davvero come testo unico, cancellando la normativa precedente e semplificando l'attività dei professionisti e degli altri operatori del settore. E' comunque fondamentale che il corpo del Decreto stabilisca le norme generali da applicare su tutto il territorio nazionale ed in particolare sulle procedure inerenti i depositi delle calcolazioni, eliminando la richiesta di doppia conformità che di fatto non consente interventi di risanamento di gran parte del patrimonio esistente".

## Bonus edilizi ed adeguamento del patrimonio esistente

"Il Consiglio Nazionale, sulla scorta delle ricerche del [Centro Studi CNI](#), ha attivato sia direttamente che attraverso la Rete Professioni Tecniche un'interlocuzione con l'Esecutivo al fine di predisporre un meccanismo tecnico-economico che consenta di rimodulare il sistema dei bonus per il risparmio energetico, tale da rendere possibile il raggiungimento degli obiettivi di risanamento del patrimonio edilizio previsto dalla Direttiva UE EPDB, rendendo sostenibile l'intervento finanziario dello Stato e prevedendo un sostegno inversamente proporzionale al reddito per la parte di finanziamento delle opere di ristrutturazione a carico dei singoli proprietari di immobili. Al proposito è indispensabile far rientrare a monte degli obblighi di ristrutturazione energetica previsti dalla Direttiva UE EPDB gli interventi di diagnostica preventiva sullo stato delle strutture e gli interventi di prevenzione dal rischio sismico. Ancora una volta si ritiene utile l'introduzione del Fascicolo elettronico del Fabbricato".

[Ingegneri Congresso degli Ingegneri Codice appalti Equo compenso Testo unico edilizia Bonus edilizi Ristrutturazioni edilizie](#)



Contenuto promozionale

**Iscriviti alla newsletter di Build News**



NEWS



Contenuto promozionale

Contenuto promozionale



HomeAttualità ▾ Normativa ▾ Mercato ▾ Progetti ▾ Prodotti ▾ Formazione ▾ Sicurezza ▾ Video gallery

In evidenza Superbonus Cessione del credito Superbonus 110 Agenzia delle entrate Enea PNRR

Contenuto promozionale

HomeAttualitàUltime notizie

Ultime notizie

Contenuto promozionale

# Salvini al 67° Congresso Ingegneri: lavori Ponte sullo Stretto per l'estate 2024 e nuovo Piano Casa

**“Per l'estate 2024 abbiamo l'obiettivo di avviare i lavori per la realizzazione di questa grande opera, la fine dei lavori possiamo fissarla al 2032”, ha detto il ministro delle Infrastrutture in diretta video**

mercoledì 27 settembre 2023 - [Redazione Build News](#)

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

134083



“Come Ministro delle Infrastrutture ho incontrato ed ascoltato più ingegneri negli ultimi 10 mesi che nel resto della mia vita. Ringrazio per il contributo degli ingegneri e di tutte le professioni al nuovo Codice Appalti. A fine anno assieme a voi faremo il punto della situazione ed eventualmente apporteremo modifiche per correggere le cose che non vanno. Altro contributo degli ingegneri è stato quello al nuovo codice della strada e certamente ci sarà anche da lavorare assieme sul Testo Unico dell’Edilizia. Anche in tema di energia e di recupero della prospettiva del nucleare di ultima generazione mi aspetto il contributo fondamentale degli ingegneri italiani”.

Lo ha detto il Ministro delle Infrastrutture Matteo Salvini, intervenuto in diretta video nel corso dei saluti iniziali che hanno dato avvio ai lavori del **67° Congresso degli Ordini degli Ingegneri d’Italia** che si svolge a Catania.

## Ponte sullo Stretto, avvio lavori per l'estate 2024

“Abbiamo avviato la progettazione dell’alta velocità fino a Reggio Calabria e poi c’è il Ponte sullo Stretto. Per l’estate 2024 abbiamo l’obiettivo di avviare i lavori per la realizzazione di questa grande opera. La fine dei lavori possiamo fissarla al 2032”, ha detto Salvini.

## Un nuovo Piano Casa

“Teri pomeriggio ha fatto una riunione su quello che vorrei fosse un nuovo Piano Casa, a livello nazionale dopo decenni di ritardi sulle politiche

### Il nuovo codice dei contratti pubblici dal 1° luglio, cosa cambia?

Scatta dal 1° luglio l’efficacia del nuovo codice dei contratti pubblici, noto... [Leggi](#)

### Riforma della giustizia pronta per l’esame in Parlamento

L’era post Berlusconi comincia con la presentazione del disegno di legge sulla... [Leggi](#)

### Potrebbe interessarti

Ultime notizie

### Ingegneri, al 67° Congresso la linea programmatica della categoria per l'immediato futuro

Codice Appalti, equo compenso, testo unico edilizia, bonus edilizi ed adeguamento del...

[Ingegneri Congresso degli Ingegneri Codice appalti Equo compenso ...](#)

Ultime notizie

### Congresso Ingegneri: un focus su green building e protezione del territorio

Gli interventi necessari per la prevenzione ammontano a circa 27 miliardi di...

[Congresso degli Ingegneri Green building Protezione del territorio Dissesto idrogeologico ...](#)

Ultime notizie

### Ingegneri: al via il Congresso del Centenario

Partono mercoledì 27 settembre i lavori del 67° Congresso Nazionale degli Ordini...

[Congresso degli Ingegneri Cni Albo ingegneri Centenario ...](#)

Contenuto promozionale



abitative”, ha aggiunto il ministro. “Ovviamente, non penso solo all'edilizia popolare ma anche a un Piano Casa per la borghesia, per gli studenti, per i lavoratori non solo meno abbienti – e su questo il disegno complessivo di nuovi quartieri e città passa attraverso anche il contributo di voi ingegneri”.

## Condono edilizio

Per quanto riguarda il cosiddetto condono, Salvini ha ricordato che “gli uffici tecnici dei comuni di tutta Italia sono inondati da richieste di regolarizzare milioni di piccole difformità. Dobbiamo superare questa situazione per dare un po' di respiro, anche economico, ai comuni e restituire un po' di serenità ai cittadini. Ovviamente tutto questo non riguarda quello che è stato fatto irregolarmente in zone a rischio dissesto idrogeologico, per quello ovviamente la soluzione è la demolizione”.

## L'intervento del ministro per la Protezione Civile Musumeci

Significativi ed articolati anche i saluti portati da Nello Musumeci, Ministro per la Protezione Civile. “E' un piacere sia da Ministro che da catanese per me portare i saluti a questo Congresso da parte del Governo – ha detto. Cento anni del vostro Albo sono un motivo di orgoglio per voi e per tutti gli italiani.

Quella di Catania è una scelta felice. Una città che vanta una presenza qualificata di ingegneri, una città laboratorio, che si trova in un'area della Sicilia dove in particolare il tema della messa in sicurezza del territorio rappresenta una priorità. In Italia non esiste una diffusa cultura del rischio. La prevenzione è quasi zero perché non c'è la predisposizione. Parte della politica pensa che ricostruire dopo una calamità paghi in termini di consenso più che fare prevenzione. Che fine ha fatto, ad esempio, il fascicolo del fabbricato, un'iniziativa tanto necessaria quanto elementare per conoscere lo stato dei nostri edifici? Quante dighe sono state costruite negli ultimi anni, allo scopo di non sprecare le acque, accumulandole? In tutti questi anni non è mancato il denaro. Basti pensare alle risorse distribuite dalla Cassa del Mezzogiorno. A mancare è stata la programmazione. La politica ha bisogno della vostra esperienza, della vostra capacità e della vostra professionalità. Cominceremo subito a lavorare assieme su un disegno di legge per la mitigazione del rischio sismico”.

## Il ministro Urso sulle assicurazioni per eventi catastrofici

La carrellata dei Ministri è stata completata da Adolfo Urso, titolare del dicastero delle Imprese e del Made in Italy, che oltre ai saluti ha affrontato un tema concreto. “Sulle assicurazioni per eventi catastrofici c'è un certo scoraggiamento, un'incertezza, un dubbio che serpeggia sul fatto che effettivamente le assicurazioni paghino le polizze nel caso si verifichino questi eventi. Nel disegno di legge sulle calamità abbiamo messo una norma che



prevede che nel caso di eventi catastrofici, le assicurazioni devono corrispondere in tempo breve, poche settimane, almeno il 30% di quanto dovrebbe essere dovuto a coloro che si sono assicurati. Questa certezza è il primo passo per diffondere quella cultura delle assicurazioni. Un passo verso la cultura dell'assicurazione e della prevenzione”.

Tra i rappresentanti istituzionali di grande spicco il Presidente del Senato Ignazio La Russa che ha fatto pervenire un messaggio. "Ci tengo a fare arrivare il mio saluto e gli auguri di buon lavoro in occasione di questo importante appuntamento che, proprio quest'anno, celebra i cento anni dall'istituzione del vostro Albo professionale – ha scritto La Russa -. Sono certo che i lavori congressuali sapranno tradursi in un significativo momento di dialogo, confronto e condivisione. Un obiettivo in relazione al quale il vostro impegno nel rafforzare il dialogo con le istituzioni, a livello nazionale così come sui territori, rappresenta un importante valore aggiunto”.

“Questo 67° Congresso Nazionale è stato possibile grazie alla rete virtuosa tra istituzioni ed enti locali, che credono fermamente nel lavoro e nelle visioni degli ingegneri – ha detto Mauro Scaccianoce, Presidente **dell'Ordine degli Ingegneri** della Provincia di Catania -. Oggi per Catania si ripete questo momento cruciale a distanza di 58 anni e coincide con il centenario dall'istituzione dell'Albo degli Ingegneri. Ringrazio il Consiglio Nazionale uscente, ed il nuovo Consiglio per avere accolto con slancio questa esigenza: la voglia di raccontare e raccontarci, di ospitare la categoria per scrivere un capitolo di questa lunga storia insieme. Il successo della categoria passa necessariamente dal riconoscimento da parte dell'opinione pubblica della centralità dell'ingegnere nella società a servizio, garanzia e tutela della collettività e del riconoscimento della centralità della qualità della progettazione nella realizzazione delle opere. L'equo compenso è condizione necessaria per restituire dignità, decoro e valore alle prestazioni dei professionisti. Nella medesima direzione si muovono le Istituzioni europee. Questo obiettivo spinge la nostra categoria a dimostrare responsabilità e professionalità e il sistema ordinistico dovrà assumersi la responsabilità della determinazione, senza cadere negli errori del passato e soprattutto dovrà essere vigile sul controllo sulla qualità della progettazione”.

Leggi anche: [“Ingegneri: al via il Congresso del Centenario”](#)

[Congresso degli Ingegneri Salvini Ponte sullo stretto di messina Piano casa Testo unico edilizia](#)  
[Condono edilizio Dissesto idrogeologico Nucleare sostenibile Nuovo codice appalti Assicurazioni](#)  
[Calamità naturali](#)





# AFFARI TECNICI

HOME

APPROFONDIMENTI

POLITICA

DALLE PROFESSIONI

EDITORIALI

INTERVISTE



MEDIA

## 67° Congresso Ingegneri - Realacci: "Gli ingegneri parte integrante della partita green"

NOTIZIE DALLE PROFESSIONI

di Redazione

27/09/2023

*I lavori pomeridiani della prima giornata del Congresso Nazionale si sono soffermati sui temi del green building e dell'ingegneria al servizio della protezione del territorio.*

I lavori della prima giornata del 67° Congresso Nazionale degli Ingegneri sono proseguiti nel pomeriggio con due moduli dedicati al Green Building e transizione energetica e all'ingegneria per la cura del territorio. A precederli l'intervento di **Ermene Realacci, Presidente della Fondazione Symbola**.

"La transizione verde - ha detto - ha bisogno dei saperi e delle competenze degli ingegneri, ma a cento anni dalla nascita dell'Albo questi possono trovare nella sostenibilità una nuova missione. La sostenibilità - spiega - non va vista come un obbligo, ma come una chance. Questa è una sfida importante perché muove l'economia. Non a caso l'Europa ha individuato tre parole attorno a cui organizzare sia il Recovery che i Fondi ordinari: coesione, transizione verde e digitale. Credo che gli ingegneri siano parte di questa partita".

Nell'ambito del primo modulo si sono registrati **gli interventi del Vice Presidente Vicario Remo Vaudano** che ha illustrato i punti essenziali del Piano di risanamento del **patrimonio edilizio** e del **Consigliere Tesoriere Irene Sassetti** che si è soffermata sugli aspetti relativi alla rigenerazione urbana. E' emerso, tra le altre cose, che **il risparmio energetico realizzato grazie ai bonus è stato di 16000 Gwh/anno pari a 1,4 miliardi di metri cubi di gas. Inoltre il numero di alloggi che entro il 2033 dovranno passare alla classe D è pari a 13,4 milioni. Impossibile, dunque, immaginare che gli obiettivi di risparmio energetico imposti dall'Europa possano essere realizzati senza un supporto economico, anche attraverso una riformulazione dei bonus edilizi, da parte dello Stato.**

In tema di fragilità del territorio, è intervenuto **il Consigliere del CNI Alberto Romagnoli** che ha ricordato alcuni dati. **Gli italiani che vivono in zone a rischio medio sono 6,8 milioni, quelli a rischio alto 2,4 milioni. In totale sono, dunque, 9,2 milioni gli italiani interessati.** Romagnoli, sulla scorta delle parole espresse stamattina dal Ministro Musumeci, **ha puntato l'attenzione**



### INTERVISTE

Lo tsunami Superbonus: dal fisco alle banche e alle assicurazioni  
di Redazione

Lavoriamo per un CNI sempre più vicino agli ingegneri  
di Antonio Felici

### DIAMO I NUMERI



### EDITORIALI

sul tema della prevenzione che consente di risparmiare vite umane e risorse economiche che siamo costretti a spendere per riparare i danni conseguenti ai sistematici disastri. Gli interventi necessari per la prevenzione ammontano a circa 27 miliardi di euro.

"Ci sono milioni di persone a rischio frana e idraulico. Se sappiamo i rischi a cui siamo esposti possiamo intervenire. Noi supportiamo il monitoraggio degli interventi". **A dirlo Daniele Spizzichino, ingegnere dell'Ispra**, l'Istituto superiore per la protezione e ricerca ambientale. "Bisogna spiegare alle persone – ha aggiunto - cosa fare in caso di allerta meteo, ci sono dei protocolli di comportamento da seguire ma devono essere diffusi".

Nell'ambito della protezione del territorio fondamentale diventa il tema delle infrastrutture. "Il Mose - **ha spiegato Enrico Foti**, dell'università di Catania - sta funzionando benissimo. Non ha alcun impatto paesaggistico ed è importante comunicare al meglio i nostri progetti. Quando ci sono eventi drammatici come le alluvioni non ci sono ricette, è necessario un nuovo approccio metodologico. Il prossimo Mse lo stiamo già realizzando la diga di Genova, un'opera sfidante". **Per la professoressa Ida Angela Nicotra dell'Università di Catania**, "il lavoro degli ingegneri sarà prezioso per il Ponte sullo stretto. Bisogna fugare dubbi e diffondere false notizie cioè che possa solo migliorare le condizioni ambientali di Messina. Il ponte non sarà un'opera isolata ma significa anche portare l'alta velocità in Sicilia diminuendo l'utilizzo dell'automobile". **Il Vice Presidente del CNI Elio Masciovecchio**, infine, ha fatto il punto sulla ricostruzione dopo il terremoto dell'Aquila.

Allegati

**Schede tematiche del Centro Studi del CNI**

Molto rumore e mezze verità: sui Superbonus 110% serve un cambio di passo  
di Francesco Estrafallaces

Il Superbonus e il suo canone inverso  
di Davide Guida



## TEMI

superbonus Pnrr

congresso 65

equocompenso

Centro Studi CNI

rischioidrogeologico

assicurazioneprofessionale

sisma università

ingegneria

## BREVI

Ecobonus e superbonus per la transizione energetica del Paese

La revisione delle norme tecniche: la conoscenza alla base dei controlli sull'esistente





CERCA NOTIZIE

Griglia Timeline Grafo

Prima pagina Lombardia Lazio Campania Emilia Romagna Veneto Piemonte Puglia Sicilia Toscana Liguria Altre regioni

Cronaca Economia Mondo Politica Spettacoli e Cultura Sport Scienza e Tecnologia

Informazione locale Stampa estera

# Perrini: "Ingegneri baluardo per la sicurezza dei cittadini"

Adnkronos 22 2 ore fa

Politica - L'intervento del presidente del Cni al congresso di Catania L'intervento del presidente del Cni al congresso ...

