



● Professione

Pubblicato: 12 Maggio 2021

Partecipa anche tu al Congresso Nazionale degli Ordini degli Ingegneri d'Italia 2021



L'Ordine sta lavorando per favorire la partecipazione dei colleghi iscritti all'Ordine di Roma al 65° Congresso Nazionale degli Ordini degli Ingegneri d'Italia, che sarà articolato in sei giornate di lavori (vedi programma allegato), della durata massima di 4 ore ciascuna, con inizio nella giornata di lunedì 17 maggio 2021 e termine dei lavori, nella giornata di sabato 22 maggio 2021.

Gli iscritti che lo desiderano potranno infatti assistere ai lavori congressuali, che saranno trasmessi in differita, il giorno successivo, tramite la piattaforma Webinar della Fondazione CNI e saranno accessibili su qualsiasi dispositivo fisso o mobile. L'attribuzione dei CFP avverrà mediante la piattaforma Webinar della Fondazione CNI.

Con successiva comunicazione, saranno indicate nel dettaglio le modalità di fruizione dei lavori congressuali, rispettivamente nei giorni 18, 19, 20, 21, e 22 maggio 2021

In allegato è possibile consultare il programma del Congresso.

[Scarica allegato](#)

Avviso agli iscritti

In aderenza al DPCM dell'11.03.2020 e successive integrazioni, gli Uffici dell'Ordine sono attualmente chiusi al pubblico fino a nuovo avviso.

Si invitano i colleghi a prendere visione delle disposizioni operative degli uffici dell'Ordine a questo [link](#).

Iscrizione Newsletter

Registrati

Info

Orari apertura uffici

Lun	09:30 - 12:30	14:30 - 17:30
Mar	09:30 - 12:30	14:30 - 17:30
Mer	09:30 - 12:30	14:30 - 17:30
Gio	09:30 - 12:30	14:30 - 17:30
Ven	09:30 - 12:30	pomeriggio chiuso
Sab/Dom	chiusura uffici	

La Segreteria dell'Ordine chiude alle ore 16.00

Attività

Modulistica

Organi collegiali

Consiglio dell'Ordine

MERCLEDÌ, 12 MAGGIO, 2021



Search...



Avanti!

on Line

Quotidiano socialista dal 1896

Direttore Mauro Del Bue

HOME

WEBTV

ISCRIVITI ALLA NEWSLETTER

CONTATTI

• **agi live** **repara le riaperture, Johnson pronto al 'liberi tutti'** 16:01 | **Padrone stressato e ansioso? Lo diventa anche il cane** 15:49 | **Studi su Sputnik**



Direttore Editoriale Andrea Silvestrini

[CONSULTA L'ARCHIVIO STORICO](#)
[IL FONDO](#)

DI MARIA ROSARIA CUOCOLO - 12 MAGGIO 2021

Colombia dimenticata. L'appello dell'Internazionale Socialista

La brutale violenza da cui è stata, di recente, travolta la Colombia ci lascia nella più totale costernazione e ci...

[OPINIONI E COMMENTI](#)

DI SALVATORE RONDELLO - 12 MAGGIO 2021

Solidarietà a Mattarella offeso sui social

Dopo le offese e minacce circolate sui social del web in offesa, denigrazione e minacce al Presidente della Repubblica Sergio...

10 MAGGIO 2021

Capitale indecisa, Centrosinistra confuso

Next, un nuovo rapporto tra cultura tecnica e società



REDAZIONE AVANTI DEL 12 MAGGIO 2021

CRONACA

Giovedì 13 maggio la conferenza stampa di presentazione della 65° edizione del Congresso degli Ingegneri Italiani e del numero speciale de L'Ingegnere Italiano dedicati al ruolo degli ingegneri nell'ambito del Next Generation EU.

Il Next Generation EU è lo strumento dell'Unione europea per la ripresa. Ciascuno Stato membro ha il compito di predisporre un Piano Nazionale per la Ripresa e la Resilienza per definire un pacchetto coerente di riforme e investimenti pubblici per il

periodo 2021-2026. Esso rappresenta per l'Italia un'occasione unica per indirizzare la

spesa verso una crescita intelligente, sostenibile ed innovativa. Inoltre, rappresenta una grande opportunità per gli ingegneri e per tutti i professionisti dell'area tecnica che possono diventare gli interpreti della transizione verde e digitale del Paese.

Le chiavi di successo del piano sono: capacità di progettazione e realizzazione da un lato, consenso e mobilitazione della società civile dall'altro. Sono entrambi aspetti in

cui gli ingegneri italiani possono giocare un ruolo decisivo. Essi ne sono

perfettamente consapevoli e sono pronti a raccogliere la sfida.

Per questo motivo il 65° Congresso degli Ordini degli Ingegneri d'Italia, in programma a Parma e dal titolo "Next. Ri-costruire un nuovo rapporto tra cultura tecnica e società", sarà in larga parte dedicato al tema centrale del Recovery Plan, decisivo per il futuro del nostro Paese. Con l'occasione il [Consiglio Nazionale Ingegneri](#) ha deciso di dedicare allo stesso argomento un numero monografico del suo periodico L'Ingegnere Italiano, la cui cura è stata affidata a **Valdo Spini** e che si è

avvalso, tra gli altri, dei contributi dei Ministri Renato Brunetta, Roberto Speranza, Patrizio Bianchi e Mara Carfagna.

Al fine di illustrare i contenuti del prossimo 65° Congresso e del numero speciale de L'Ingegnere Italiano, il CNI ha indetto una conferenza stampa, in modalità webinar, che si terrà giovedì a partire dalle ore 11,30.

Alla conferenza stampa interverranno: Armando Zambrano (Presidente CN), Gianni Massa (Vice Presidente Vicario CNI), Susanna Dondi (Presidente Ordine di Parma), Valdo Spini (Presidente Associazione delle Istituzioni di Cultura Italiane) e Giovanni Cardinale (Vice Presidente CNI).

I giornalisti interessati a partecipare e ad interloquire con i relatori sono invitati ad accreditarsi inviando una richiesta all'indirizzo comunicazione@fondazionecni.it, specificando la propria mail.

[Ordini degli Ingegneri](#)
[Valdo Spini](#)


RIGUARDO L'AUTORE



REDAZIONE AVANTI

ARTICOLI CORRELATI



DI DOMENICO MACERI

- 11 MAGGIO 2021



DI SALVATORE RONDELLO

- 10 MAGGIO 2021



DI REDAZIONE AVANTI

- 6 MAGGIO 2021



7 MAGGIO 2021

Eremitare ai tempi del covid è affogare nei ricordi

AGORÀ SOCIALISTA

DI MAURO BROI - 10 MAGGIO 2021

Il protagonismo dei Socialisti per il futuro delle nuove generazioni

Il dado è tratto. Venerdì 7 maggio u.s. Giorgio Goggi, socialista, docente del Politecnico, è il candidato sindaco della Lista...

10 MAGGIO 2021

Giorgio Goggi
Morti sul lavoro, occorrono più ispettori del lavoro

10 MAGGIO 2021

PSI Vicenza
Riunito il direttivo provinciale

SFORBICIA TE

DI ALDO FORBICE - 5 MAGGIO 2021

Quei giorni terribili; Spie e delatrici nazifasciste; L'ultimo viaggio nei lager

SFORBICIA TE LIBRI - In questi giorni ho fatto una scoperta, o meglio una riscoperta, di grande interesse: ho letto un...

LOCCHIO DEL BUE

DI MAURO DEL BUE - 6 MAGGIO 2021

La Contraffatto...

L'analisi del presidente degli ingegneri Armando Zambrano a pochi giorni dal congresso

Puntare alla crescita sostenibile

Il Pnrr è un'occasione unica, necessario non sprecarla

Il Recovery plan rappresenta per l'Italia un'occasione unica per indirizzare la spesa verso una crescita intelligente, sostenibile ed innovativa. Next generation Eu è lo strumento dell'Unione europea ha concepito per favorire la ripresa economica a seguito dell'emergenza pandemica. Ciascuno stato membro ha dovuto predisporre un Piano nazionale per la ripresa e la resilienza per definire un pacchetto coerente di riforme e investimenti pubblici per il periodo 2021-2026. Lo scopo è quello di promuovere la coesione economica, sociale e territoriale dell'Unione migliorando la resilienza e il potenziale di crescita degli Stati membri, attenuando l'impatto sociale ed economico della crisi che ha avuto effetto soprattutto sulle donne e su una molteplicità di fasce deboli.

Il Pnrr prevede interventi di elevata rilevanza strategica: accelerazione per una capillare disponibilità di accesso alla fibra ottica a nuove infrastrutture per la mobilità, interventi contro il dissesto idrogeologico ad un piano organico per l'efficientamento energetico del patrimonio immobiliare e per la rigenerazione urbana. La realizzazione di investimenti così articolati e rilevanti, in un arco temporale di cinque anni, presuppone un apparato pubblico che agisca con estrema celerità, così come di norme in materia di appalti che garantiscano tempi rapidi di approvazione e realizzazione della progettualità che verrà messa in campo.

Per questo, a nostro avviso, il Piano presentato dal presidente del consiglio Mario Draghi rappresenterà una reale opportunità per rilanciare l'Italia solo se si verificheranno determinate condizioni, la più importante delle quali è una riforma profondissima della pubblica amministrazione. Semplificazione normativa, sburocratizzazione, accelerazione delle procedure sono i temi più importanti, il presupposto del successo di ogni iniziativa. E' un tema quanto mai complesso che da tempo richiede una soluzione, poiché ormai è noto che la complessità e la ridondanza di molte procedure di stretta competenza della pubblica amministrazione rappresentano un freno alla crescita.

«Un caso tipico che riguarda la semplificazione», afferma Armando Zambrano, presidente Cni, «è il provvedimento del Superbonus 110%. Questa è la più chiara dimostrazione del fenomeno della sovrapposizione delle norme. La loro complessità e i conseguenti iter burocratici rappresentano un clamoroso freno agli interventi, perché manca il tempo necessario per realizzarli. Per il 2021 era stato previsto un investimento per il Superbonus di 6 miliardi euro. A marzo 2021 risultano completati investimenti

per appena 500 milioni. Il traguardo di 6 miliardi, dunque, non sarà mai raggiunto. Per questo l'intera filiera delle costruzioni, con gli ingegneri in testa, ne ha chiesto a gran voce la proroga al 2023. Uno dei modi per uscire da impasse di questo tipo sarebbe l'applicazione del principio della sussidiarietà. In concreto, ai professionisti dell'area tecnica potrebbe essere affidato l'espletamento diretto di una parte delle procedure autorizzative e di controllo legate all'urbanistica, all'edilizia e alla sicurezza degli edifici pubblici e privati, ma anche con funzioni nell'ambito dell'apparato della giustizia, ampliando le funzioni dei consulenti tecnici. Questo al fine di garantire l'accelerazione dei tempi di espletamento di alcune procedure evitando al cittadino lunghe attese e alleggerendo i carichi di lavoro nella Pa. I professionisti possono fare molto per la semplificazione. Ma purtroppo in questo senso non si è fatto ancora nulla».

Gli ingegneri e i professionisti tecnici in genere rappresentano le forze migliori del Paese e possono aiutarlo a cogliere questa occasione irripetibile. Alcuni settori produttivi, incluso quello dell'ingegneria, stanno già assorbendo le perdite stimate ad inizio della pandemia. Gli ingegneri, insomma, hanno la capacità di reagire alle difficoltà. Inoltre, tra le misure più consistenti, in termini di risorse finanziarie, contenute nel Pnrr, ci sono gli interventi per Transizione 4.0 ed i bonus per il risparmio energetico e per la sicurezza degli edifici. Si tratta di due misure di diretto interesse anche degli ingegneri che operano nella libera professione. Una parte rilevante degli investimenti programmati attraverso il Pnrr sono investimenti in infrastrutture materiali e immateriali che coinvolgeranno appieno il settore dell'ingegneria e richiederanno l'impiego di figure tecniche. Entrando nello specifico, si stima che almeno il 50% degli investimenti previsti possano essere considerati engineering driven, ovvero investimenti in opere ad elevato contenuto di ingegneria. Di questa percentuale, quasi 45 miliardi di euro di investimenti (distribuiti in 5 anni) coinvolgeranno in maniera diretta e con modalità diverse gli ingegneri liberi professionisti. Insomma, esistono le condizioni per la ripresa e, per il comparto dell'ingegneria, occasioni di crescita e di cambiamento rilevanti. Ma anche le opportunità vanno comprese e governate.