[Leggi la notizia](#)

Organizzazioni: cni

Luoghi: catania

Tags: perrini sicurezza



CONDIVIDI QUESTA PAGINA SU



Tag Persone Organizzazioni Luoghi Prodotti

[Termini e condizioni d'uso](#) - [Contattaci](#)

ALTRE FONTI (23)

## Messaggio del presidente del Senato La Russa agli ingegneri: 'Il Congresso è momento di dialogo di confronto e condivisione'

'Ci tengo a fare arrivare il mio saluto e gli auguri di buon lavoro in occasione di questo importante appuntamento che, proprio quest'anno, celebra i cento anni dall'istituzione del vostro Albo ...

**ALIA SER** ItaliaSera - 2 ore fa

Persone: presidente del senato la russa  
Organizzazioni: congresso nazionale moderna  
Luoghi: italia  
Tags: dialogo congresso

## Realacci: 'Gli ingegneri possono trovare nella sostenibilità una nuova missione'

'La transizione verde ha bisogno dei saperi e delle competenze degli ingegneri, ma a cento anni dalla nascita gli ingegneri possono trovare nella sostenibilità una nuova missione'. A dirlo Ermete ...

**ALIA SER** ItaliaSera - 2 ore fa

Persone: ermete realacci  
Organizzazioni: congresso nazionale fondazione symbola  
Prodotti: recovery fund  
Luoghi: italia catania  
Tags: ingegneri sostenibilità

## Messaggio del presidente del Senato La Russa agli ingegneri:

**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	

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

Catania, 27 set. - "Ci tengo a fare arrivare il mio saluto e gli auguri di buon lavoro in occasione di questo importante appuntamento che, proprio quest'anno, celebra i cento anni dall'istituzione del ...

Money.it - 2 ore fa

Persone: [la russa](#)  
presidente del senato  
Organizzazioni:  
congresso nazionale moderna  
Luoghi: [catania italia](#)  
Tags: [progresso innovazione](#)

### Messaggio del presidente del Senato La Russa agli ingegneri: "Il Congresso è momento di dialogo di confronto e condivisione"



"Irrrinunciabile il contributo che la vostra professione può dare nella costruzione di un'Italia più moderna, più competitiva, più sicura" "Ci tengo a fare arrivare il mio saluto e gli auguri di buon ...

Adnkronos - 2 ore fa

Persone: [presidente del senato](#)  
[la russa](#)  
Organizzazioni: [moderna](#)  
[congresso nazionale](#)  
Luoghi: [italia](#)  
Tags: [dialogo congresso](#)

### Realacci: "Gli ingegneri possono trovare nella sostenibilità una nuova missione"



Catania, 27 set. - "La transizione verde ha bisogno dei saperi e delle competenze degli ingegneri, ma a cento anni dalla nascita gli ingegneri possono trovare nella sostenibilità una nuova missione". ...

Tiscali.Notizie - 2 ore fa

Persone: [ermete realacci](#)  
Organizzazioni:  
[congresso nazionale](#)  
[fondazione symbola](#)  
Prodotti: [recovery fund](#)  
Luoghi: [catania italia](#)  
Tags: [ingegneri sostenibilità](#)

### Edilizia, Perrini (ingegneri): 'Testo unico sia approvato come legge e non come Dpr'



"Come Cni e Rpt è stata rappresentata al legislatore l'opportunità che il Testo unico dell'edilizia venga approvato non attraverso un Dpr, ma come una vera e propria legge, in modo che agisca davvero ...

ItaliaSera - 5 ore fa

Persone: [angelo domenico perrini](#)  
Organizzazioni: [edilizia](#)  
[centro studi cni](#)  
Prodotti: [bonus reti](#)  
Luoghi: [catania italia](#)  
Tags: [testo unico dpr](#)

### Musumeci, lo Stato rischia il collasso su calamità naturali



"Non è possibile che lo Stato debba andare al collasso, e così sarà tra qualche anno, senza che ci sia nella fase degli indennizzi della ricostruzioni una partecipazione da parte del privato" di ...

L'Arena - 5 ore fa

Persone: [nello musumeci](#)  
Organizzazioni: [parlamento](#)  
[protezione civile](#)  
Prodotti: [disegno di legge](#)  
Luoghi: [italia roma](#)  
Tags: [collasso rischio sismico](#)

### Calamità naturali, Nello Musumeci: "Lo Stato rischia il collasso"



Nello Musumeci afferma che non è possibile che tra qualche anno lo Stato debba andare al collasso a causa delle calamità naturali, in mancanza di una partecipazione da parte del privato. Intervenedo ...

Rainews - 6 ore fa

Persone: [nello musumeci](#)  
Organizzazioni: [parlamento](#)  
[congresso nazionale](#)  
Prodotti: [disegno di legge](#)  
Luoghi: [italia catania](#)  
Tags: [calamità naturali collasso](#)

1 2 3 **Successive**

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



il nostro network

LIBERO PAGINE BIANCHE PAGINE GIALLE SUPEREVA TUTTOCITTÀ VIRGILIO

Italiaonline.it Fusione Note legali Privacy Cookie Policy Aiuto Segnala Abuso

© ITALIAONLINE 2023 - P. IVA 03970540963

FOTO



Messaggio del presidente del Senato La Russa agli ingegneri: "Il Congresso è momento di dialogo di confronto e condivisione"

ItaliaSera - 6 ore fa

Perrini: "Ingegneri baluardo per la sicurezza dei cittadini"

Adnkronos - 6 ore fa

Messaggio del presidente del Senato La Russa agli ingegneri: "Il Congresso è momento di dialogo di confronto e condivisione"

Adnkronos - 6 ore fa

Realacci: "Gli ingegneri possono trovare nella sostenibilità una nuova missione"

Tiscali.Notizie - 6 ore fa

1 di 3



NEWS



Contenuto promozionale

Contenuto promozionale



HomeAttualità ▾ Normativa ▾ Mercato ▾ Progetti ▾ Prodotti ▾ Formazione ▾ Sicurezza ▾ Video gallery

In evidenza Superbonus Cessione del credito Superbonus 110 Agenzia delle entrate Enea PNRR

Contenuto promozionale

HomeAttualitàUltime notizie

Ultime notizie

Contenuto promozionale

## Congresso Ingegneri: un focus su green building e protezione del territorio

**Gli interventi necessari per la prevenzione ammontano a circa 27 miliardi di euro. Sono 13,4 milioni gli alloggi che entro il 2033 dovranno passare alla classe energetica D: necessario un supporto economico da parte dello Stato, anche attraverso una riformulazione dei bonus edilizi**

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.



I lavori della prima giornata del 67° Congresso Nazionale degli Ingegneri sono proseguiti nel pomeriggio con **due moduli dedicati al Green Building e transizione energetica e all'ingegneria per la cura del territorio**. A precederli l'intervento di Ermete Realacci, Presidente della Fondazione Symbola. "La transizione verde – ha detto - ha bisogno dei saperi e delle competenze degli ingegneri, ma a cento anni dalla nascita dell'Albo questi possono trovare nella sostenibilità una nuova missione. La sostenibilità - spiega - non va vista come un obbligo, ma come una chance. Questa è una sfida importante perché muove l'economia. Non a caso l'Europa ha individuato tre parole attorno a cui organizzare sia il Recovery che i Fondi ordinari: coesione, transizione verde e digitale. Credo che gli ingegneri siano parte di questa partita".

## Piano di risanamento del patrimonio edilizio

Nell'ambito del primo modulo si sono registrati gli interventi del Vice Presidente Vicario Remo Vaudano che ha illustrato i punti essenziali del Piano di risanamento del patrimonio edilizio e del Consigliere Tesoriere Irene Sassetti che si è soffermata sugli aspetti relativi alla rigenerazione urbana. È emerso, tra le altre cose, che il risparmio energetico realizzato grazie ai bonus è stato di 16000 GWh/anno pari a 1,4 miliardi di metri cubi di gas. Inoltre il numero di alloggi che entro il 2033 dovranno passare alla classe D è pari a 13,4 milioni. Impossibile, dunque, immaginare che gli obiettivi di risparmio energetico imposti dall'Europa possano essere realizzati senza un supporto economico, anche attraverso una riformulazione dei bonus edilizi, da parte dello Stato.

## Fragilità del territorio

In tema di fragilità del territorio, è intervenuto il Consigliere del CNI Alberto

### Il nuovo codice dei contratti pubblici dal 1° luglio, cosa cambia?

Scatta dal 1° luglio l'efficacia del nuovo codice dei contratti pubblici, noto... [Leggi](#)

### Riforma della giustizia pronta per l'esame in Parlamento

L'era post Berlusconi comincia con la presentazione del disegno di legge sulla... [Leggi](#)

### Potrebbe interessarti

Ultime notizie

### Salvini al 67° Congresso Ingegneri: Ponte sullo Stretto per l'estate 2024 e nuovo Piano Casa

"Per l'estate 2024 abbiamo l'obiettivo di avviare i lavori per la realizzazione..."

[Congresso degli Ingegneri Salvini](#)

[Ponte sullo stretto di messina Piano casa ...](#)

Ultime notizie

### Ingegneri, al 67° Congresso la linea programmatica della categoria per l'immediato futuro

Codice Appalti, equo compenso, testo unico edilizia, bonus edilizi ed adeguamento del...

[Ingegneri Congresso degli Ingegneri Codice appalti Equo compenso ...](#)

Ultime notizie

### Ingegneri: al via il Congresso del Centenario

Partono mercoledì 27 settembre i lavori del 67° Congresso Nazionale degli Ordini...

[Congresso degli Ingegneri Cni Albo ingegneri Centenario ...](#)

Contenuto promozionale



Romagnoli che ha ricordato alcuni dati. Gli italiani che vivono in zone a rischio medio sono 6,8 milioni, quelli a rischio alto 2,4 milioni. In totale sono, dunque, 9,2 milioni gli italiani interessati. Romagnoli, sulla scorta delle parole espresse stamattina dal Ministro Musumeci, ha puntato l'attenzione sul tema della prevenzione che consente di risparmiare vite umane e risorse economiche che siamo costretti a spendere per riparare i danni conseguenti ai sistematici disastri. Gli interventi necessari per la prevenzione ammontano a circa 27 miliardi di euro.

"Ci sono milioni di persone a rischio frana e idraulico. Se sappiamo i rischi a cui siamo esposti possiamo intervenire. Noi supportiamo il monitoraggio degli interventi". A dirlo Daniele Spizzichino, ingegnere dell'Ispra, l'Istituto superiore per la protezione e ricerca ambientale. "Bisogna spiegare alle persone – ha aggiunto - cosa fare in caso di allerta meteo, ci sono dei protocolli di comportamento da seguire ma devono essere diffusi".

## Mose e Ponte sullo Stretto

Nell'ambito della protezione del territorio fondamentale diventa il tema delle infrastrutture. "Il Mose - ha spiegato Enrico Foti, dell'università di Catania - sta funzionando benissimo. Non ha alcun impatto paesaggistico ed è importante comunicare al meglio i nostri progetti. Quando ci sono eventi drammatici come le alluvioni non ci sono ricette, è necessario un nuovo approccio metodologico. Il prossimo Mose lo stiamo già realizzando la diga di Genova, un'opera sfidante". Per la professoressa Ida Angela Nicotra dell'Università di Catania, "il lavoro degli ingegneri sarà prezioso per il Ponte sullo stretto. Bisogna fugare dubbi e diffondere false notizie cioè che possa solo migliorare le condizioni ambientali di Messina. Il ponte non sarà un'opera isolata ma significa anche portare l'alta velocità in Sicilia diminuendo l'utilizzo dell'automobile". Il Vice Presidente del CNI Elio Masciovecchio, infine, ha fatto il punto sulla ricostruzione dopo il terremoto dell'Aquila.

[Congresso degli Ingegneri Green building Protezione del territorio Disesto idrogeologico Mose di venezia Ponte sullo stretto di messina Risparmio energetico](#)



Contenuto promozionale

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

## Iscriviti alla newsletter di Build News

Rimani aggiornato sulle ultime novità in campo di efficienza energetica e sostenibilità edile

[Iscriviti](#)



## SCOSSE IN CAMPANIA

# Tremano i Campi Flegrei Lite tra esperti sull'allerta

## È il sisma più forte in 40 anni. Il vulcanologo: «Ora evacuare». L'Osservatorio vesuviano: no allarmismi

**Maria Sorbi**

■ Un'altra scossa di terremoto, di magnitudo 4.2, ha fatto svegliare gli abitanti dei campi Flegrei e Napoli nel cuore della notte. Tanta paura ma nessun danno. E soprattutto, nessuna eruzione vulcanica alle porte. Quello che però l'allarme terremoto ha dissestato è l'armonia tra gli esperti, dividendoli in allarmisti e in cauti.

«Occorre evacuare gli edifici localizzati nell'area di Agnano-Solfatara, dove si generano i terremoti più forti». In pratica allontanare dalle loro case migliaia di persone tra l'area di Pisciarelli e quella della Solfatara, ha scritto il 18 settembre via Pec il vulcanologo Giuseppe De Natale, già direttore dell'Osservatorio vesuviano. La mail inviata alla prefettura è stata inoltrata alla Protezione civile, all'Istituto nazionale geologi e vulcanologi, alla Regione Campania. Ovviamente non è stato fatto nulla e martedì notte, durante le scosse, tutti erano nelle loro case. Ma quella Pec non è stata apprezzata da parecchi colleghi dell'esperto.

«Non creiamo allarmismi inutili» commentano molti. «La sicurezza delle case va verificata, è vero - sostiene Giovanni Macedonio, istituto nazionale di Geofisica e Vulcanologia - ma non va per forza fatto a stretto giro

nelle prossime 24 ore. Non stiamo parlando di un terremoto appenninico ma di una sequenza di scosse provenienti dalla falda vulcanica che va avanti da tempo. Solo ad agosto ce ne sono state mille, non tutte percepibili. Si tratta di terremoti superficiali (e quindi che si sentono nettamente) e frequenti ma non profondi. Per capirci, nulla di paragonabile a ciò che è accaduto a L'Aquila o in Irpinia. Ce ne saranno altri, quindi è vero che bisogna verificare la tenuta delle case che da anni vengono stressate dai movimenti della terra ma non mi sentirei di dire che la zona va evacuata con urgenza».

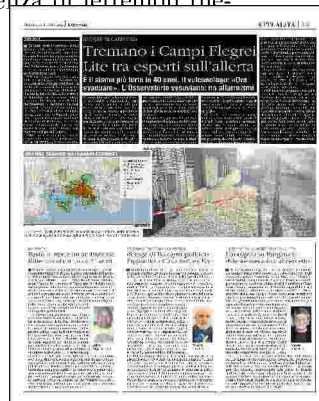
Nei piani del governo c'è la messa in sicurezza delle zone a rischio scosse. «Mettere in sicurezza il territorio è una priorità di questo governo. Il fatalismo diventa il nostro primo nemico perché in Italia non esiste una diffusa cultura del rischio» sostiene il ministro per la Protezione civile e le politiche del mare, Nello Musumeci. «In Italia - avverte - la prevenzione è quasi zero e lavorare per la messa in sicurezza significa collaborare con le comunità locali».