Per questi motivi, il Consiglio nazionale ingegneri ha deciso di dedicare il prossimo 65° Congresso, in programma a Parma dal 17 al 22 maggio, proprio ai temi connessi al Recovery plan. Il titolo «Next. Ri-costruire un nuovo rapporto tra cultura tecnica e società» richiama l'idea di un futuro di crescita vicino e la

necessità di guardare oltre i fatti contingenti, di esplorare strade nuove, non sempre certe. La ripresa appare alla portata di mano ma richiede capacità di visione, capacità di ascolto delle esigenze della base e dei territori, trasformando sensibilità e necessità molteplici in una azione politica ben definita. Inoltre fa riferimento a due idee essenziali per gli ingegneri: la capacità di cogliere una ripresa e di focalizzarsi sul ruolo che i professionisti, ed il loro linguaggio tecnico, potranno avere nel piano di ripresa, ricostruzione e trasformazione del paese. Considerando le sei missioni attraverso cui si articola il Pnrr, la riflessione ed il dibattito congressuale si svilupperanno attraverso altrettanti moduli: Grandi opere, infrastrutture e mobilità per la ripartenza: il futuro è oggi; formazione e cultura tecnica per una transizione delle competenze; Inclusione sociale e welfare: come cambia il lavoro professionale; progettare e realizzare la transizione ecologica; vincere la sfida di un'Italia più digitale e innovativa; p.a. e professionisti: un patto per la sussidiarietà. Ai moduli, in formato talk, si affiancheranno spazi di approfondimento definiti «Confronto» e due lectio con imprenditori, esperti e politici che delinearanno per noi lo scenario di un'Italia in cambiamento.

Poiché il congresso nazionale è un momento di riflessione e di ascolto su temi che non riguardano solo la nostra categoria professionale, il Cni ha invitato relatori di eccezione, con competenze e percorsi culturali molto diversi, per comprendere come rinsaldare il rapporto tra il nostro ruolo di tecnici ed il contesto sociale, politico ed economico in cui siamo chiamati ad operare. Inoltre, per quattro dei sei giorni di lavori, sono stati previsti degli spazi in cui tutti i delegati e gli osservatori si potranno prenotare per esprimere proposte e riflessioni sul nostro sistema ordinistico, sulla nostra categoria professionale e sulle questioni che riterranno più pertinenti ai temi del congresso. L'ultimo giorno di lavori, come di consueto, sarà ancora dedicato al dibattito tra i delegati per la definizione del documento programmatico. Partendo proprio dalle proposte e dalle idee contenute in questa relazione, ciascun delegato avrà la possibilità di esprimere le proprie idee e proporre un percorso di lavoro per il sistema ordinistico degli ingegneri. I lavori si terranno in presenza a Parma e saranno trasmessi in diretta web riservata ai delegati e ai giornalisti accreditati.

L'importanza che il Cni attribuisce al tema di questo congresso nazionale è dimostrata anche dal fatto che, a poche ore dall'avvio dell'evento, è stata pubblicata una monografia dell'organo ufficiale «L'Ingegnere Ita-

liano» intitolata «Next», curata dall'ex Ministro Valdo Spini e interamente dedicata ai temi che saranno approfonditi durante i lavori congressuali. I contenuti della rivista rappresentano un importante momento di riflessione sui possibili sviluppi del Pnrr che si articola attraverso i contributi di esperti e di importanti rappresentanti del Governo quali i ministri Renato Brunetta, Roberto Speranza, Patrizio Bianchi e Mara Carfagna. I contenuti della monografia offriranno ulteriori spunti di discussione che saranno poi sviluppati a Parma a partire da lunedì.

— © Riproduzione riservata —



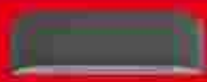
Armando Zambrano

Pagina a cura
DELL'UFFICIO STAMPA
DEL **CONSIGLIO**

NAZIONALE DEGLI INGEGNERI



TOSHIBA
CLIMATIZZAZIONE



HACORI

L'ARIA SI VESTE
DI STILE



Giovedì, 13/05/2021 - ore 17:17:05

Cerca nel sito...

Cerca

Accedi all'area riservata

SPAZIO NI
Clima

Sifone **ULTRAPIATTO** ispezionabile con **PORTAGOMMA** per scarichi condensa

XLIRA

CASA&LIMA.com

Seguici su

ISSN 2038-0895

SPAZIO NI
Clima

Sifone **ULTRAPIATTO** ispezionabile con **PORTAGOMMA** per scarichi condensa

XLIRA

HOME SMART CITY TECH INVOLUCRO IMPIANTI meccanici IMPIANTI elettrici **ITALIA** RINNOVABILI ESTERO BREVI ACADEMY EVENTI BANDI
QUESITI NORMATIVI PROGETTI QUESITI TECNICI In cantiere... RIVISTE eBook CONTATTI ---SUPERBONUS

Ultime notizie DA NON PERDERE Estero Il parere di... Sentenze Appalti Professione Regioni Leggi Norme Tecniche Green Economy Mercato
Pratiche autorizzative Fisco Lavoro

In Prima Pagina

Commissione nazionale per il dibattito pubblico: Giovannini ...

Classificazione acustica delle abitazioni: pubblicata la Spe...

Biomassa legnosa e Superbonus, quali sono i requisiti da ris...

Presentato oggi il 65° Congresso degli Ordini degli Ingegneri d'Italia

“Next. Ri-costruire un nuovo rapporto tra cultura tecnica e società”, in programma a Parma, si svolgerà dal 17 al 22 maggio 2021

Giovedì 13 Maggio 2021

Tweet Condividi 0 Mi piace 25.579 Consiglia 25.579 Condividi

Si è svolta questa mattina la conferenza stampa organizzata dal CNI, Consiglio Nazionale degli Ingegneri, per presentare la 65° edizione del Congresso degli Ingegneri Italiani e del numero speciale de **L'Ingegnere Italiano** dedicati al ruolo degli ingegneri nell'ambito del Next Generation EU già presente sul sito del CNI.

“Un Congresso nuovo e sperimentale”, specifica **Armando Zambrano**, Presidente del CNI in apertura della conferenza, “il PNRR è il tema centrale del Congresso, ma gli argomenti di discussione verteranno sulle 6 mission per la riorganizzazione della nostra nazione. Gli ingegneri e i professionisti tecnici in genere rappresentano le forze migliori del Paese e possono aiutarlo a cogliere questa occasione irripetibile. Anche perché, tra le misure più consistenti, in termini di risorse finanziarie, ci sono gli interventi per Transizione 4.0 e i Bonus per il risparmio energetico e per la sicurezza degli edifici. Quasi 45 miliardi di euro di investimenti (distribuiti in 5 anni) coinvolgeranno in maniera diretta e con modalità diverse gli ingegneri liberi professionisti. Insomma, esistono le condizioni per la ripresa e, per il comparto dell'ingegneria, occasioni di crescita e di cambiamento rilevanti. Ma le opportunità vanno comprese e governate”. Una grande opportunità per l'Italia per indirizzare la spesa verso una crescita intelligente, sostenibile e innovativa. Ma soprattutto una grande opportunità per gli ingegneri e per tutti i professionisti dell'area tecnica che possono diventare gli interpreti della transizione verde e digitale del Paese.

L'energia solare, ora con il Superbonus 110%

Migliora l'efficienza energetica della tua casa a costo zero.

SCOPRI IL SUPERBONUS

Con la emissione del credito. Si esigono insieme ad altri introvanti dettagliati dal DL 34/2021. Condizioni complete sul sito ingegneri.org



BREVI

TECNOLOGIE PER IL LEGNO-ARREDO: FORTE RIMBALZO NEL PRIMO TRIMESTRE 2021
Acimall: gli ordini sono cresciuti del 58 per cento rispetto al primo trimestre 2020. Molto positivo l'andamento degli ordini dai mercati esteri, aumentati del 52 per cento. La domanda interna è cresciuta dell'87,8 per cento

NUOVO PIANO DI AZIONE PER L'ECONOMIA CIRCOLARE: NASCE LA BANCA DATI SUL CICLO DI VITA DI PRODOTTI E SERVIZI PER IMPRESE, PA E ASSOCIAZIONI DI CATEGORIA
Lo prevede il progetto Arcadia sviluppato da ENEA

DAL 1° MAGGIO 2021 NUOVE REGOLE EUROPEE SULL'ETICHETTATURA ENERGETICA DEGLI PNEUMATICI
Le nuove regole sono estese agli pneumatici per autobus e autocarri. L'etichetta segue il sistema di classificazione con scala colorata utilizzato per gli apparecchi domestici, come lavastoviglie e frigoriferi, con 5 diverse classi disponibili per la resistenza al rotolamento e per la frenata sul

Saranno sei, quindi, le Tavole Rotonde a cui parteciperanno esperti del settore e politici dal 17 al 22 maggio 2021 via web. A ospitare il Congresso dal titolo “Next. Ricostruire un nuovo rapporto tra cultura tecnica e società” 3 set televisivi allestiti nell’Auditorium Niccolò Paganini di Parma, la città che già nel 2020 doveva ospitare l’evento, come ha ricordato **Susanna Dondi**: “La pandemia che ha cambiato non solo i nostri piani ma anche quelli del tutto il mondo, ma non i nostri obiettivi. Un format congressuale originale, tutti i pomeriggi dal lunedì al sabato. Inoltre, abbiamo previsto due speech interessanti serali da seguire. Oltre ai delegati dei 106 Ordini territoriali e ai circa 1500 osservatori, abbiamo aperto la platea a tutti gli iscritti agli Ordini, 240 mila professionisti e a tutti coloro i quali operano nei settori coinvolti nelle tematiche trattate”.

La riflessione e il dibattito congressuale, dunque, si svilupperanno attraverso altrettanti moduli:

- Grandi opere, infrastrutture e mobilità per la ripartenza: il futuro è oggi;
- Formazione e cultura tecnica per una transizione delle competenze;
- Inclusione sociale e welfare: come cambia il lavoro professionale;
- Progettare e realizzare la transizione ecologica;
- Vincere la sfida di un’Italia più digitale e innovativa;
- PA e professionisti: un patto per la sussidiarietà.

Ai moduli, in formato talk, si affiancheranno spazi di approfondimento definiti “Confronto” e due lectio con imprenditori, esperti e politici che delineranno lo scenario di un’Italia in cambiamento.

Il nuovo numero dell’Ingegnere Italiano

“Una monografia che abbraccia le tematiche del Congresso”, spiega **Gianni Massa**, Vicepresidente Vicario del CNI e Direttore Editoriale del periodico L’Ingegnere Italiano, spiegandone il titolo durante la conferenza stampa. “Il PNRR è un safety car per il Paese”, sottolinea Gianni Massa, “Valdo Spini è riuscito a vincere una sfida contro il tempo, intersecando il linguaggio del Recovery al linguaggio della politica e ai temi sociali. Il ruolo dell’ingegneria è importante per la politica, e ce lo sta confermando la politica stessa: la professione dell’ingegnere è poliedrica e molteplice, e le professioni tecniche hanno proposte importanti che devono essere ascoltate”. La cura del numero monografico è stata affidata a **Valdo Spini**, già Ministro dell’Ambiente, e che si è avvalso, tra gli altri, dei contributi di **Patrizio Bianchi** - Ministro dell’Istruzione, **Renato Brunetta** - Ministro per la Pubblica Amministrazione, **Mara Carfagna** - Ministro per il Sud, **Roberto Speranza** - Ministro della Salute, e **Anna Ascani** - Sottosegretario di Stato del Ministero dello Sviluppo Economico. Durante la spiegazione l’ex Ministro ha lanciato anche una proposta, quella di formare un’unità delegata di ingegneri all’interno della Presidenza dei Ministri per lo scambio di informazioni e pareri.

Ricollegandosi alle tematiche affrontate nel numero monografico, **Giovanni Cardinale Vicepresidente del CNI**, ha ricordato come la variabile del tempo sia diventata ormai fondamentale, una sfida che diventa importante anche per tutto il sistema ordinistico che affronta la vivacità dei cambiamenti e delle trasformazioni: “Etica e deontologia devono essere le parole chiave nell’attuazione di questa trasformazione, due valori che vanno scoperti e riscoperti”.