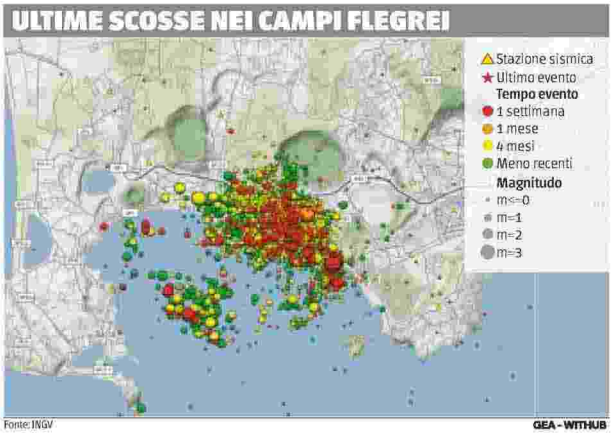
Di fatto è in corso una sequenza sismica che non finisce con la scossa di martedì notte. «Possiamo aspettarci ancora nuovi eventi e anche una cre-

scita in termini di magnitudo - spiega Carlo Doglioni, presidente Ingv - I terremoti stanno, infatti, aumentando sia in termini di energia che di numero. Solo nell'ultima settimana ne abbiamo avuti oltre 250, quindi stiamo parlando di un fenomeno molto attivo, legato al bradisismo del vulcano dei Campi Flegrei il cui magma ad alcuni km di profondità genera una spinta verso l'alto e il conseguente sollevamento in superficie di circa un centimetro e mezzo al mese, determinando la sismicità».

I movimenti sotto terra sono cominciati anni fa: tra il 1982 e il 1984 il suolo si è alzato di 1,80 metri. Prima ancora, nel 1972, di 1,50 metri. Dal 2010 ad oggi si calcola un innalzamento di 1,5 centimetri al mese.

Ovviamente la frequenza con cui la terra trema non fa bene agli edifici e un controllo sulla tenuta delle strutture, soprattutto quelle più vecchie, andrà fatta. «Importante lo strumento del sisma-bonus per la stabilità delle costruzioni esistenti - precisa Edoardo Cosenza, membro del Consiglio nazionale ingegneri e docente di ingegneria sismica alla Federico II di Napoli - Fermo restando che il patrimonio edilizio non è pessimo, anche se ha forti segni dell'età ed è inevitabile che ci possano essere danni o anche di peggio in presenza di terremoti rilevanti».





LA MAPPA La cartina che racconta la sequenza sismica dei Campi Flegrei: le scosse (mille solo ad agosto) vanno avanti dagli anni 70 e sollevano il suolo di 1,5 cm al mese

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

## Nuovo Testo Unico Edilizia e condono, il Ministro Salvini al CNI

Al Congresso degli Ingegneri il Ministro delle Infrastrutture ricorda la riscrittura in corso del Dpr 380 e ribadisce l'intenzione di regolarizzare milioni di piccole difformità Codice Appalti ed eventuali modifiche al testo, nuovo Testo Unico Edilizia in via di stesura, condono edilizio per regolarizzare i piccoli abusi, avvio dei lavori per il Ponte sullo Stretto di Messina, disegno di legge per la mitigazione del rischio sismico, polizza anti-calamità. Sono i temi toccati dal Ministro delle Infrastrutture Matteo Salvini, intervenuto in diretta video ieri all'apertura dei lavori del 67° Congresso degli Ordini degli Ingegneri d'Italia, in corso a Catania, e dai padroni di casa, Mauro Scaccianocce, Presidente dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Catania, e Angelo Domenico Perrini, Presidente del Consiglio Nazionale Ingegneri (CNI Codice Appalti, eventuali modifiche Come Ministro delle Infrastrutture ho incontrato ed ascoltato più ingegneri negli ultimi 10 mesi che nel resto della mia vita - ha detto Salvini -. Ringrazio per il contributo degli ingegneri e di tutte le professioni al nuovo Codice Appalti. A fine anno assieme a voi faremo il punto della situazione ed eventualmente apporteremo modifiche per correggere le cose che non vanno. Il Presidente Perrini ha ricordato le criticità che il CNI ha evidenziato sin dalla pubblicazione del nuovo Codice dei contratti pubblici: la riduzione da tre a due delle fasi di progettazione; l'estensione indiscriminata dell'appalto integrato persino alle opere di manutenzione straordinaria; la mancata specificazione dei casi in cui possono essere svolte prestazioni gratuite; la mancata accettazione della proposta di sviluppare i concorsi di progettazione in due fasi anziché in una e la limitazione a soli tre anni del periodo di validità dei servizi svolti. Secondo il CNI, la scelta del legislatore di ridurre le fasi di progettazione e di puntare sull'appalto integrato è derivata dall'errata convinzione che sui tempi eccessivamente lunghi nella realizzazione delle opere pubbliche in Italia incidono fortemente i tempi riservati alla progettazione. Dati statistici elaborati dalla Fondazione CNI evidenziano che, all'interno del cosiddetto tempo di avvicinamento, solo il 20-25% è riservato alla progettazione. Il 75-80% del tempo di avvicinamento riguarda adempimenti delle stazioni appaltanti: scelte del sito, acquisizione di pareri, verifica e validazione dei progetti, approvazione. È sulla durata di tali adempimenti che bisogna intervenire! - ha affermato Perrini. Sarà cura del Consiglio Nazionale - ha assicurato - di operare in modo che nel prossimo correttivo il Governo intervenga almeno per porre rimedio ad alcune evidenti discrasie, la più rilevante delle quali riguarda i requisiti di partecipazione che, in aperta contraddizione con uno dei principi cardine posti a fondamento del Codice, vale a dire l'apertura del mercato, riduce la platea dei potenziali partecipanti ai servizi di ingegneria, a poco più del due per cento dei professionisti. Nuovo Testo Unico Edilizia Certamente ci sarà anche da lavorare assieme sul Testo Unico dell'Edilizia ha detto il Ministro Salvini ricordando l'iter di riscrittura del TUE avviato presso il suo Dicastero. Perrini ha ricordato che il CNI, insieme con la Rete delle Professioni Tecniche, ha segnalato al legislatore l'opportunità che il Testo Unico dell'Edilizia venga approvato non attraverso un DPR, ma come una vera e propria Legge, in modo che agisca davvero come Testo Unico, cancellando la normativa precedente e semplificando l'attività dei professionisti e degli altri operatori del settore. Secondo i tecnici, è comunque fondamentale che il nuovo TUE stabilisca le norme generali da applicare su tutto il territorio nazionale, in particolare per le procedure inerenti i depositi delle calcolazioni, eliminando la richiesta di doppia conformità che di fatto non consente interventi di risanamento di gran parte del patrimonio esistente. Condoni edilizi Il tema della legittimità delle costruzioni richiama un ritorno di fiamma dei giorni scorsi: il condono edilizio. Gli uffici tecnici dei comuni italiani - ha detto Salvini - sono inondati da richieste di regolarizzare milioni di piccole difformità. Dobbiamo superare questa situazione per dare un po' di respiro, anche economico, ai comuni e restituire un po' di serenità ai cittadini. Ponte sullo Stretto di Messina Abbiamo avviato - ha detto - la progettazione dell'alta velocità fino a Reggio Calabria e poi c'è il Ponte sullo Stretto. Per l'estate 2024 abbiamo l'obiettivo di avviare i lavori per la realizzazione di questa grande opera. La fine dei lavori possiamo fissarla al 2032. Mitigazione del rischio sismico In Italia non esiste una diffusa cultura del rischio. La prevenzione è quasi zero perché non c'è la predisposizione. Parte della politica pensa che ricostruire dopo una calamità paghi in termini di consenso più che fare prevenzione. Che fine ha fatto, ad esempio, il fascicolo del fabbricato, un'iniziativa tanto necessaria quanto elementare per conoscere lo stato dei nostri edifici? - ha detto il Ministro per la Protezione Civile, Nello Musumeci. Cominceremo subito a lavorare assieme su un disegno di legge per la mitigazione del rischio sismico. Polizza anti-calamità Adolfo Urso, Ministro delle Imprese e del Made in Italy, ha affrontato un altro tema molto attuale: sulle assicurazioni per eventi catastrofici c'è un certo scoraggiamento, un'incertezza, un dubbio che serpeggia sul fatto che effettivamente le assicurazioni paghino le polizze nel caso si verifichino questi eventi. Nel disegno di legge sulle calamità abbiamo messo una norma che prevede che nel caso di eventi catastrofici, le assicurazioni devono

immagine



corrispondere in tempo breve, poche settimane, almeno il 30% di quanto dovrebbe essere dovuto a coloro che si sono assicurati. Questa certezza è il primo passo per diffondere quella cultura delle assicurazioni. Un passo verso la cultura dell'assicurazione e della prevenzione. Codice Appalti ed eventuali modifiche al testo, nuovo Testo Unico Edilizia in via di stesura, condono edilizio per regolarizzare i piccoli abusi, avvio dei lavori per il Ponte sullo Stretto di Messina, disegno di legge per la mitigazione del rischio sismico, polizza anti-calamità. Sono i temi toccati dal Ministro delle Infrastrutture Matteo Salvini, intervenuto in diretta video ieri all'apertura dei lavori del 67° Congresso degli Ordini degli Ingegneri d'Italia, in corso a Catania, e dai padroni di casa, Mauro Scaccianoce, Presidente dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Catania, e Angelo Domenico Perrini, Presidente del Consiglio Nazionale Ingegneri (CNI



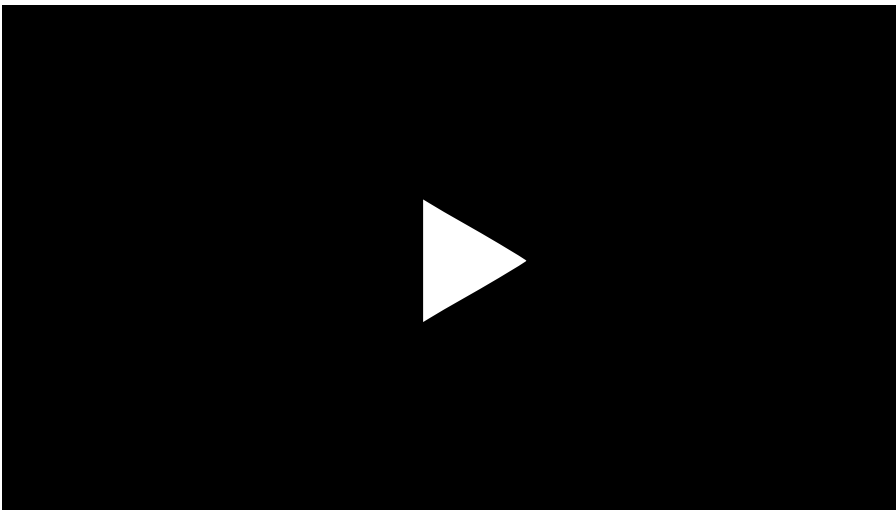
# IL GAZZETTINO TV

Giovedì 28 Settembre - agg. 14:14

PRIMO PIANO NORDEST SPORT SOCIETÀ SPETTACOLI TECNOLOGIA LE ALTRE MOTORI SALUTE IN VISTA **ADNKRONOS**

## Sassetti: "Al via network giovani ingegneri"

Giovedì 28 Settembre 2023



**f** (Adnkronos) - La consigliera tesoriera del Cni racconta l'iniziativa organizzata in piazza a Catania per parlare della vulnerabilità sismica e della sostenibilità ambientale.

**X** © RIPRODUZIONE RISERVATA



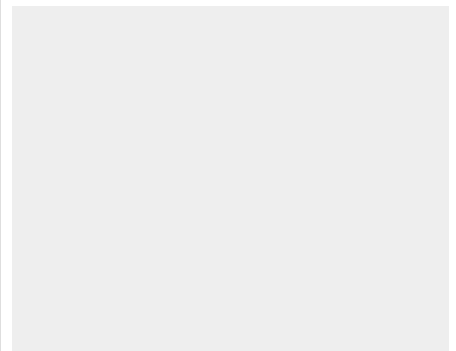
Potrebbe interessarti anche

### IL CASO

#### Ragazza si trasferisce a 1.000 km da casa per il lavoro dei suoi sogni, poi scopre di non essere mai stata assunta

• Sposi portano le uova alle suore di Santa Chiara per avere il meteo favorevole al matrimonio: «Ha funzionato» • La pendolare rinuncia al lavoro, treni sempre in ritardo

### IL PERSONAGGIO



#### Orso affamato terrorizza una famiglia durante il picnic: l'animale sale sul tavolo e la mamma immobile protegge il figlio

• Orso bruno semina il panico a Disney World, avvistato su un albero: attrazioni chiuse. «E' in cerca di cibo»

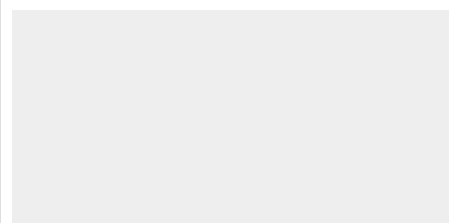


### OROSCOPO DI LUCA



#### Il cielo oggi vi dice che...

Luca legge e racconta le parole delle stelle, segno per segno...



Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

134083



NEWS



Contenuto promozionale

Contenuto promozionale



HomeAttualità ▾ Normativa ▾ Mercato ▾ Progetti ▾ Prodotti ▾ Formazione ▾ Sicurezza ▾ Video gallery

In evidenza Superbonus Cessione del credito Superbonus 110 Agenzia delle entrate Enea PNRR

Contenuto promozionale

HomeAttualità Il parere di...

Il parere di...

Contenuto promozionale

## 67° Congresso Ingegneri, Perrini: "L'iscrizione all'Albo sia obbligatoria per esercitare la professione"

**Il CNI intende sostenere una proposta di legge che renda obbligatoria l'iscrizione all'Albo professionale per i laureati in ingegneria che svolgono attività professionale. Tale iscrizione rappresenta un elemento di assoluta garanzia per l'utenza**

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

giovedì 28 settembre 2023 - [Redazione Build News](#)

Ieri 27 settembre in tarda mattinata il Presidente del CNI Angelo Domenico Perrini ha terminato la lettura della [relazione introduttiva](#) ai lavori del 67° Congresso degli Ordini degli Ingegneri d'Italia. Nella parte finale del suo intervento Perrini si è concentrato sulle linee programmatiche che interessano direttamente la categoria.

## Obbligatorietà della Iscrizione all'Albo ai fini dell'esercizio della professione

Il CNI intende sostenere una proposta di legge che renda obbligatoria l'iscrizione all'Albo professionale per i laureati in ingegneria che svolgono attività professionale. Tale iscrizione, garantendo, ai fini dell'esercizio l'obbligo del rispetto del Codice Deontologico, della formazione continua e del possesso di assicurazione professionale, rappresenta un elemento di assoluta garanzia per l'utenza. Si ritiene **che l'obbligo di iscrizione all'Albo professionale, cogente per chi opera nell'ambito sanitario e nel campo della difesa dei diritti dei cittadini, debba esserlo a maggior ragione chi opera a salvaguardia della sicurezza dei cittadini.**

## Settore ICT e professionisti impegnati nel settore

Alla luce dell'enorme importanza assunta dall'ICT, è indispensabile che anche gli ingegneri operanti nel terzo settore, a garanzia della società civile per la quale svolgono le loro prestazioni, siano obbligati all'iscrizione all'Albo professionale e, conseguentemente, al rispetto del codice deontologico e dell'aggiornamento continuo in un ambito in cui le innovazioni viaggiano alla velocità della luce.

## Formazione Universitaria

### Il nuovo codice dei contratti pubblici dal 1° luglio, cosa cambia?

Scatta dal 1° luglio l'efficacia del nuovo codice dei contratti pubblici, noto... [Leggi](#)

### Riforma della giustizia pronta per l'esame in Parlamento

L'era post Berlusconi comincia con la presentazione del disegno di legge sulla... [Leggi](#)

### Potrebbe interessarti

Ultime notizie

#### Salvini al 67° Congresso Ingegneri: Ponte sullo Stretto per l'estate 2024 e nuovo Piano Casa

Per l'estate 2024 abbiamo l'obiettivo di avviare i lavori per la realizzazione...

Congresso degli Ingegneri Salvini  
Ponte sullo stretto di messina Piano casa ...

Ultime notizie

#### Ingegneri, al 67° Congresso la linea programmatica della categoria per l'immediato futuro

Codice Appalti, equo compenso, testo unico edilizia, bonus edilizi ed adeguamento del...

Ingegneri Congresso degli Ingegneri Codice appalti  
Equo compenso ...

Ultime notizie

#### Congresso Ingegneri: un focus su green building e protezione del territorio

Gli interventi necessari per la prevenzione ammontano a circa 27 miliardi di...

Congresso degli Ingegneri Green building  
Protezione del territorio Dissesto idrogeologico ...

Contenuto promozionale



Il futuro dell'Ingegneria passa attraverso la formazione universitaria. Il CNI ritiene che i percorsi accademici debbano essere riorganizzati, finalizzando il ciclo di studi alla formazione dell'ingegnere magistrale, direttamente abilitato all'esercizio della professione contestualmente alla acquisizione della laurea, previo tirocinio interno ai corsi, affidato a professionisti qualificati dagli Ordini professionali che ne garantiscano la affidabilità e competenza. Inoltre, è indispensabile fornire ai laureati triennali, distinguendone il percorso a partire dal terzo anno, competenze immediatamente spendibili all'interno dell'apparato produttivo o con l'iscrizione nei collegi professionali di periti e geometri.

La prospettiva è quella di tornare ad un Albo costituito da un'unica Sezione, riservata ai soggetti dotati di laurea magistrale. Naturalmente è necessario definire una norma che preveda un percorso agevolato che consenta, tenendo conto della formazione integrativa acquisita durante gli anni di permanenza degli iscritti alla sezione B dell'Albo, l'ottenimento in sede accademica della laurea specialistica. Tale sezione ovviamente non potrà essere soppressa fino all'avvenuto upgrade di tutti gli ingegneri iunior regolarmente iscritti al momento di approvazione della norma, impedendo comunque da quel momento nuove iscrizioni.

Su richiesta del CNI è stato istituito un tavolo tecnico presso il MUR cui partecipano tutti i portatori di interesse per elaborare una proposta da sottoporre al legislatore sulla laurea abilitante e sul ciclo formativo. Sarà necessaria la riscrittura della normativa: si chiederà con forza che sia una legge e non una norma di natura regolamentare quale il DPR 328/2001 a disciplinare l'organizzazione degli Albi e le competenze professionali.

## Formazione continua

La categoria deve far tesoro della esperienza di questi anni cercando un giusto equilibrio tra formazione in presenza, prevalentemente gestita dagli Ordini e dai provider, e formazione a distanza organizzata soprattutto su temi specifici per i quali gli Ordini - perché gli iscritti interessati sono poco numerosi o per difficoltà di reperire esperti in materia - hanno difficoltà di organizzare eventi formativi.

## Legge Elettorale

Con la sentenza n.11023 del 27/10/2021, il TAR Lazio ha obbligato il CNI ad adottare un nuovo regolamento per le elezioni per il rinnovo dei Consigli degli Ordini territoriali che contenesse disposizioni in favore della tutela della rappresentanza di genere. Il nuovo regolamento è stato adottato per le elezioni svolte in modalità telematica, ma ovviamente non può applicarsi alle elezioni in presenza né riguarda le altre professioni soggette al rispetto delle norme dettate dal DPR 169/2005. Dunque è indispensabile uniformare le norme elettorali, Per questo il CNI ha richiesto al Ministero Vigilante l'istituzione di

un tavolo tecnico aperto a tutte le professioni.

Leggi anche: [“Ingegneri, al 67° Congresso la linea programmatica della categoria per l'immediato futuro”](#)

[Ingegneri Congresso degli Ingegneri Albo ingegneri Sicurezza](#)



Contenuto promozionale

## Iscriviti alla newsletter di Build News

Rimani aggiornato sulle ultime novità in campo di efficienza energetica e sostenibilità edile

[Iscriviti](#)

### I più letti sull'argomento

[Il parere di...  
Scarico fumi a parete e distanze minime: quali strumenti per difendersi?](#)



Associazione Marcopolo (polizia locale): contro il vicino di casa incurante e irrispettoso...

[Distanze minime](#)

[Il parere di...  
Ozono e Covid-19: attenti alle fake](#)



L'ozono generato in situ per l'igienizzazione di superfici comporta dei rischi e...

[Coronavirus Covid-19 Emergenza](#)

Contenuto promozionale

### Dello stesso autore

[Fisco  
Diversificazione delle aliquote IMU, online l'applicazione informatica per i Comuni](#)



Attraverso l'applicazione "Gestione IMU", i comuni possono individuare le fattispecie in base...

[Aliquote Imu Comuni](#)

[Tecnologie innovative  
Fotovoltaico: pannelli resistenti al maltempo estremo](#)

Utili nell'illuminazione di strade e autostrade che sono sempre più esposte a...

[Fotovoltaico Solare Maltempo  
Transizione energetica ...](#)



[Ultime notizie  
Agevolazione prima casa per i giovani under 36 e giovani coppie: proroga al 31 dicembre 2023](#)

Approvato dal CdM il decreto-legge che proroga la possibilità di richiedere l'accesso...

[Agevolazioni prima casa Giovani Under 36 Proroga ...](#)



[Iscriviti alla Newsletter](#)

Rimani aggiornato sulle ultime novità di efficienza energetica e sostenibilità edilizia. [Iscriviti alla nostra newsletter](#)

Continuando, accetti i [Termini e condizioni](#) di Build News e dichiari di aver letto la nostra informativa sulla [Privacy](#)

## CASERTA/ CRONACA

ULTIMA ORA

Le notizie sulla guerra in Ucraina, in diretta

## Rischio sismico, Raucci (Ordine ingegneri) incontra Musumeci: collaborazione su disegno di legge

di Redazione online

A Catania al 67esimo Congresso nazionale dell'Ordine degli ingegneri d'Italia. Confronto su bonus e messa in sicurezza del territorio



Il presidente dell'Ordine degli Ingegneri della provincia di Caserta, **Carlo Raucci**, presente con tutti i consiglieri al 67esimo Congresso Nazionale dell'Ordine degli Ingegneri d'Italia iniziato oggi a Catania, ha apprezzato l'intervento del ministro per la Protezione civile e le Politiche del Mare, **Nello Musumeci**, il quale si è soffermato sul cosiddetto rischio sismico. «Cominceremo subito a lavorare assieme su un disegno di legge per la mitigazione del rischio sismico. Che fine ha fatto il fascicolo del fabbricato, fondamentale per conoscere lo stato dei nostri edifici? - ha affermato il ministro - In tutti questi anni non è mancato il denaro, ma la programmazione».

Anche questa volta il Consiglio presieduto dall'ingegnere Raucci ha dato il suo contributo in presenza alla importante manifestazione nazionale

CORRIERE TV

Maxi esercitazione militare sul lago di Varano, il presidente Mattarella: «Grazie per la vostra dedizione»

Il presidente della Repubblica insieme al ministro Crosetto ha assistito all'esercitazione «Leone Alato»

Iscriviti alla newsletter

### Corriere del Mezzogiorno

Le news principali sul Mezzogiorno  
Ogni giorno alle 12, a cura della redazione

quest'anno denominata "Mete, 100 anni e oltre" in cui sono stati **affrontati temi importanti come il bonus, quello della messa in sicurezza del territorio** che rappresenta una priorità ed altre tematiche come la transizione energetica, green building, sostenibilità, l'ingegneria per la cura fragile del territorio ma anche l'intelligenza artificiale nell'industria e la legislazione. Rivolgendosi agli ingegneri, il ministro ha sottolineato che «in Italia non esiste una diffusa cultura del rischio. **La politica ha bisogno della vostra esperienza, della vostra capacità e della vostra professionalità**». Il congresso, che si concluderà venerdì, ha visto tra gli interventi da remoto anche quelli dei ministri Matteo Salvini (Infrastrutture) e Adolfo Urso (Imprese e Made in Italy).

[Vai a tutte le notizie di Caserta](#)

## La newsletter del Corriere del Mezzogiorno

Se vuoi restare aggiornato sulle notizie della Campania iscriviti gratis alla newsletter del *Corriere del Mezzogiorno*. Arriva tutti i giorni direttamente nella tua casella di posta alle 12. Basta cliccare [qui](#).

## Instagram

Siamo anche su Instagram, seguici

<https://www.instagram.com/corriere.mezzogiorno/>

28 settembre 2023

© RIPRODUZIONE RISERVATA

[Leggi e commenta](#)

ISCRIVITI



LA PRIMA PAGINA DI OGGI



## CORRIERE DELLA SERA

Abbonati a Corriere della Sera | Gazzetta | El Mundo | Marca | RCS Mediagroup | Fondazione Corriere | Fondazione Cutuli | Quimamme | OFFERTE CORRIERE STORE | Buonpertutti | Servizi | Scrivi | Cookie policy e privacy | Preferenze sui Cookie

Codici Sconto | Corso di Inglese - Francese

Copyright 2023 © RCS Mediagroup S.p.a. Tutti i diritti sono riservati | Per la pubblicità: CAIRORCS MEDIA SpA - Direzione Pubblicità  
RCS MediaGroup S.p.A. - Divisione Quotidiani Sede legale: via Angelo Rizzoli, 8 - 20132 Milano | Capitale sociale: Euro 270.000.000,00  
Codice Fiscale, Partita I.V.A. e Iscrizione al Registro delle Imprese di Milano n.12086540155 | R.E.A. di Milano: 1524326 | ISSN 2499-0485

Chi Siamo | Dichiarazione di accessibilità | The Trust Project





Condividi:



HOME / ADNKRONOS

# Equo compenso, Catta (ingegneri): "Applicato molto parzialmente"

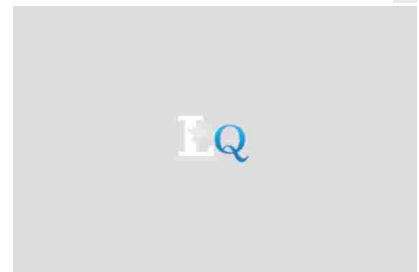


CORDOGLIO



**"Mentana? Un atto di gentilezza": addio Sommajuolo, l'ultimo sfogo al TgLa7 | Video**

CAMBIO RADICALE



**"Ho perso 10 kg": Giuseppe Brindisi irriconoscibile, il suo volto oggi | Guarda**

SPIAZZANTE

**"Questi preservativi te li dà mamma": spot Esselunga, Pieraccioni fa saltare il banco | Video**

28 settembre 2023

a a a

Catania, 28 set. (Adnkronos/Labitalia) - L'equo compenso tra competitività e criticità è stato al centro della seconda giornata del 67° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia, in corso a Catania. "L'equo compenso - spiega Sandro Catta, del Consiglio nazionale ingegneri - viene applicato molto parzialmente anche se notiamo un certo ritardo. Noi abbiamo ragionato sul concetto corrispettivi. Secondo noi l'equo compenso si può applicare sugli appalti pubblici".

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

134083



"Non è esatto - avverte Domenico Garofalo, docente di Diritto del lavoro nell'Università degli Studi di Bari e avvocato cassazionista - dire che l'equo compenso sia una novità. Questa legge intende fare piazza pulita del decreto Bersani che per noi è famigerato".

■ LA VIGNETTA

"Cosa farebbe lui?": Meloni e La Russa, sfregio in prima pagina | **Guarda**

**In evidenza**

**Libero Video**

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

134083



## LA SICILIA

Catania

Agrigento

Caltanissetta

Enna

Messina

Palermo

Ragusa

Siracusa

Trapani

## AGENZIA

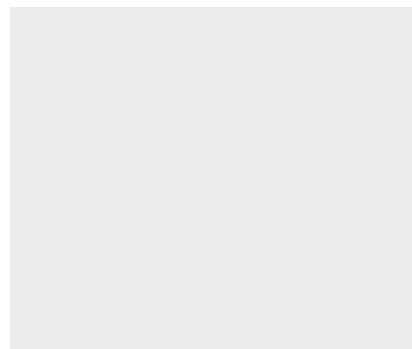
**Equo compenso, Catta (ingegneri):  
“Applicato molto parzialmente”**

Catania, 28 set. (Adnkronos/Labitalia) – L'equo compenso tra competitività e criticità è stato al centro della seconda giornata del 67° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia, in corso a Catania. “L'equo compenso – spiega Sandro Catta, del Consiglio nazionale ingegneri – viene applicato molto parzialmente anche se notiamo un certo ritardo. Noi abbiamo ragionato [...]”

Di Redazione | 28 Settembre 2023



## Corriere TV



Catania, 28 set. (Adnkronos/Labitalia) – L'equo compenso tra competitività e criticità è stato al centro della seconda giornata del 67° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia, in corso a Catania. “L'equo compenso – spiega Sandro Catta, del Consiglio nazionale ingegneri – viene applicato molto parzialmente anche se notiamo un certo ritardo. Noi abbiamo ragionato sul concetto corrispettivi. Secondo noi l'equo compenso si può applicare sugli appalti pubblici”. “Non è esatto – avverte Domenico Garofalo, docente di Diritto del lavoro nell'Università degli Studi di Bari e avvocato cassazionista – dire che l'equo compenso sia una novità. Questa legge intende fare piazza pulita del decreto Bersani che per noi è famigerato”. “Nelle sue valutazioni l'Anac si è mostrata molto tiepida – ha proseguito Catta – nei confronti dell'equo compenso, per questo motivo siamo molto impegnati nel lavoro per il correttivo al Codice degli appalti”. “Ad esempio – spiega – nell'articolo 8 riteniamo debba esserci un riferimento diretto all'equo compenso. Poi c'è la questione relativa ai requisiti: riteniamo del tutto



CERCA

ACCEDI ABBONATI

IL MATTINO

adv

## Equo compenso, Catta (ingegneri): "Applicato molto parzialmente"

Giovedì 28 Settembre 2023, 16:30

- Catania, 28 set. (Adnkronos/Labitalia) - L'equo compenso tra competitività e criticità è stato al centro della seconda giornata del 67° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia, in corso a Catania.
- "L'equo compenso - spiega Sandro Catta, del Consiglio nazionale ingegneri - viene applicato molto parzialmente anche se notiamo un certo ritardo. Noi abbiamo ragionato sul concetto corrispettivi. Secondo noi l'equo compenso si può applicare sugli appalti pubblici".

"Non è esatto - avverte Domenico Garofalo, docente di Diritto del lavoro nell'Università degli Studi di Bari e avvocato cassazionista - dire che l'equo compenso sia una novità. Questa legge intende fare piazza pulita del decreto Bersani che per noi è famigerato".

adv

IL MATTINO



© 2023 Il Mattino - C.F. 01136950639 - P. IVA 05317851003

CALTAGIRONE EDITORE | IL MESSAGGERO | CORRIERE ADRIATICO | IL GAZZETTINO | QUOTIDIANO DI PUGLIA | LEGGO | PUBBLICITÀ

[Contatti](#) [Informazioni Legali](#) [Privacy Policy](#) [Cookie Policy](#) [Preferenze cookie](#)

adv

## Equo compenso, Catta (ingegneri): "Applicato molto parzialmente"



Catania, 28 set. (Adnkronos/Labitalia) - L'equo compenso tra competitività e criticità è stato al centro della seconda giornata del 67° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia, in corso a Catania. "L'equo compenso - spiega Sandro Catta, del [Consiglio nazionale ingegneri](#) - viene applicato molto parzialmente anche se notiamo un certo ritardo. Noi abbiamo ragionato sul concetto corrispettivi. Secondo noi l'equo compenso si può applicare sugli appalti pubblici".

"Non è esatto - avverte Domenico Garofalo, docente di Diritto del lavoro nell'Università degli Studi di Bari e avvocato cassazionista - dire che l'equo compenso sia una novità. Questa legge intende fare piazza pulita del decreto Bersani che per noi è famigerato".

Ultimo aggiornamento: Giovedì 28 Settembre 2023, 16:30

### DALLA HOME



#### INCIDENTE SULLA PRENESTINA

Investita da un'auto, donna di 42 anni muore a Roma. È caccia al pirata



# Equo compenso, Catta (ingegneri): "Applicato molto parzialmente"

28 SET 2023



Catania, 28 set. (Adnkronos/Labitalia) - L'equo compenso tra competitività e criticità è stato al centro della seconda giornata del 67° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia, in corso a Catania. "L'equo compenso - spiega Sandro Catta, del [Consiglio nazionale ingegneri](#) - viene applicato molto parzialmente anche se notiamo un certo ritardo. Noi abbiamo ragionato sul concetto corrispettivi. Secondo noi l'equo compenso si può applicare sugli appalti pubblici".

"Non è esatto - avverte Domenico Garofalo, docente di Diritto del lavoro nell'Università degli Studi di Bari e avvocato cassazionista - dire che l'equo compenso sia una novità. Questa legge intende fare piazza pulita del decreto Bersani che per noi è famigerato".