Tutte le informazioni sono al [sito](#)

IN ALLEGATO : Programma CNI Parma 2021

bagnato

TITOLI DI EFFICIENZA ENERGETICA (TEE), ONLINE I DATI DEI PRIMI QUATTRO MESI DEL 2021

Dal 1° gennaio al 30 aprile 2021 il GSE ha concluso positivamente 513 istruttorie tecniche, per le quali ha riconosciuto complessivamente 384.684 TEE

NORMAZIONE TECNICA: I 5 VINCITORI (3 DONNE) DEL PREMIO PAOLO SCOLARI 2021

Laura Cutaia (ENEA), Virginia Kaladich (FIDAE), Giorgio Berloff, Eros Pessina e Antonella D’Alessandro (Ministero dello Sviluppo Economico)

DALLE AZIENDE

VALSIR PREMIA L’IMPEGNO DEI FIGLI DEI COLLABORATORI CON LE BORSE DI STUDIO NIBOLI SILVESTRO

L’iniziativa è arrivata alla VI edizione: giovedì 29 e venerdì 30 aprile sono stati premiati 21 studenti particolarmente meritevoli

CAREL: ACCORDO VINCOLANTE PER IL 5% DEL CAPITALE SOCIALE DI CFM

L’operazione segue le due principali direzioni strategiche dell’azienda: l’espansione fuori dall’Europa Occidentale e lo sviluppo del business dei servizi on-field e digitali

GUIDO CHECCHI NOMINATO ALLA GUIDA DI HANSGRÖHE ITALIA

In occasione della Fiera Virtuale ISH, il Gruppo ha presentato numerose novità che ampliano l’audience dei due marchi AXOR e hansgrohe

MITSUBISHI ELECTRIC: RIPARTE LA CAMPAGNA PER ESTENDERE LA GARANZIA A 5 ANNI

La promozione dell’azienda, valida fino al 23 giugno 2021, permetterà ai clienti di estendere la garanzia del proprio climatizzatore mono o multisplit

VISHARE, L’INIZIATIVA DI VISSMANN PER PROMUOVERE AUTOPRODUZIONE E AUTOCONSUMO



Allegati dell'articolo

programma-CNL_Parma2021_061.pdf



Se vuoi rimanere aggiornato su
"consiglio nazionale ingegneri"
 iscriviti alla newsletter di casaclima.com!

Tweet Condividi 0 Mi piace 25.579 Consiglia 25.579 Condividi

Altre notizie sull'argomento



Superbonus 110%, Zambrano: "Diventi un intervento strutturale, proroga al 2023 indispensabile"

Tags: [cni.consiglio nazionale degli ingegneri](#), [ingegneri](#), [rapporto.congresso](#), [ORDINE INGEGNERI](#)



Decreto-legge n. 59/2021 sul Fondo complementare al PNRR: due rettifiche in Gazzetta



Siti inquinati, i costi di bonifica spettano al proprietario



Semplificazioni in materia di Superbonus 110%, il Centro Studi CNI lancia una consultazione

Ultimi aggiornamenti

FIERE



Refrigera 2021 si svolgerà a novembre

La fiera internazionale dedicata all'industria della refrigerazione industriale, commerciale e logistica è stata riprogrammata nelle date 3-4-5 novembre 2021 a Bologna

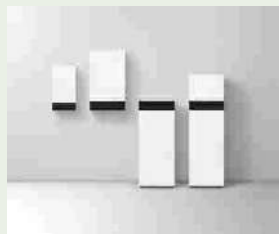
FAQ IMPIANTO



Biomassa legnosa e Superbonus, quali sono i requisiti da rispettare?

Cerchiamo di fare chiarezza sugli elementi che ancora frenano l'applicazione del Superbonus per il settore delle biomasse

GENERATORI DI CALORE



Nuove caldaie a condensazione pronte per l'idrogeno verde

Viessmann presenta la nuova gamma di caldaie a condensazione Vitodens serie 100 che possono essere alimentate con una miscela di gas metano e fino al 20% di idrogeno

Lo scopo dell'azienda è quello di promuovere energia "green" prodotta da impianti fotovoltaici a vantaggio proprio e della collettività

IL GRUPPO BDR THERMEA NOMINA IL NUOVO CCO

Lúcia Veiga Moretti dal 3 maggio è il nuovo Chef Commercial Officer del marchio presente in Italia con Baxi

RIVISTE



Blu&Rosso 277 - Marzo/Aprile
 GRUPPI D'ACQUISTO Cambiano le strategie | ESCLUSIVA CERVED
 Previsioni positive per il settore dei rubinetti e delle valvole | TENDENZE
 Trend nel bagno | L'ESTETICA E

DESIGN SFA Group presenta Kinedo | DESIGNinsider
 Quando tecnologia e innovazione migliorano la sostenibilità

SICURI AL 110%
IL SUPERBONUS
 su solide fondamenta

stabila®
 valore nel tempo

FISCO E MATTONE

Quesiti di fiscalità immobiliare a cura di AGEFIS

PAGINE RINNOVABILI

Cosa

Cap - Località

trova

Solare, termico, fotovoltaico	Biomasse, Biogas, Bioliquidi	Norme
Geotermia	Energia Eolica	Progettisti
Efficienza energetica	Generazione	Installatori
Energia dell'Acqua	Idrogeno Fuel Cell	Finanziamenti
Formazione		Servizi e consulenze
Impianti di climatizzazione		Fornitori di energia
Mobilità sostenibile		Bioedilizia
		Job

Inserisci subito la tua vetrina gratuita
 La registrazione è gratuita e sempre lo sarà.