[I PIÙ LETTI DI ADNKRONOS](#)



## ULTIMI

Giovedì 28 Settembre - agg. 17:31

## Equo compenso, Catta (ingegneri): "Applicato molto parzialmente"

Giovedì 28 Settembre 2023



Catania, 28 set. (Adnkronos/Labitalia) - L'equo compenso tra competitività e criticità è stato al centro della seconda giornata del 67° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia, in corso a Catania. "L'equo compenso - spiega Sandro Catta, del [Consiglio nazionale ingegneri](#) - viene applicato molto parzialmente anche se notiamo un certo ritardo. Noi abbiamo ragionato sul concetto corrispettivi. Secondo noi l'equo compenso si può applicare sugli appalti pubblici".



"Non è esatto - avverte Domenico Garofalo, docente di Diritto del lavoro nell'Università degli Studi di Bari e avvocato cassazionista - dire che l'equo compenso sia una novità. Questa legge intende fare piazza pulita del decreto Bersani che per noi è famigerato".

Potrebbe interessarti anche

## JACKPOT A 61,1 MILIONI

### Estrazioni Lotto, Superenalotto e 10eLotto di giovedì 28 settembre 2023: i numeri vincenti

• MillionDay e MillionDay Extra, le due estrazioni di giovedì 28 settembre 2023: i numeri vincenti • Estrazioni Lotto, Superenalotto e 10eLotto di martedì 26 settembre 2023: nessun 6 nè 5+

## TELEVISIONE

### Grande Fratello, stasera la 6° puntata: tutte le anticipazioni e i sondaggi sui concorrenti a rischio eliminazione

• Morto a 82 anni l'attore di Silente in Harry Potter • Un posto al sole, anticipazioni di stasera

## LA ROCK STAR

### Mick Jagger: «Darò il mio patrimonio da 500 milioni di dollari in beneficenza, ai miei figli non serve»

• Tiziano Ferro, i motivi dietro il divorzio da Victor Allen • Dua Lipa conquista il red carpet del festival

adv

## Equo compenso, Catta (ingegneri): "Applicato molto parzialmente"

Giovedì 28 Settembre 2023, 16:30

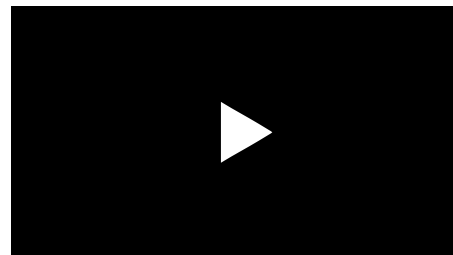


Catania, 28 set. (Adnkronos/Labitalia) - L'equo compenso tra competitività e criticità è stato al centro della seconda giornata del 67° Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia, in corso a Catania. "L'equo compenso - spiega Sandro Catta, del Consiglio nazionale ingegneri - viene applicato molto parzialmente anche se notiamo un certo ritardo. Noi abbiamo ragionato sul concetto corrispettivi. Secondo noi l'equo compenso si può applicare sugli appalti pubblici".

"Non è esatto - avverte Domenico Garofalo, docente di Diritto del lavoro nell'Università degli Studi di Bari e avvocato cassazionista - dire che l'equo compenso sia una novità. Questa legge intende fare piazza pulita del decreto Bersani che per noi è famigerato".

adv

**Berrettini e Satta, il bacio alla Ryder Cup**







# AFFARI TECNICI

HOME

APPROFONDIMENTI

POLITICA

DALLE PROFESSIONI

EDITORIALI

INTERVISTE



MEDIA

## 67° Congresso Ingegneri - Equo compenso va armonizzato col nuovo codice appalti

NOTIZIE DALLE PROFESSIONI

di Redazione

28/09/2023

*Il Consigliere CNI Sandro Catta ha sottolineato la necessità che il principio dell'Equo compenso, in fase di correttivo, trovi una formulazione adeguata anche nel nuovo Codice. Maria Schifone (Fratelli d'Italia): "Equo compenso non è una legge contro qualcuno, ma a tutela dei professionisti"*

Equo compenso e codice dei contratti sono stati i temi portanti della seconda Giornata del 67° Congresso degli Ordini degli Ingegneri, in programma a Catania. Sul primo piuttosto chiara la posizione del sistema ordinistico degli ingegneri.

"E' il caso di ribadire ciò che ho già detto ieri nel corso della mia relazione – **ha dichiarato Angelo Domenico Perrini, Presidente del CNI** -: la legge sull'Equo compenso è nata per porre fine alla pratica dei compensi irrisori imposti ai professionisti dai grandi committenti, a fronte di prestazioni di alta professionalità e responsabilità. Per questo non accetteremo mai l'idea di un ritorno al passato. I grandi committenti se ne facciano una ragione. Piuttosto, invece di chiedere a gran voce il ritorno ad un regime di sopraffazione, è opportuno che si siedano attorno ad un tavolo assieme ai Consigli Nazionali per definire nuove convenzioni che soddisfino tutte le parti. Detto questo, desidero insistere sulla necessità di estendere il principio dell'equo compenso a tutte le categorie di committenti, anche al fine di salvaguardare i più piccoli i quali, nel rapporto con il professionista, si trovano in posizione subalterna".

Il vero rischio che non possiamo correre – **sostiene Mauro Scaccianoce, Presidente dell'Ordine di Catania** - è un abbassamento della qualità della progettazione in tutti gli ambiti nei quali la categoria è coinvolta. Gli ingegneri incidono sul sistema produttivo del Paese: le nostre azioni sono capillari, lavoriamo a garanzia dell'ambiente e del nostro patrimonio storico e architettonico; siamo in prima linea nella sicurezza sismica ed idrogeologica; interveniamo anche a supporto del campo medico ed informatico. Per tale ragione i compensi devono essere equi e proporzionati alla prestazione restituendo decoro dignità alla professione. Gli ordini provinciali, in tutta Italia, siano sentinelle sul territorio assumendo la responsabilità della verifica sui compensi, contestualmente devono essere vigili rispetto alla qualità della



### INTERVISTE

Lo tsunami Superbonus: dal fisco alle banche e alle assicurazioni  
di Redazione

Lavoriamo per un CNI sempre più vicino agli ingegneri  
di Antonio Felici

### DIAMO I NUMERI



### EDITORIALI



progettazione”.

Nel corso del modulo di discussione dedicato all'argomento, **il Consigliere del CNI Sandro Catta ha fatto un sintetico punto della situazione**. “L'Equo compenso risulta applicato molto parzialmente – ha affermato. Per quanto riguarda l'affidamento diretto riscontriamo un margine di applicazione maggiore. Per il resto, per le gare d'appalto, l'applicazione è inferiore ed è più diffuso il fenomeno dei ribassi. Queste differenze scontano anche un diverso approccio. Per noi l'Equo compenso si applica anche agli appalti pubblici, altri la vedono diversamente”.

**Sandro Catta ha poi toccato una questione molto delicata, quella relativa all'armonizzazione tra la norma sull'Equo compenso e il nuovo Codice Appalti**. “Nelle sue valutazioni Anac si è mostrata molto tiepida nei confronti dell'Equo compenso. Per questo motivo siamo molto impegnati nel lavoro per il correttivo ai Codice. Ad esempio nell'articolo 8 riteniamo debba esserci un riferimento diretto all'Equo compenso. Poi c'è la questione relativa ai requisiti: riteniamo del tutto inadeguata la limitazione ai tre anni”.

**Maria Schifone, responsabile del dipartimento Professioni di Fratelli d'Italia, sul tema si è così espressa**: “Quella dell'Equo compenso per noi è una legge di equità voluta dalla presidente Meloni, ed è stato uno dei primi provvedimenti depositati da Fdi. Non è contro qualcuno ma è a tutela del mondo delle libere professioni e soprattutto dei cittadini italiani. Perché quando si parla dei libere professioni si parla di interessi pubblici. In commissione Giustizia è stata incardinata come proposta di legge a prima firma del presidente del Consiglio. Con l'approvazione della legge abbiamo una riforma di dignità e di giustizia per i professionisti italiani”.

I lavori sono stati completati da un modulo di confronto su **Industria 5.0 e l'intelligenza artificiale**, in occasione del quale il Consigliere Segretario del CNI, Giuseppe Margiotta, ha fatto alcune considerazioni di natura etica. E' emerso, tra l'altro, come nel solo 2022, il settore ha fatto registrare investimenti per oltre 7 miliardi di euro e che la domanda di ingegneri specializzati in questo ambito rimane molto alta.

Nel corso di questi due giorni nel corso del dibattito sono emersi anche dei numeri significativi sui bonus edilizi e sul valore del **mercato dei servizi di ingegneria**. **Quest'ultimo, grazie alla spinta dei bonus edilizi e del Pnrr, è passato da 7,9 miliardi del 2020 agli oltre 12 miliardi stimati per il 2023. Questo ha avuto un impatto anche sui redditi degli ingegneri passati dai 34.776 euro in media per il 2020, ai 48.736 stimati per il 2023.**

Molto rumore e mezze verità: sui Superbonus 110% serve un cambio di passo  
di Francesco Etrafallaces

Il Superbonus e il suo canone inverso  
di Davide Guida



## TEMI

superbonus Pnrr

congresso 65

equocompenso

Centro Studi CNI

rischioidrogeologico

assicurazione professionale

sisma università

ingegneria

## BREVI

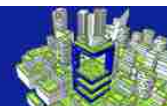
Ecobonus e superbonus per la transizione energetica del Paese

La revisione delle norme tecniche: la conoscenza alla base dei controlli sull'esistente



15\_18 Nov 2023  
fieramilano Rho

FOR  
WORK IN PROGRESS



# Lavori Pubblici

Informazione tecnica **on-line**

CLICCA QUI

News Normativa Speciali Focus Libri Academy Aziende Prodotti Professionisti

Newsletter



La Fiera delle Costruzioni  
progettazione edilizia, impianti

BARI 19/21 ottobre 2023

SCOPRI DI PIÙ »

## Condono, codice appalti e infrastrutture: intervento di Salvini al Congresso degli Ingegneri

Tanti i temi "scottanti" affrontati dal Ministro delle Infrastrutture nel corso dell'intervento in diretta video al 67° Congresso [dell'Ordine degli Ingegneri](#)

di [Redazione tecnica](#) - 29/09/2023

© Riproduzione riservata



15\_18 Nov 2023  
fieramilano Rho



### IL NOTIZIOMETRO

#### FISCO E TASSE - 21/09/2023

Proroga superbonus, Durc e sblocco cessione: il valzer degli emendamenti

#### LAVORI PUBBLICI - 28/09/2023

Affidamento diretto e principio di rotazione: intervento di ANAC

#### FISCO E TASSE - 20/09/2023

Bonus barriere architettoniche a rischio?

#### EDILIZIA - 21/09/2023

Fiscalizzazione abuso edilizio: 3 diverse sanzioni alternative alla demolizione

#### EDILIZIA - 28/09/2023

Distanze minime e Cappotto termico: interviene il Consiglio di Stato

#### FISCO E TASSE - 27/09/2023

Bonus edilizi: una proposta per il futuro



La definizione del nuovo **Testo Unico Edilizia**, l'ipotesi di un **nuovo condono edilizio** per gli abusi minori, il **nuovo Codice dei Contratti Pubblici**; e ancora, l'avvio dei lavori per il **ponte sullo Stretto** di Messina e la definizione di un nuovo Piano Casa.



## Nuovo Codice appalti, Testo Unico Edilizia e condono edilizio: il punto della situazione

Sono diversi e tutti di particolare rilevanza, i temi affrontati dal Ministro delle Infrastrutture e dei Trasporti, **Matteo Salvini**, nel corso dell'intervento al **67° Congresso degli Ordini degli Ingegneri d'Italia**, che si sta svolgendo a Catania, alla presenza del presidente [dell'Ordine degli Ingegneri](#) della provincia di Catania, **Mauro**



**Scaccianoce**, e del presidente del **Consiglio Nazionale degli Ingegneri, Angelo Domenico Perrini**.

*“Come Ministro delle Infrastrutture ho incontrato ed ascoltato più ingegneri negli ultimi 10 mesi che nel resto della mia vita” – ha detto Salvini, ringraziando i professionisti per il contributo apportato nella definizione del nuovo Codice Appalti, compresa la segnalazione di criticità. “A fine anno faremo il punto della situazione ed eventualmente apporteremo modifiche per correggere le cose che non vanno”.*

Il ministro ha ribadito la necessità anche di lavorare al nuovo Testo Unico dell’Edilizia, attualmente in fase di stesura, così come di pensare a un nuovo condono edilizio, sottolineando la situazione in cui versano gli uffici tecnici dei comuni italiani, *“inondati da richieste di regolarizzare milioni di piccole difformità. Dobbiamo superare questa situazione per dare un po’ di respiro, anche economico, ai comuni e restituire un po’ di serenità ai cittadini”*. Naturalmente, specifica Salvini, tutto questo non riguarda zone caratterizzate da dissesto idrogeologico, dove l’unica soluzione possibile è la demolizione.

Di rilievo anche il tema infrastrutture, sul quale il Ministro ha ribadito la volontà di avviare i lavori per la realizzazione del ponte sullo Stretto entro l’estate 2024, fissando la fine lavori al 2032. Dichiarazioni che hanno sollevato alcune perplessità, in relazione ai tempi di affidamento dei lavori.

Infine, spunti anche per un nuovo Piano Casa, che coinvolga non soltanto l’edilizia popolare, ma anche altre categorie della popolazione. L’invito del ministro ai professionisti è quindi proprio alla realizzazione di un *“disegno complessivo di nuovi quartieri e città che passa attraverso anche il contributo degli ingegneri”*.

## **Rischio sismico e polizze contro le calamità: gli interventi dei ministri Musumeci e Urso**

Al congresso ha preso parte anche il Minsitro per la Protezione Civile, **Nello Musumeci**, che ha sottolineato la scarsa diffusione in Italia della **cultura del rischio**: *“La prevenzione è quasi zero perché non c’è la predisposizione. Parte della politica pensa che ricostruire dopo una calamità paghi in termini di consenso più che fare prevenzione. Che fine ha fatto, ad esempio, il fascicolo del fabbricato, un’iniziativa tanto necessaria quanto elementare per conoscere lo stato dei nostri edifici? Quante dighe sono state costruire negli ultimi anni, allo scopo di non sprecare le acque, accumulandole? In tutti questi anni non è mancato il denaro. Basti pensare alle risorse distribuite dalla Cassa del Mezzogiorno. A mancare è stata la programmazione”*. E ribadisce l’impegno a lavorare, insieme agli ingegneri, a un ddl per la **mitigazione** del rischio sismico.

E di calamità naturali ha parlato anche il Ministro delle Imprese e del Made in Italy, **Adolfo Urso**, che ha sottolineato l’incertezza che aleggia sulle **assicurazioni per eventi catastrofici**, *“sul fatto che effettivamente le assicurazioni paghino le polizze nel caso si verificano questi eventi. Nel disegno di legge sulle calamità abbiamo messo una norma che prevede che nel caso di eventi catastrofici, le assicurazioni devono corrispondere in tempo breve, poche settimane, almeno il 30% di quanto dovrebbe essere dovuto a*

*coloro che si sono assicurati. Questa certezza è il primo passo per diffondere quella cultura delle assicurazioni. Un passo verso la cultura dell'assicurazione e della prevenzione”.*

### Tag:

LAVORI PUBBLICI

Codice Appalti

Testo Unico Edilizia

Condono edilizio

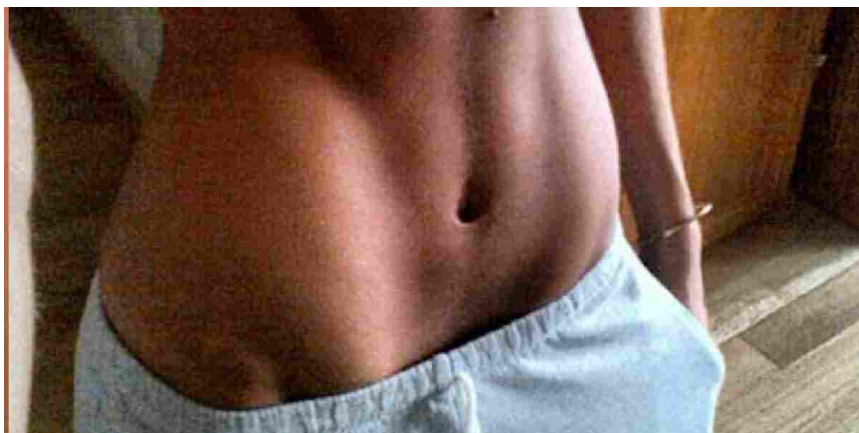
Ingegneri

Rischio sismico

Rischio idrogeologico

Ponte sullo Stretto

Taboola Feed



### Il medico informa: “Per una pancia piatta e un fegato pulito fai questo ogni mattina.”

Questo metodo da fare a casa per regolare la digestione è così in voga – ecco il motivo.

[gogoldentree.it](http://gogoldentree.it) | Sponsorizzato

Notizie  
Normativa  
Speciali  
Libri tecnici  
Aziende  
Prodotti

Video  
Professionisti  
Prezzari  
Newsletter  
Pubblicità  
Sitemap HTML

Chi siamo  
Iscriviti  
Scrivi per noi  
Contatti  
Informativa sulla privacy

## Lavori Pubblici

Informazione tecnica on-line

Lavori Pubblici è il periodico di informazione tecnica rivolto ai professionisti dell'edilizia  
Registrazione al Tribunale di Palermo n. 23 del 23 giugno 1989  
ISSN 1122-2506 - Editore: Grafill S.r.l. - Iscrizione al ROC: 6099  
© 1998-23 Grafill s.r.l.  
Tutti i diritti riservati  
P.IVA 04811900820





Home > Notizie e Mercato > Ponte sullo Stretto: svelata la data d'inizio lavori

# Ponte sullo Stretto: svelata la data d'inizio lavori

29/09/2023 | Lavori pubblici | di **Marco Zibetti** |



## Al Congresso degli Ordini degli Ingegneri il Ministro delle Infrastrutture, Matteo Salvini, ha affrontato vari temi. Tra questi, il Ponte sullo Stretto

È in corso a Catania la 67esima edizione del **Congresso degli Ordini degli Ingegneri d'Italia**. Nella giornata d'apertura sono intervenuti anche i rappresentanti delle istituzioni, in primis il Ministro delle Infrastrutture e dei Trasporti, Matteo Salvini, che ha parlato anche del Ponte sullo Stretto di Messina, svelando anche la data d'inizio dei lavori.

“Come Ministro delle Infrastrutture ho incontrato ed ascoltato più ingegneri negli ultimi 10 mesi che nel resto della mia vita - ha detto -. Ringrazio per il contributo degli ingegneri e di tutte le professioni al **nuovo Codice Appalti**. A fine anno assieme a voi faremo il punto della situazione ed eventualmente apporteremo modifiche per correggere le cose che non vanno. Altro contributo degli ingegneri è stato quello al **nuovo codice della strada** e certamente ci sarà anche da lavorare assieme sul **Testo Unico dell'Edilizia**. Anche in tema di **energia** e di recupero della prospettiva del nucleare di ultima generazione mi aspetto il contributo fondamentale degli ingegneri italiani”.

## Ponte sullo Stretto: le date d'inizio e fine lavori

Quindi Salvini è passato al tema delle infrastrutture: “Abbiamo avviato - ha detto - la

## Ultime Notizie Aziende

### Novità Cersaie 2023: Project Wood di Casalgrande Padana

28 set 2023

### Convegno 3/10 XELLA ITALIA & FISCHER su sistemi costruttivi

28 set 2023

### Novità Cersaie 2023: Pietra Tiburtina di Casalgrande Padana

27 set 2023

### Sostenibilità vertiginosa: Prefalz avvolge il Bivacco Brédy

27 set 2023

### Novità Cersaie 2023 - Aquatio di Casalgrande Padana

25 set 2023

### Novità Cersaie 2023 - Marmora di Casalgrande Padana

25 set 2023

### Finestra per tetti piatti FAKRO DRF: per un accesso al tetto agevole e sicuro

21 set 2023

### Webinar: Focus sugli ancoranti chimici

20 set 2023

### I sistemi in fibra di REHAU

20 set 2023

### Riflessi argentati sul palazzetto dello sport con Prefa

19 set 2023



progettazione dell'**alta velocità** fino a Reggio Calabria e poi c'è il **Ponte sullo Stretto**. Per l'estate 2024 abbiamo l'obiettivo di avviare i lavori per la realizzazione di questa grande opera. La fine dei lavori possiamo fissarla al 2032". Infine una battuta sul cosiddetto **condono**: "Gli uffici tecnici dei Comuni italiani - ha detto - sono inondati da richieste di regolarizzare milioni di piccole difformità. Dobbiamo superare questa situazione per dare un po' di respiro, anche economico, ai Comuni e restituire un po' di serenità ai cittadini".

## Segui il tuo cantiere da remoto

Seguire il cantiere da casa o dall'ufficio oggi è possibile. **WebcamPlus** offre a tutti - imprese, committenti e studi di progettazione - la possibilità di monitorare costantemente ogni tipologia e dimensione di cantiere grazie a un innovativo sistema di video-controllo personalizzato. Decidi intervallo di invio immagini, durata delle riprese, posizionamento e numero delle videocamere. Controllo totale in tempo zero e con la massima efficienza.



## News correlate

### GUIDAEDILIZIA. UN MONDO SU MISURA PER TE

La Guida dell'edilizia italiana con il maggior numero di visite, contatti professionali e privati. Entra a far parte della nostra community!

### Diventa visibile e ottieni nuovi clienti

Il nostro portale, grazie al suo posizionamento sui motori di ricerca, conta sempre più visite e ti offre servizi mirati a incrementare la tua visibilità e ad ottenere nuovi clienti. Attraverso la scheda azienda, le schede prodotto, la presenza nella Guida Casa e Costruzioni e l'invio di DEM puoi arrivare al cuore della nostra grande community.

### Pacchetti ideati per il tuo successo

Per contribuire al successo della tua Azienda abbiamo studiato 3 pacchetti specifici, con l'obiettivo di farti raggiungere il miglior risultato a prezzi vantaggiosi. Premium, Advanced e StartUp sono anche adattabili alle tue esigenze, con soluzioni personalizzate.

### Guida Casa e Costruzioni

Sapevi che i manuali per l'acquisto sono tra i contenuti più ricercati su internet? La nostra Guida Casa e Costruzioni risponde a questa esigenza. Gli utenti trovano i nostri articoli sui motori di ricerca e ci chiedono un preventivo. Mostra il tuo marchio e i tuoi prodotti su queste pagine e accedi al nostro database di richieste.

**Richiedici una consulenza gratuita per la tua visibilità online!**

Richiedi  
MediaKit

Casa Editrice

Invento Srl  
Via Palade 97

GuidaEdilizia

Notizie e mercato

GuidaCasa

Guide alla Casa

Aziende

Aziende e

Business

Pubblicità

Editore

Chi siamo

Home > Permessi edilizi > Abusi Edilizi > Condono: il Ministro Salvini torna a parlarne al 67° Congresso degli Ordini...

## Condono: il Ministro Salvini torna a parlarne al 67° Congresso degli Ordini degli Ingegneri

Salvini: gli uffici tecnici dei comuni italiani sono inondati da richieste di regolarizzare milioni di piccole difformità

Di **Redazione Tecnica** - 29 settembre 2023 © RIPRODUZIONE RISERVATA



Il **Ministro delle Infrastrutture Matteo Salvini** è intervenuto in diretta video al 67° Congresso degli Ordini degli Ingegneri, a Catania, ed ha toccato i temi: **condono**, **Testo Unico Edilizia** e **Ponte sullo Stretto**.

Il Ministro ha salutato la platea con il seguente messaggio: "Come **Ministro delle Infrastrutture**

ho incontrato ed ascoltato più ingegneri negli ultimi 10 mesi che nel resto della mia vita Ringrazio per il contributo degli ingegneri e di tutte le professioni al nuovo **Codice Appalti**. A fine anno assieme a voi faremo il punto della situazione ed eventualmente apporteremo modifiche per correggere le cose che non vanno. Altro contributo degli ingegneri è stato quello al nuovo codice della strada e certamente ci sarà anche da lavorare assieme sul **Testo Unico dell'Edilizia**. Anche in tema di **energia** e di recupero della prospettiva del nucleare di ultima generazione mi

### Soluzioni progettuali

Tutte



Intelligente, Somfy insieme al programma "Somfy"



Analisi energetica edifici: la nuova versione di IEA



Materiali sostenibili: a premio Imprese per di Confindustria

### Gli ultimi articoli



**Cessione delle spese del 2022 e remissione in bonis? No per...**



**Condono: il Ministro Salvini torna a parlarne al 67° Congresso degli...**



**Perrini (Ingegneri): iscrizione all'Albo obbligatoria per esercitare la professione**



**Approvata la NADEF: sul deficit pesano Superbonus e Bonus Edilizi**



**Eurostat: OK classificare Superbonus maturato sulle spese 2023 come credito pagabile**





aspetto il contributo fondamentale degli ingegneri italiani”.

>> Vorresti ricevere news come queste? [Clicca qui, è gratis](#)

Riportiamo di seguito quali sono state, invece, le parole di Salvini a proposito del condono edilizio e del Ponte sullo Stretto.

Potrebbe interessarti: [Nuovo condono edilizio in arrivo?](#)

## Condono edilizio per dare un po' di respiro

Il Ministro aveva già presentato pochi giorni fa l'ipotesi di un condono edilizio per regolarizzare **piccole irregolarità** > [Clicca qui per saperne di più](#) <

Salvini, in occasione del Congresso CNI, è intervenuto nuovamente sull'argomento condono edilizio dicendo: **“Gli uffici tecnici dei comuni italiani sono inondati da richieste di regolarizzare milioni di piccole difformità. Dobbiamo superare questa situazione per dare un po' di respiro, anche economico, ai comuni e restituire un po' di serenità ai cittadini”.**

Leggi anche: [Distanze costruzioni abusive a ridosso di corsi d'acqua? Nessun condono entro i 150 metri](#)

## Ponte sullo Stretto di Messina

**“Abbiamo avviato la progettazione dell'alta velocità fino a Reggio Calabria e poi c'è il Ponte sullo Stretto. Per l'estate 2024 abbiamo l'obiettivo di avviare i lavori per la realizzazione di questa grande opera. La fine dei lavori possiamo fissarla al 2032”:** ha dichiarato il ministro.

Il MIT, con una nota sul sito, ha annunciato qualche giorno fa i **nomi della squadra tecnica** che farà parte dell'organismo indipendente che assumerà i compiti di **supporto e consulenza** per il progetto del **ponte sullo Stretto di Messina** che collegherà Sicilia e Calabria > [Clicca qui per saperne di più](#) <

Hai già visitato la sezione **Risorse Gratuite** di Ediltecnico?  
[Qui trovi ebook e corsi online utili per la professione](#)

## Da non perdere

Sei interessato al tema immobili ante 1967? Iscriviti al corso **Le verifiche di conformità edilizia, urbanistica e catastale degli immobili e Due Diligence Immobiliare** a cura di Marco Campagna, Romolo Balasso e Andrea Ferruti, organizzato da **Maggioli Formazione**.

>> [Clicca qui per il programma completo e scopri come partecipare](#) <<

## Consigliamo

Home > in evidenza > Perrini (Ingegneri): iscrizione all'Albo obbligatoria per esercitare la professione

## Perrini (Ingegneri): iscrizione all'Albo obbligatoria per esercitare la professione

Il Presidente CNI, in occasione del 67° Congresso degli Ordini degli Ingegneri d'Italia, si è soffermato sulle linee programmatiche che interessano la categoria toccando i temi dell'iscrizione obbligatoria, della formazione e della tutela della rappresentanza di genere

Di **Redazione Tecnica** - 29 settembre 2023 © RIPRODUZIONE RISERVATA



In occasione del 67° Congresso degli Ordini degli Ingegneri d'Italia, il Presidente del [Consiglio Nazionale Ingegneri](#), Angelo Domenico Perrini, ha espresso la volontà di sostenere una proposta di legge che renda **obbligatoria l'iscrizione all'Albo** professionale per i laureati in ingegneria che svolgono attività professionale.

Per il CNI l'iscrizione è una **forma di garanzia** per

l'utente.

>> Vorresti ricevere news come questa? [Clicca qui, è gratis](#)

Non solo, Perrini si è soffermato sulle **linee programmatiche** che interessano la categoria

### Soluzioni progettuali

Tutte



Intelligente, Somfy insieme ai partner con il programma "So Somfy"



Analisi energetica edifici: la nuova versione di IEA



Materiali sostenibili: a premio Imprese per le imprese di Confindustria

### Gli ultimi articoli



Cessione delle spese del 2022 e remissione in bonis? No per...



Condono: il Ministro Salvini torna a parlarne al 67° Congresso degli...



Perrini (Ingegneri): iscrizione all'Albo obbligatoria per esercitare la professione



Approvata la NADEF: sul deficit pesano Superbonus e Bonus Edilizi



Eurostat: OK classificare Superbonus maturato sulle spese 2023 come credito pagabile



toccando anche i temi della **formazione** e della **tutela della rappresentanza di genere** nei regolamenti per il rinnovo dei Consigli degli Ordini territoriali. Riportiamo di seguito quanto riportato nel comunicato stampa ufficiale trasmesso dal CNI.

*Leggi anche: [Il calcolo dell'onorario ingegneri e architetti dopo il nuovo codice appalti](#)*

## Settore ICT e professionisti impegnati nel settore

Alla luce dell'enorme importanza assunta dall'ICT (Information and Communication Technologies), è indispensabile che anche gli ingegneri operanti nel terzo settore, a **garanzia della società civile** per la quale svolgono le loro prestazioni, siano obbligati all'iscrizione all'Albo professionale e, conseguentemente, al **rispetto del codice deontologico** e dell'**aggiornamento continuo** in un ambito in cui le innovazioni viaggiano alla velocità della luce.

*Potrebbe interessarti: [Esame di Stato Ingegnere 2023: date, sedi e modalità](#)*

## Formazione Universitaria

Il futuro dell'Ingegneria passa attraverso la formazione universitaria. Il CNI ritiene che i percorsi accademici debbano essere riorganizzati, finalizzando il ciclo di studi alla formazione dell'ingegnere magistrale, **direttamente abilitato** all'esercizio della professione contestualmente alla acquisizione della laurea, previo tirocinio interno ai corsi, affidato a professionisti qualificati dagli Ordini professionali che ne garantiscano la affidabilità e competenza.

Inoltre, è indispensabile fornire ai **laureati triennali**, distinguendone il percorso a partire dal terzo anno, **competenze** immediatamente spendibili all'interno dell'apparato produttivo o con l'iscrizione nei collegi professionali di periti e geometri.

La prospettiva è quella di **tornare ad un Albo costituito da un'unica Sezione**, riservata ai soggetti dotati di laurea magistrale. Naturalmente è necessario definire una norma che preveda un percorso agevolato che consenta, tenendo conto della formazione integrativa acquisita durante gli anni di permanenza degli iscritti alla sezione B dell'Albo, l'ottenimento in sede accademica della laurea specialistica. Tale sezione ovviamente **non potrà essere soppressa** fino all'avvenuto upgrade di tutti gli ingegneri iunior regolarmente iscritti al momento di approvazione della norma, impedendo comunque da quel momento nuove iscrizioni.

Su richiesta del CNI è stato istituito un tavolo tecnico presso il MUR cui partecipano tutti i portatori di interesse per elaborare una proposta da sottoporre al legislatore sulla **laurea abilitante e sul ciclo formativo**. Sarà necessaria la riscrittura della normativa: si chiederà con forza che sia una legge e non una norma di natura regolamentare quale il DPR 328/2001 a disciplinare l'organizzazione degli Albi e le competenze professionali.

*Leggi anche: [Albo CTU: ecco le nuove regole, ora in vigore](#)*

## Formazione continua

La categoria deve far tesoro della esperienza di questi anni cercando un giusto equilibrio tra **formazione in presenza**, prevalentemente gestita dagli Ordini e dai provider, e **formazione a**



**distanza** organizzata soprattutto su temi specifici per i quali gli Ordini – perché gli iscritti interessati sono poco numerosi o per difficoltà di reperire esperti in materia – hanno difficoltà di organizzare eventi formativi.