FOCUS

- > PRIMOPIANO
- > FISCO & LAVORO
- > CASSE DI PREVIDENZA
- > ORDINI PROFESSIONALI

IN COLLABORAZIONE CON

- INARCASSA**
Cassa Nazionale di Previdenza ed Assistenza per gli Ingegneri ed Architetti Liberi Professionisti
- ENPAM**
Ente Nazionale di Previdenza ed Assistenza dei Medici e degli Odontoiatri
- CNPADC**
Cassa nazionale di Previdenza e Assistenza dei Dottori Commercialisti
- CNDN**
Consiglio Nazionale del Notariato
- CNDCEC**
Consiglio Nazionale dei Dottori Commercialisti e degli Esperti Contabili
- CNF**
Consiglio Nazionale Forense
- FonARCom**
Fondo Paritetico Interprofessionale Nazionale per la Formazione Continua
- INT**
Istituto Nazionale Tributaristi

Professioni: ingegneri, urge tutela, avanti con ddl malattia

Zambrano su testo in commissione Senato, 'finora troppi intoppi'

Redazione ANSA ROMA 13 Maggio 2021 13:39

Scrivi alla redazione Stampa

(ANSA) - ROMA, 13 MAG - Finora "ci sono stati troppi intoppi" sul percorso del disegno di legge trasversale per il differimento dei termini per il professionista malato, o infortunato, mentre "è urgente una tutela generale per i nostri clienti e per noi". A dirlo il presidente del Consiglio nazionale degli ingegneri e coordinatore della Rete delle professioni tecniche Armando Zambrano, nella conferenza odierna di presentazione del congresso della sua categoria, che aprirà i battenti lunedì 17 maggio. Positivo, poi, a suo giudizio, il recente varo dell'emendamento al decreto sostegni che riconosce la possibilità del rinvio delle scadenze per i professionisti che contraggono il Covid-19, testo che, come il più articolato disegno di legge all'esame della Commissione Giustizia del Senato, ha come primo firmatario il senatore di FdI Andrea de Bertoldi, ma è stato sottoscritto da esponenti di tutti gli schieramenti politici. (ANSA).



© ANSA

RIPRODUZIONE RISERVATA © Copyright ANSA

CONDIVIDI



AGENZIA ANSA - periodicità quotidiana - Iscrizione al Registro della Stampa presso il Tribunale di Roma n. 212/1948
 P.I. IT00876481003 - © Copyright ANSA - Tutti i diritti riservati

PNRR AL CENTRO DEL 65ESIMO CONGRESSO NAZIONALE DEL CNI

A Parma dal 17 al 22 maggio la 65° edizione del Congresso Nazionale dal titolo "Next. Ricostruire un nuovo rapporto tra cultura tecnica e società" L'articolo Pnrr al centro del 65esimo congresso nazionale del CNI proviene da Teknoring .



[PNRR AL CENTRO DEL 65ESIMO CONGRESSO NAZIONALE DEL CNI]

Home » Ingegneri a congresso da lunedì, fari sul Pnrr

Ingegneri a congresso da lunedì, fari sul Pnrr

Assise a Parma, città che avrebbe dovuto ospitare il 65 congresso già nel 2020

Ingegneri

14 Maggio 2021 Professione in primo piano Redazione  



ADV



“Il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza parte dal presupposto che vengano realizzate grandi e piccole riforme. Molte di queste hanno

un impatto sulle singole professioni. Anche le nostre categorie professionali, in un certo senso, devono realizzare al proprio interno una sorta di Pnrr”. Con queste parole, pronunciate nel corso di una conferenza stampa, il Presidente del Cni, **Armando Zambrano**, ha presentato la 65° edizione del Congresso Nazionale degli Ordini degli Ingegneri d'Italia, in programma a Parma dal 17 al 22 maggio e intitolato “Next. Ri-costruire un nuovo rapporto tra cultura tecnica e società”. Una kermesse interamente dedicata al tema del giorno, ossia come fare in modo che i fondi messi a disposizione da Next Generation EU consentano davvero di riformare e rilanciare il Paese. Ha poi aggiunto: “Gli ingegneri e i professionisti tecnici in genere rappresentano le forze migliori del Paese e possono aiutarlo a cogliere questa occasione irripetibile. Anche perché, tra le misure più consistenti, in termini di risorse finanziarie, ci sono gli interventi per Transizione 4.0 ed i bonus per il risparmio energetico e per la sicurezza degli edifici. Quasi 45 miliardi di euro di investimenti (distribuiti in 5 anni) coinvolgeranno in maniera diretta e con modalità diverse gli ingegneri liberi professionisti. Insomma, esistono le condizioni per la ripresa e, per il comparto dell'ingegneria, occasioni di crescita e di cambiamento rilevanti. Ma le opportunità vanno comprese e governate”. “Il Congresso di quest'anno – ha spiegato **Susanna Dondi**, Presidente dell'Ordine di Parma, che ha organizzato l'evento assieme al CNI – è caratterizzato da un format originale. I lavori si svolgeranno in presenza presso l'Auditorium Paganini e da lì saranno trasmessi in diretta via web. Le attività saranno concentrate nel pomeriggio, in modo da consentire la partecipazione da remoto del maggior numero possibile di colleghi”. Nel commentare il tema congressuale **Gianni Massa**, Vice Presidente Vicario Cni, ha detto: “Il PNRR è una sorta di safety car per il Paese. È un'occasione irripetibile per rimetterlo in pista. Anche per gli ingegneri e i professionisti tecnici che hanno proposte importanti su tutti i punti cardine del Piano”.

Per questi motivi i sei giorni di Congresso saranno incentrati sulle sei missioni attraverso cui si articola il Pnrr. La riflessione ed il dibattito congressuale, dunque, si svilupperanno attraverso altrettanti moduli: Grandi opere, infrastrutture e mobilità per la ripartenza: il futuro è oggi; Formazione e cultura tecnica per una transizione delle competenze; Inclusione sociale e welfare: come cambia il lavoro professionale; Progettare e realizzare la transizione ecologica; Vincere la sfida di un'Italia più

WEB3 Television
 Consulenti del Lavoro

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



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

beprof



digitale e innovativa; PA e professionisti: un patto per la sussidiarietà. Ai moduli, in formato talk, si affiancheranno spazi di approfondimento definiti "Confronto" e due lectio con imprenditori, esperti e politici che delinearanno per noi lo scenario di un'Italia in cambiamento.

I lavori si terranno presso l'Auditorium Paganini di Parma e saranno trasmessi in diretta web a beneficio dei delegati iscritti all'evento e ai giornalisti accreditati.

I colleghi giornalisti che vorranno assistere ai lavori dovranno fare richiesta di accredito inviando una mail a: comunicazione@fondazionecni.it Riceveranno le credenziali personali per l'accesso alla diretta. Le richieste dovranno pervenire preferibilmente entro il prossimo 16 maggio.

In allegato il programma completo dei lavori.

[programma-CNI_Parma2021_06](#)

© Riproduzione riservata



✉ Iscriviti alla newsletter!

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

ISCRIVITI

Altre Notizie della sezione



Fuga dagli ospedali. In 10 anni aumento esponenziale delle dimissioni tra i medici.

📅 13 Maggio 2021

Sono oltre 3000 i medici che nel 2019 si sono dimessi dall'ospedale per cercare realizzazione professionale e migliore qualità di vita nel privato o sul territorio.



Il Recovery sia l'occasione per valorizzare gli infermieri

📅 13 Maggio 2021

Messaggio del sindacato nella Giornata internazionale della professione



I commercialisti lanciano l'idea di un superbonus per le aziende del turismo

📅 11 Maggio 2021

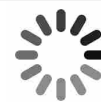
Webinar dei professionisti con Garavaglia: le misure finora sono state parziali

Archivio sezione

Commenti



Ultime notizie



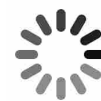
📅 14 Maggio 2021

Archeologi, preoccupa lo stop al Codice dei beni culturali



📅 14 Maggio 2021

Sindacati a Orlando: "Superare la legge Fornero"



📅 14 Maggio 2021

Superbonus 110%, detrazione delle spese

Lettere al direttore

Non permettere a nessuno di chiamarti eroe

Sul deposito dell'istanza di fissazione del merito al Tar del Lazio

Molti avvocati hanno visto l'intervento della Suprema Corte come liberatorio

A PARMA

Ingegneri dal 17 maggio a congresso

Anche le categorie professionali, in un certo senso, devono realizzare al proprio interno una sorta di Pnrr. Con queste parole pronunciate nel corso di una conferenza stampa, il presidente del Cni, Armando Zambrano, ha presentato la 65ª edizione del Congresso nazionale degli ordini degli ingegneri d'Italia, in programma a Parma dal 17 al 22 maggio e intitolato «Next. Ri-costruire un nuovo rapporto tra cultura tecnica e società». Una kermesse interamente dedicata a come fare in modo che i fondi messi a disposizione da Next generation Eu consentano davvero di riformare e rilanciare il paese. «Gli ingegneri e i professionisti tecnici in genere possono aiutare a cogliere questa occasione irripetibile. Anche perché, tra le misure più consistenti ci sono gli interventi per Transizione 4.0 e i bonus per il risparmio energetico e per la sicurezza degli edifici. Quasi 45 miliardi di euro di investimenti, distribuiti in cinque anni», ha concluso Zambrano.

© Riproduzione riservata



MENU | CERCA

ABBONATI | QUOTIDIANO

Parma

Cerca nel sito



METEO

HOME

CRONACA

SPORT

FOTO

RISTORANTI

ANNUNCI LOCALI

CAMBIA EDIZIONE

VIDEO

PARMA COMUNICA

Tutti i vostri comunicati stampa



15 MAG 2021

Valdo Spini a Parma presenta la rivista L'Ingegnere italiano dedicata al Pnrr

Tweet

Lunedì 17 maggio si apre a Parma il congresso, il 65esimo, del Collegio degli Ingegneri italiani.



Alle ore 17.00 il professor Valdo Spini, presidente dell'Associazione delle Istituzioni Culturali Italiane (Aici) e d'ex ministro dell'Ambiente nel governo Ciampi, presenterà il numero speciale della rivista L'Ingegnere italiano, da lui stesso curato dedicato al Pnrr.

"Si tratta -ha detto Spini- probabilmente del primo instantbook sull'argomento".

L'intero fascicolo è scaricabile a questo indirizzo <https://www.cni.it/l-ingegnere-italiano>

Capacità di progettazione e realizzazione - coinvolgimento della società civile: le due chiavi di successo del piano.

Mentre il governo guidato da Mario Draghi era nella fase finale della formulazione del Piano Nazionale di Ripresa e di resilienza, il Collegio degli Ingegneri decideva di dedicare a questo argomento il numero 379 della rivista L'Ingegnere Italiano in modo che fosse disponibile per il suo 65° Congresso (Parma, 17-22 maggio 2021)

Il Vicepresidente Ing. Gianni Massa, direttore editoriale della rivista, mi chiedeva allora di esserne il curatore cosa che ho fatto molto volentieri, naturalmente a titolo volontario, consapevole dell'importanza civica di un'opera del genere.

Le chiavi di successo del piano sono: capacità di progettazione e realizzazione da un lato, consenso e mobilitazione della società civile dall'altro; ambedue aspetti in cui gli ingegneri italiani possono giocare un ruolo decisivo.

Come si è proceduto: si sono presi in considerazione le sei Missioni in cui si articola il Pnrr, Digitalizzazione, innovazione, competitività e cultura; Rivoluzione verde e transizione ecologica; Infrastrutture per una mobilità sostenibile; Istruzione e ricerca; Inclusione e coesione; Salute, e ci si è proposti di chiedere per ciascuna di queste sei tematiche il contributo analitico sia di responsabili di governo da un lato che di studiosi e/o esponenti della società civile dall'altro.

Siamo grati a chi ci ha risposto positivamente. Inviandoci i suoi contributi: I ministri Patrizio Bianchi, Renato Brunetta, Mara Carfagna, Roberto Speranza, la sottosegretaria Anna Ascani, l'ing. Paolo Baratta, i proff. Chiara Saraceno, e Lorenzo Toso, l'arch. Costanza Pera, i dottori Filippo Anelli, e Maurizio Mauri, il dr. Andrea Gavosto e Raffaella Valente.

Altri contributi sono stati ricavati redazionalmente dai siti ufficiali.

L'Ingegnere italiano è senz'altro tra i primi, se non il primo, organo di informazione a compiere un'analisi del genere, sicuro in tal modo di contribuire non solo alla conoscenza del piano ma anche al suo successo, risultato indispensabile per l'economia e la società italiana duramente colpite dalla pandemia

RICERCA NEL BLOG

ARCHIVIO

- I comunicati fino al 2012

ALTRI BLOG DI SOCIETÀ

CONSUMI

VOLONTARIATO

UNIVERSITÀ

UN COMUNE A 5 STELLE

MODA&MODI

RUVIDAMENTE

HIGH SCHOOL

LONDRA

PANTALONE

GENTE

RACCONTI

W PARMA

GRATIS PARMA

DICONO DI NOI

FATTORIA E DINTORNI

UN TRENO
PER MAUTHAUSEN

IL TERZO INCLUSO

del Covid 19 e delle sue conseguenze.