*Non perderti: Istruttore Tecnico e Istruttore Direttivo Tecnico: i concorsi attivi*

## Tutela della rappresentanza di genere

Con la sentenza n.11023 del 27/10/2021, il TAR Lazio ha obbligato il CNI ad adottare un nuovo regolamento per le elezioni per il rinnovo dei Consigli degli Ordini territoriali che contenesse disposizioni in favore della **tutela della rappresentanza di genere**. Il nuovo regolamento è stato adottato per le elezioni svolte in modalità telematica, ma ovviamente non può applicarsi alle elezioni in presenza né riguarda le altre professioni soggette al rispetto delle norme dettate dal DPR 169/2005. Dunque è indispensabile **uniformare le norme elettorali**, Per questo il CNI ha richiesto al Ministero Vigilante l'istituzione di un tavolo tecnico aperto a tutte le professioni.

Comunicato a cura di Antonio Felici – Ufficio stampa Fondazione [Consiglio Nazionale Ingegneri](#)

*Hai già visitato la sezione **Risorse Gratuite** di Ediltecnico?  
Qui trovi ebook e corsi online utili per la professione*

## Consigliamo

## Redditi degli ingegneri aumentati del 31,2% grazie a superbonus e PNRR

Da una media di 34.776 euro del 2020 si è passati a quasi 45.626 euro del 2021, con una previsione di chiudere il 2023 a 48.736 euro. Il reddito medio degli ingegneri e degli architetti liberi professionisti ha subito un incremento del 31,2% nel 2021; i redditi dei soli ingegneri iscritti ad Inarcassa (poco più di 73.000 attivi) sono passati dai 34.776 euro del 2020 a quasi 45.626 euro del 2021, con la previsione di chiudere il 2023 ad un livello medio di 48.736 euro. Nel 2022 e nel 2023 le attività professionali di ingegneria hanno beneficiato del ciclo economico positivo: il PNRR che ha stimolato il rilancio delle opere pubbliche, anche su scala locale, ed i superbonus che hanno favorito un consistente incremento della domanda, sia da parte delle Pubbliche Amministrazioni che da parte dei privati, di Servizi di Ingegneria e Architettura (SIA - progettazione, direzione dei lavori, asseverazione, collaudo). I dati, elaborati dal Centro Studi del CNI, sono stati presentati ieri nel corso del 67° Congresso Nazionale degli Ordini degli Ingegneri d'Italia in corso a Catania. In un breve arco temporale ed in una fase molto particolare - spiega il Report -, gli ingegneri sembrano avere superato un livello medio di reddito piuttosto contenuto, che da lungo tempo si era attestato su cifre più modeste - oscillando tra 32.000 e 35.000 euro -, da molti considerate come l'espressione di una perdurante stagnazione del comparto dei SIA. E gli architetti? Pur essendo in numero leggermente superiore rispetto agli ingegneri, generano un fatturato, da attività connesse ai SIA, inferiore: negli ultimi due anni il fatturato totale annuo degli architetti si attesta sui 3,5 miliardi di euro annui mentre quello degli ingegneri è pari a circa 5 miliardi di euro. Nel complesso, comunque, l'intero sistema dei professionisti che opera nell'ambito dei SIA ha registrato una fase espansiva in termini di fatturato, con un apprezzabile ruolo di traino giocato dagli ingegneri e dalle società di ingegneria. Quanto valgono dunque oggi le attività professionali di ingegneria e architettura e che peso hanno nel quadro economico nazionale? Se si considera l'insieme degli ingegneri e architetti iscritti a Inarcassa (che esercitano la libera professione in modo esclusivo), gli ingegneri e architetti non iscritti ad Inarcassa ma con partita Iva (che esercitano quindi part-time) e le società di ingegneria, il CNI ha calcolato che il fatturato da essi generato è passato da 7,9 miliardi di euro a 12 miliardi stimati per il 2022 e per il 2023. Dopo il 2020, spiega il CNI, la massa critica in termini di valore della produzione fatturata dagli studi professionali e dalle società di ingegneria, ha registrato un salto notevole, attestandosi su valori particolarmente interessanti. Va però tenuto conto del fatto che questo valore della produzione, generato dall'ingegneria svolta in ambito libero professionale, è solo una quota parte di quanto attivato effettivamente, poiché deriva dal fatturato incassato nell'arco dell'anno (escludendo la quota di quanto incassato nell'anno o negli anni successivi). Infatti, se a questo ammontare si aggiunge il fatturato generato da altri professionisti dell'area tecnica che in vario modo contribuiscono ai processi legati ai servizi di ingegneria e architettura (cioè alle attività di progettazione, di direzione lavori, di collaudo, di asseverazione ed altro) il fatturato stimato si attesta intorno a poco meno di 16 miliardi di euro, rispetto agli 11 registrati nel 2020. Redditi Ingegneri aumentati grazie a PNRR e superbonus Tornando alle cause che hanno determinato l'apprezzabile incremento di fatturato degli studi di ingegneria, secondo il CNI, è indubbio che negli ultimi due anni esso sia stato favorito da alcune misure eccezionali attivate in seguito alla crisi determinata dal Covid 19, come gli interventi previsti dal PNRR ed i Superbonus per l'edilizia. È altrettanto vero - prosegue il Report - che la spinta alla crescita data soprattutto dai Superbonus non è stata lineare così come si potrebbe pensare: l'attuazione di progetti con Superbonus ha presentato e presenta ancora oggi delle complessità che hanno reso spesso estremamente critico il lavoro dei professionisti. Basti pensare che dal 2020 ad oggi la normativa in questa materia è cambiata 34 volte. In un contesto complesso e tutt'altro che favorevole, se non per le ingenti risorse potenzialmente disponibili - aggiunge il CNI -, i professionisti dell'area tecnica, ed in particolare la categoria degli ingegneri, ha mostrato un elevato livello di resilienza, ovvero di capacità di cogliere le opportunità del mercato, adattandosi o risolvendo una molteplicità di fattori critici. Quanto accaduto negli ultimi due anni ha consentito al comparto dei professionisti dell'ingegneria di aumentare la propria massa critica, cioè il proprio peso strategico nel quadro economico generale. L'auspicio degli Ingegneri è che a questo aumento di valore corrisponda anche un rafforzamento strutturale del comparto. A ben guardare la dinamica dei dati, vi potrebbe essere il pericolo che il marcato incremento della domanda di servizi di ingegneria e architettura possa trasformarsi in un effetto bolla anche a causa della progressiva riduzione di finanziamenti (e di lavori) legati ai bonus per l'edilizia (almeno fino a quando non verrà rimodulato il piano degli incentivi). Se è vero, come detto, che l'incremento del livello di fatturato di molti studi professionali, in questo momento, è legato a commesse non concernente i Superbonus, esiste un pericolo di repentina contrazione legato anche all'incertezza del quadro normativo e ad una politica per ora abbastanza confusa su come gestire anche le risorse del PNRR. Anche alla luce di

questi elementi - conclude il CNI -, gli operatori dei servizi di ingegneria e architettura, grandi e soprattutto più piccoli, dovrebbero mettere a valore il maggior peso strategico acquisito e adottare una strategia che porti al rafforzamento del comparto. Questa fase espansiva del ciclo economico dovrebbe ad esempio spingere, soprattutto gli studi professionali di minori dimensioni, ad adottare in modo più spinto alcune innovazioni, come il BIM e a procedere a forme di aggregazione che consenta di aumentare il potere di mercato degli organismi professionali.



# AFFARI TECNICI

HOME

APPROFONDIMENTI

POLITICA

DALLE PROFESSIONI

EDITORIALI

INTERVISTE



MEDIA

## Codice dei contratti ed equo compenso - CNI

NOTIZIE DALLE PROFESSIONI

di Redazione

29/09/2023

*Il tema dell'Equo compenso ancora al centro del dibattito nell'ultima giornata di lavori del Congresso di Catania*

Giornata di conclusioni oggi al 67° Congresso degli Ingegneri in corso a Catania. Tra i temi che alimenteranno il dibattito finale c'è quello dell'Equo compenso. Confermata la posizione del [Consiglio Nazionale Ingegneri](#), ribadita nella sua relazione dal Presidente Angelo Domenico Perrini, che ha escluso ritorni al passato pur manifestando disponibilità a migliorare la norma, il CNI ha inteso precisare un aspetto importante, quello relativo al rapporto tra Equo compenso e il Codice dei Contratti.

"Riteniamo che la norma sull'Equo compenso, pur successiva al Codice dei Contratti, sia perfettamente in linea con esso – **spiega Sandro Catta, Consigliere del CNI** -. Infatti il Codice privilegia gli affidamenti con offerta economicamente più vantaggiosa che si basino più su aspetti qualitativi che economici, arrivando a sostenere che questi ultimi possano anche non essere considerati tra i criteri di premialità. Tuttavia, notiamo che alcuni interlocutori si appigliano alla posterità della norma sull'Equo compenso, come si evince ad esempio dal comunicato ANAC dell'8 agosto 2023, convinti del valore della L. 49/23. Per questo motivo suggeriamo l'introduzione di un espresso richiamo all'Equo compenso nel correttivo al Codice che il Governo ed il Parlamento hanno preannunciato".



### INTERVISTE

Lo tsunami Superbonus: dal fisco alle banche e alle assicurazioni  
di Redazione

Lavoriamo per un CNI sempre più vicino agli ingegneri  
di Antonio Felici

### DIAMO I NUMERI



### EDITORIALI



NEWS



Contenuto promozionale

Contenuto promozionale



HomeAttualità ▾ Normativa ▾ Mercato ▾ Progetti ▾ Prodotti ▾ Formazione ▾ Sicurezza ▾ Video gallery

In evidenza Superbonus Cessione del credito Agenzia delle entrate Enea PNRR Superbonus 110

Contenuto promozionale

HomeAttualitàUltime notizie

Ultime notizie

Contenuto promozionale

# Superbonus e PNRR quanto hanno inciso sull'aumento di fatturato degli ingegneri?

**Il mercato dei servizi di ingegneria, grazie alla spinta dei bonus edilizi e del Pnrr, è passato da 7,9 miliardi del 2020 agli oltre 12 miliardi stimati per il 2023. Questo ha avuto un impatto anche sui redditi degli ingegneri, passati dai 34.776 euro in media per il 2020 ai 48.736 stimati per il 2023**

venerdì 29 settembre 2023 - [Alessandro Giraudi](#)



## Il nuovo codice dei contratti pubblici dal 1° luglio, cosa cambia?

Scatta dal 1° luglio l'efficacia del nuovo codice dei contratti pubblici, noto... [Leggi](#)

## Riforma della giustizia pronta per l'esame in Parlamento

L'era post Berlusconi comincia con la presentazione del disegno di legge sulla... [Leggi](#)

## Potrebbe interessarti

[Ultime notizie](#)  
**67° Congresso Ingegneri, CNI: codici contratti in linea con equo compenso ma suggeriamo un espresso richiamo nel correttivo**



Il tema dell'Equo compenso ancora al centro del

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

134083





Nel 2022 e nel 2023 le attività professionali di ingegneria hanno beneficiato del ciclo economico positivo, evidenziato da una apprezzabile crescita del livello reddituale medio degli iscritti ad Inarcassa.

Il PNRR, stimolando il rilancio delle opere pubbliche, anche su scala locale, ed i Superbonus hanno favorito un consistente incremento della domanda, sia da parte delle Pubbliche Amministrazioni che da parte dei privati, di Servizi di Ingegneria e Architettura (progettazione, direzione dei lavori, asseverazione, collaudo).

Lo rileva il Centro Studi del [Consiglio Nazionale degli Ingegneri](#), i cui dati sono emersi nel corso del 67° Congresso degli Ordini degli Ingegneri a Catania.

## Il reddito professionale medio

Il reddito professionale medio dei soli ingegneri iscritti ad Inarcassa (poco più di 73.000 attivi) ha registrato un considerevole incremento già nel 2021, pur in presenza di un quadro economico ancora incerto. Già il Mef, in una propria nota sulle entrate tributarie, ha messo in evidenza come nell'anno 2020 e nel 2021, in piena crisi, tra i comparti caratterizzati da maggior incremento del gettito fiscale figuravano gli studi professionali.

Nel proprio Bilancio consuntivo relativo all'anno 2022, Inarcassa riporta per il 2020 una flessione del reddito medio di ingegneri e architetti, pari al 3,4%, cui tuttavia è seguito nel 2021 un consistente incremento del 31,2%.

Riadattando tali dati alla sola componente degli ingegneri iscritti ad Inarcassa e adottando ipotesi prudenziali il reddito medio, per questa categoria professionale, risulta passare da 34.776 euro del 2020 a quasi 45.626 euro, nel 2021, con una previsione di chiudere il 2023 ad un livello medio di 48.736 euro. In un breve arco temporale ed in una fase molto particolare, gli ingegneri sembrano avere superato un livello medio di reddito piuttosto contenuto, che da lungo tempo si era attestato su cifre più modeste - oscillando tra 32.000 e 35.000 euro -, da molti considerate come l'espressione di una perdurante stagnazione del comparto dei SIA.

## Il fatturato degli ingegneri è maggiore di quello degli architetti

Pur essendo in numero leggermente inferiore rispetto agli architetti iscritti ad Inarcassa, gli ingegneri continuano a generare un fatturato, da attività connesse ai SIA, maggiore rispetto agli architetti. Per avere un ordine di grandezza, negli ultimi due anni il fatturato totale annuo degli ingegneri iscritti a Inarcassa si attesta sui 5 miliardi di euro mentre quello degli architetti è pari a circa 3,5 miliardi di euro annui. E' comunque l'intero sistema dei professionisti che opera nell'ambito dei SIA che ha registrato una fase espansiva in termini di

dibattito nell'ultima giornata di...

[Congresso degli Ingegneri Equo compenso Nuovo codice appalti Cni ...](#)

Ultime notizie  
**L'effetto Superbonus: i numeri del Centro Studi del CNI**



Tra agosto 2020 e agosto 2023 gli investimenti attivati dal solo Super...

[Superbonus Centro studi cni Superbonus 110 Superecobonus 110% ...](#)

Ultime notizie  
**Come armonizzare il principio dell'equo compenso con il nuovo Codice Appalti?**



Equo compenso e codice dei contratti sono stati i temi portanti della...

[Equo compenso Nuovo codice appalti Congresso degli Ingegneri Ingegneri ...](#)

Contenuto promozionale



fatturato, con un apprezzabile ruolo di traino giocato dagli ingegneri e dalle società di ingegneria.

## Quanto valgono le attività di ingegneria e architettura

Quanto valgono dunque oggi le attività professionali di ingegneria e architettura e che peso hanno nel quadro economico nazionale? Se si considera il nucleo centrale degli operatori in ambito SIA, ovvero l'insieme degli ingegneri e architetti iscritti a Inarcassa (che esercitano la libera professione in modo esclusivo), gli ingegneri e architetti non iscritti ad Inarcassa ma con partita Iva (che esercitano quindi part-time) e le società di ingegneria, il fatturato da essi generato è passato da 7,9 miliardi di euro a 12 miliardi stimati per il 2022 e per il 2023. Dopo il 2020, pertanto, la massa critica in termini di valore della produzione fatturata dagli studi professionali e dalle società di ingegneria, ha registrato un salto notevole, attestandosi su valori particolarmente interessanti. Peraltro va detto che questo valore della produzione, generato dall'ingegneria svolta in ambito libero professionale, è solo una quota parte di quanto attivato effettivamente, poiché deriva dal fatturato incassato nell'arco dell'anno (escludendo la quota di quanto incassato nell'anno o negli anni successivi).

Se a questo ammontare si aggiunge il fatturato generato da altri professionisti dell'area tecnica che in vario modo contribuiscono ai processi legati ai servizi di ingegneria e architettura (cioè alle attività di progettazione, di direzione lavori, di collaudo, di asseverazione ed altro) il fatturato stimato si attesta intorno a poco meno di 16 miliardi di euro, rispetto agli 11 registrati nel 2020.

## Incremento di fatturato favorito dal PNRR e dai Superbonus

E' indubbio che l'apprezzabile incremento di fatturato degli studi di ingegneria, negli ultimi due anni è stato favorito da alcune misure eccezionali attivate in seguito alla crisi determinata dal Covid 19, come gli interventi previsti dal PNRR ed i Superbonus per l'edilizia. E' altrettanto vero che la spinta alla crescita legata soprattutto ai Superbonus non è stata lineare così come si potrebbe pensare. L'attuazione di progetti con Superbonus ha presentato e presenta ancora oggi delle complessità che hanno reso spesso estremamente critico il lavoro dei professionisti. Basti pensare che dal 2020 ad oggi la normativa in questa materia è cambiata 34 volte.

## Alto livello di resilienza

In un contesto complesso e tutt'altro che favorevole, se non per le ingenti risorse potenzialmente disponibili, i professionisti dell'area tecnica ed in particolare la categoria degli ingegneri ha mostrato un elevato livello di resilienza, ovvero di capacità di cogliere le opportunità del mercato, adattandosi o risolvendo una molteplicità di fattori critici. Quanto accaduto



negli ultimi due anni ha consentito al comparto dei professionisti dell'ingegneria di aumentare la propria massa critica, cioè il proprio peso strategico nel quadro economico generale.

“L'auspicio”, conclude il **Centro Studi CNI**, “è che a questo aumento di valore corrisponda anche un rafforzamento strutturale del comparto. A ben guardare la dinamica dei dati, vi potrebbe essere il pericolo che il marcato incremento della domanda di servizi di ingegneria e architettura possa trasformarsi in un “effetto bolla” anche a causa della progressiva riduzione di finanziamenti (e di lavori) legati ai bonus per l'edilizia (almeno fino a quando non verrà rimodulato il piano degli incentivi). Se è vero, come detto, che l'incremento del livello di fatturato di molti studi professionali in questo momento è legato a commesse non concernente i Superbonus, esiste un pericolo di repentina contrazione legato anche all'incertezza del quadro normativo e ad una politica per ora abbastanza confusa su come gestire anche le risorse del PNRR. Anche alla luce di questi elementi gli operatori dei servizi di ingegneria e architettura, grandi e soprattutto più piccoli, dovrebbero mettere a valore il maggior peso strategico acquisito e adottare una strategia che porti al rafforzamento del comparto. Questa fase espansiva del ciclo economico dovrebbe ad esempio spingere, soprattutto gli studi professionali di minori dimensioni, ad adottare in modo più spinto alcune innovazioni, come il BIM e a procedere a forme di aggregazione che consenta di aumentare il potere di mercato degli organismi professionali”.

Leggi anche: [“L'effetto Superbonus: i numeri del Centro Studi del CNI”](#)

Ingegneri Redditi professionali Fatturato Superbonus PNRR Congresso degli Ingegneri Servizi di ingegneria Architetti Centro studi cni



Contenuto promozionale

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

## Iscriviti alla newsletter di Build News

Rimani aggiornato sulle ultime novità in campo di efficienza energetica e sostenibilità edile

[Iscriviti](#)

## I più letti sull'argomento

[Legge di Bilancio 2018: novità su Iva e Ici](#) [Etichette energetiche, la proposta di revisione del M5S al Parlamento eu](#)

Contenuto promozionale



NEWS



Contenuto promozionale

Contenuto promozionale



HomeAttualità ▾ Normativa ▾ Mercato ▾ Progetti ▾ Prodotti ▾ Formazione ▾ Sicurezza ▾ Video gallery

In evidenza Superbonus Cessione del credito Agenzia delle entrate Enea PNRR Superbonus 110

Contenuto promozionale

HomeAttualitàUltime notizie

Ultime notizie

Contenuto promozionale

67° Congresso Ingegneri, CNI: codice contratti in linea con equo compenso ma suggeriamo un espresso richiamo nel correttivo

Il tema dell'Equo compenso ancora al centro del dibattito nell'ultima giornata di lavori del Congresso di Catania

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

venerdì 29 settembre 2023 - [Redazione Build News](#)

Giornata di conclusioni oggi al **67° Congresso degli Ingegneri** in corso a Catania. Tra i temi che alimenteranno il dibattito finale c'è quello dell'**Equo compenso**. Confermata la posizione del **Consiglio Nazionale Ingegneri**, ribadita nella sua relazione dal Presidente Angelo Domenico Perrini, che ha **escluso ritorni al passato pur manifestando disponibilità a migliorare la norma**, il CNI ha inteso precisare un aspetto importante, quello relativo al **rapporto tra Equo compenso e il Codice dei Contratti**.

“Riteniamo che la norma sull'Equo compenso, pur successiva al Codice dei Contratti, sia perfettamente in linea con esso – spiega Sandro Catta, Consigliere del CNI -. Infatti il Codice privilegia gli affidamenti con offerta economicamente più vantaggiosa che si basino più su aspetti qualitativi che economici, arrivando a sostenere che questi ultimi possano anche non essere considerati tra i criteri di premialità. Tuttavia, notiamo che alcuni interlocutori si appigliano alla posterità della norma sull'Equo compenso, come si evince ad esempio dal comunicato ANAC dell'8 agosto 2023, convinti del valore della L. 49/23. Per questo motivo **suggeriamo l'introduzione di un espresso richiamo all'Equo compenso nel correttivo al Codice** che il Governo ed il Parlamento hanno preannunciato”.

Nella tarda mattinata è previsto il dibattito sul documento programmatico.

Leggi anche: [“Come armonizzare il principio dell'equo compenso con il nuovo Codice Appalti?”](#)

[Congresso degli Ingegneri Equo compenso Nuovo codice appalti Cni Codice dei contratti Correttivo al Codice Appalti](#)



## Il nuovo codice dei contratti pubblici dal 1° luglio, cosa cambia?

Scatta dal 1° luglio l'efficacia del nuovo codice dei contratti pubblici, noto... [Leggi](#)

## Riforma della giustizia pronta per l'esame in Parlamento

L'era post Berlusconi comincia con la presentazione del disegno di legge sulla... [Leggi](#)

## Potrebbe interessarti

Ultime notizie  
**Superbonus e PNRR quanto hanno in sull'aumento di fatturato degli ingegneri?**



Il mercato dei servizi di ingegneria, grazie alla spinta dei bonus edilizi...

[Ingegneri Redditi professionali Fatturato Superbonus](#)

Ultime notizie  
**L'effetto Superbonus: i numeri del Centro Studi del CNI**



Tra agosto 2020 e agosto 2023 gli investimenti attivati dal solo Super...

[Superbonus Centro studi cni Superbonus 110 Superecobonus 110% ...](#)

Ultime notizie  
**Come armonizzare il principio dell'equo compenso con il nuovo Codice Appalti?**



Equo compenso e codice dei contratti sono stati i temi portanti della...

[Equo compenso Nuovo codice appalti Congresso degli Ingegneri Ingegneri ...](#)

Contenuto promozionale



NEWS



Contenuto promozionale

Contenuto promozionale



HomeAttualità ▾ Normativa ▾ Mercato ▾ Progetti ▾ Prodotti ▾ Formazione ▾ Sicurezza ▾ Video gallery

In evidenza Superbonus Cessione del credito Agenzia delle entrate Enea PNRR Superbonus 110

Contenuto promozionale

HomeAttualitàUltime notizie

Ultime notizie

Contenuto promozionale

# L'effetto Superbonus: i numeri del Centro Studi del CNI

Tra agosto 2020 e agosto 2023 gli investimenti attivati dal solo Super ecobonus ammontano ad 86 miliardi di euro, e solo una minima parte di tale spesa è oggi sottoposta ad indagini e sequestri cautelativi da parte della Guardia di Finanza per presunte frodi

venerdì 29 settembre 2023 - [Alessandro Giraudi](#)

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.



“I Superbonus per l’edilizia (con detrazioni fiscali inizialmente pari al 110% della spesa poi successivamente ridimensionati) hanno trovato largo impiego nel nostro paese e molto favore presso i proprietari di immobili. Dal momento della loro istituzione ad agosto 2023, la spesa per opere con Super ecobonus ammonta a 86,3 miliardi di euro, dei quali ammessi a detrazione 85 miliardi di euro. Gli edifici che hanno beneficiato di interventi finalizzati al risparmio energetico sono 425.351. La quota più consistente di spesa, pari al 55,2% riguarda gli edifici in condominio, mentre il 31,8% riguarda gli edifici unifamiliari ed il 13,1% le unità locali funzionalmente indipendenti. La spesa per Super sismabonus si attesta su livelli più contenuti, ma comunque apprezzabili, rispetto a quelli che caratterizzano il Super ecobonus. Non sono disponibili dati di monitoraggio, regolarmente pubblicati, sulla spesa per Super sismabonus. Da alcuni dati parziali diffusi dalla Agenzia delle Entrate, il Centro Studi stima che al 31 agosto 2023 l’ammontare complessivo possa essere pari a 25 miliardi di euro”.

Lo evidenzia una scheda di approfondimento del Centro Studi del CNI diffusa in occasione del **67° Congresso degli Ordini degli Ingegneri** a Catania.

## Il trend degli investimenti per Super ecobonus

“E’ sufficiente osservare il trend seguito dagli investimenti per Super ecobonus, dal 2020 ad oggi, per capire che difficilmente questo tipo di misura non ha generato effetti espansivi in termini di produzione, reddito e occupazione, se non altro per l’entità delle risorse finanziarie immesse nel circuito economico. Tra agosto 2020 ed agosto 2023 gli investimenti attivati dal solo Super ecobonus ammontano ad 86 miliardi di euro e solo una minima parte di tale spesa è oggi sottoposta ad indagini e sequestri cautelativi da parte

### Il nuovo codice dei contratti pubblici dal 1° luglio, cosa cambia?

Scatta dal 1° luglio l’efficacia del nuovo codice dei contratti pubblici, noto... [Leggi](#)

### Riforma della giustizia pronta per l’esame in Parlamento

L’era post Berlusconi comincia con la presentazione del disegno di legge sulla... [Leggi](#)

### Potrebbe interessarti

[Ultime notizie](#)

**67° Congresso Ingegneri, CNI: codici contratti in linea con equo compenso ma suggeriamo un espresso richiamo nel correttivo**

Il tema dell’Equo compenso ancora al centro del dibattito nell’ultima giornata di...

[Congresso degli Ingegneri Equo compenso Nuovo codice appalti Cni ...](#)

[Ultime notizie](#)

**Superbonus e PNRR quanto hanno in comune sull'aumento di fatturato degli ingegneri?**

Il mercato dei servizi di ingegneria, grazie alla spinta dei bonus edilizi...

[Ingegneri Redditi professionali Fatturato Superbonus ...](#)

[Ultime notizie](#)

**Come armonizzare il principio dell'equo compenso con il nuovo Codice Appalti?**

Equo compenso e codice dei contratti sono stati i temi portanti della...

[Equo compenso Nuovo codice appalti Congresso degli Ingegneri Ingegneri ...](#)

Contenuto promozionale



della Guardia di Finanza per presunte frodi”, osserva il Centro Studi del

**Consiglio Nazionale degli Ingegneri.**

## Gettito fiscale significativo

“Nel 2022 si presume che un investimento in opere di ristrutturazione di 58,8 miliardi abbia attivato una produzione di 123 miliardi, abbia generato valore aggiunto diretto (nel comparto costruzioni, Sia e indotto di primo livello) di 33,7 miliardi di euro ed abbia coinvolto occupazione diretta per 623.000 unità di lavoro. E’ impossibile non ritenere che una tale mole di lavoro non abbia attivato un gettito fiscale significativo. Presumiamo che questo ammonti a circa 21 miliardi che ridurrebbero, dal punto di vista teorico, gli oneri a carico dello Stato da 64,7 miliardi di euro a 43,2 miliardi. E’ interessante rilevare che le simulazioni così elaborate portano a dire che tale spesa effettuata nel 2022 ha generato circa 1,7% del Pil, in termini di valore aggiunto ed ha contribuito ad almeno il 60% degli investimenti in abitazioni per l’anno considerato.

Il gettito fiscale fino ad oggi generato dalle opere di ristrutturazione potrebbe attestarsi intorno ai 40 miliardi (calcolati secondo criteri prudenziali), che porterebbero in via teorica il disavanzo dello Stato dai 107 miliardi ad un valore di 66 miliardi (107 miliardi di spesa da cui vengono sottratti 40,5 miliardi di gettito fiscale stimato).

Queste simulazioni”, osserva il CNI, “servono solo a mettere in evidenza che l’impatto dei Superbonus dovrebbe essere analizzato con una prospettiva più ampia rispetto a quella che considera esclusivamente il peso del disavanzo generato da questo tipo di incentivi.

## Risparmio energetico cospicuo

Il **Centro Studi CNI** stima che “la spesa, ad oggi totalizzata, di 86 miliardi per Super ecobonus abbiano consentito di risparmiare quasi 16.000 GWh/anno pari a 1,4 miliardi di metri cubi standard di gas. Si tratta di un livello di risparmio cospicuo. Il Governo, in presenza della crisi energetica iniziata lo scorso anno, si era posto di attuare un piano finalizzato ad un risparmio di gas in ambito residenziale per 2,6 miliardi di metri cubi standard nella stagione invernale 2022-2023. E’ come se il Super ecobonus avesse contribuito a realizzare il 54% di tale minor consumo di gas”.

## Le proposte del CNI

Il **Consiglio Nazionale degli Ingegneri** si dice “convinto della necessità assoluta di rimodulare radicalmente i meccanismi di funzionamento di tali incentivi. In particolare, è necessario che la percentuale della detrazione venga abbassata rispetto al 110%, che una parte delle spese venga sostenuta dai proprietari di immobili, che tali spese (difficili da affrontare per la maggior parte delle famiglie) possano essere finanziate con un mutuo a tasso agevolato garantito dallo Stato. Inoltre, occorre prendere coscienza che la Direttiva





europea EPBD (direttiva sul risanamento energetico degli edifici in Europa), ancora in fase di discussione, imporrà il doppio salto di classe energetica a milioni di abitazioni in un arco temporale molto breve. Stime effettuate dal **Centro Studi CNI**, tenendo conto del censimento Istat sulle abitazioni, portano a ritenere che entro il 2033 dovrebbero passare dalle classi più energivore (G,F ed E) alla classe D, 13,4 milioni di alloggi occupati da residenti (sono escluse le così dette case vacanza). Secondo altre stime dovrebbero essere sottoposte a risanamento energetico entro il 2033 più di 9 milione di edifici”.

Secondo il CNI “è impensabile realizzare un piano così ambizioso immaginando che i singoli proprietari degli immobili possano affrontare per intero le spese di ristrutturazione e, d’altra parte, è impossibile pensare che lo Stato possa sostenere per intero un volume di spesa così ingente. Occorre trovare un meccanismo più adeguato, equilibrato ed efficace rispetto a quelli utilizzati finora. Ad oggi, però, il Governo non ha definito neanche una prima ipotesi di piano di fattibilità che possa consentire al Paese di rispettare gli obblighi previsti in ambito europeo. E’ possibile, per contro, constatare che negli ultimi mesi il Governo ha in vario modo contestato l’efficacia dei Superbonus, sottolineando la gravità e l’ampiezza del disavanzo di bilancio da essi generato. Infine, tutti ragionano su stime dell’ampiezza del patrimonio immobiliare da sottoporre ad interventi di ristrutturazione energetica profonda, senza che il Governo abbia indicato un dato puntuale”.

[Superbonus](#) [Centro studi cni](#) [Superbonus 110](#) [Superecobonus 110%](#) [Super sismabonus](#)  
[Consiglio nazionale degli ingegneri](#) [Congresso degli Ingegneri](#)



Contenuto promozionale

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

## Iscriviti alla newsletter di Build News

Rimani aggiornato sulle ultime novità in campo di efficienza energetica e sostenibilità edile

[Iscriviti](#)

## I più letti sull'argomento

**Legge di Bilancio 2018: novità su Iva 10% per i beni significativi**

La fattura emessa dal prestatore che realizza l'intervento di recupero agevolato deve...

[Iva 10%](#)



**Etichette energetiche, la proposta di revisione del M5S al Parlamento europeo**

Reinvenzione delle etichette all'insegna di tre concetti: "trust", "smart" e "paperless"

[Etichette energetiche Parlamento europeo M5s](#)



Contenuto promozionale

134083