Condividi:



Scritto in **Senza categoria** | *Nessun Commento* »

LASCIA UN COMMENTO

Nome (obbligatorio)

Indirizzo mail (non sarà pubblicato) (obbligatorio)

Indirizzo sito web

Invia il tuo commento

IL NETWORK

[Espandi](#) ▾

Fai di Repubblica la tua homepage | [Mappa del sito](#) | [Redazione](#) | [Scriveteci](#) | [Per inviare foto e video](#) | [Servizio Clienti](#) | [Pubblicità](#) | [Cookie Policy](#) | [Privacy](#)
[Codice Etico e Best Practices](#)

Divisione Stampa Nazionale - [GED Gruppo Editoriale S.p.A.](#) - P.Iva 00906801006 - ISSN 2499-0817

Parma

Cerca nel sito



METEO

HOME

CRONACA

SPORT

FOTO

RISTORANTI

ANNUNCI LOCALI

CAMBIA EDIZIONE

VIDEO

PARMA COMUNICA
Tutti i vostri comunicati stampa

15 MAG 2021

Valdo Spini a Parma presenta la rivista L'Ingegnere italiano dedicata al Pnrr

Mi piace 0

Tweet

Mail

Stampa

Lunedì 17 maggio si apre a Parma il congresso, il 65esimo, del Collegio degli Ingegneri italiani.

Alle ore 17.00 il professor Valdo Spini, presidente dell'Associazione delle Istituzioni Culturali Italiane (Aici) e d'ex ministro dell'Ambiente nel governo Ciampi, presenterà il numero speciale della rivista L'Ingegnere italiano, da lui stesso curato dedicato al Pnrr.

"Si tratta -ha detto Spini- probabilmente del primo instantbook sull'argomento".

L'intero fascicolo è scaricabile a questo indirizzo <https://www.cni.it/l-ingegnere-italiano>

Capacità di progettazione e realizzazione - coinvolgimento della società civile: le due chiavi di successo del piano.

Mentre il governo guidato da Mario Draghi era nella fase finale della formulazione del Piano Nazionale di Ripresa e di resilienza, il Collegio degli Ingegneri decideva di dedicare a questo argomento il numero 379 della rivista L'Ingegnere Italiano in modo che fosse disponibile per il suo 65° Congresso (Parma, 17-22 maggio 2021)

Il Vicepresidente Ing. Gianni Massa, direttore editoriale della rivista, mi chiedeva allora di esserne il curatore cosa che ho fatto molto volentieri, naturalmente a titolo volontario, consapevole dell'importanza civica di un'opera del genere.

Le chiavi di successo del piano sono: capacità di progettazione e realizzazione da un lato, consenso e mobilitazione della società civile dall'altro; ambedue aspetti in cui gli ingegneri italiani possono giocare un ruolo decisivo.

Come si è proceduto: si sono presi in considerazione le sei Missioni in cui si articola il Pnrr, Digitalizzazione, innovazione, competitività e cultura; Rivoluzione verde e transizione ecologica; Infrastrutture per una mobilità sostenibile; Istruzione e ricerca; Inclusione e coesione; Salute, e ci si è proposti di chiedere per ciascuna di queste sei tematiche il contributo analitico sia di responsabili di governo da un lato che di studiosi e/o esponenti della società civile dall'altro.

Siamo grati a chi ci ha risposto positivamente. Inviandoci i suoi contributi: I ministri Patrizio Bianchi, Renato Brunetta, Mara Carfagna, Roberto Speranza, la sottosegretaria Anna Ascani, l'ing. Paolo Baratta, i proff. Chiara Saraceno, e Lorenzo Toso, l'arch. Costanza Pera, i dottori Filippo Anelli, e Maurizio Mauri, il dr. Andrea Gavosto e Raffaella Valente.

Altri contributi sono stati ricavati redazionalmente dai siti ufficiali.

L'Ingegnere italiano è senz'altro tra i primi, se non il primo, organo di informazione a compiere un'analisi del genere, sicuro in tal modo di contribuire non solo alla conoscenza del piano ma anche al suo successo, risultato indispensabile per l'economia e la società italiana duramente colpite dalla pandemia

RICERCA NEL BLOG

ARCHIVIO

- I comunicati fino al 2012

ALTRI BLOG DI SOCIETÀ

CONSUMI

VOLONTARIATO

UNIVERSITÀ

UN COMUNE A 5 STELLE

MODA&MODI

RUVIDAMENTE

HIGH SCHOOL

LONDRA

PANTALONE

GENTE

RACCONTI

W PARMA

GRATIS PARMA

DICONO DI NOI

FATTORIA E DINTORNI

UN TRENO
PER MAUTHAUSEN

IL TERZO INCLUSO

del Covid 19 e delle sue conseguenze.

Condividi:



Scritto in **Senza categoria** | *Nessun Commento* »

LASCIA UN COMMENTO

Nome (obbligatorio)

Indirizzo mail (non sarà pubblicato) (obbligatorio)

Indirizzo sito web

Invia il tuo commento

IL NETWORK

Espandi ▾

Fai di Repubblica la tua homepage | [Mappa del sito](#) | [Redazione](#) | [Scriveteci](#) | [Per inviare foto e video](#) | [Servizio Clienti](#) | [Pubblicità](#) | [Cookie Policy](#) | [Privacy](#)
[Codice Etico e Best Practices](#)

Divisione Stampa Nazionale - [GED Gruppo Editoriale S.p.A.](#) - P.Iva 00906801006 - ISSN 2499-0817

Congresso nazionale Originale formula della 65^a edizione, ospitata a Parma

Ingegneri, la convention è «maxi»: saranno online 240mila professionisti

La presidente Dondi: «Mai avevamo raggiunto una platea così grande»

» Saranno oltre 240mila gli ingegneri e i professionisti che parteciperanno (online) ai lavori del 65° congresso nazionale dell'Ordine degli ingegneri, in programma a Parma da domani a sabato 22 maggio.

«Il numero dei partecipanti - spiega Susanna Dondi, presidente dell'Ordine degli Ingegneri di Parma - è una delle novità più significative del congresso, assieme ai suoi contenuti. La pandemia ci ha costretto a prevedere una attività congressuale non in presenza, ma questa scelta ci consente di raggiungere un numero di persone elevatissimo, come mai era accaduto prima d'ora. Oltre ai delegati e agli osservatori iscritti, le due categorie che potranno interloquire durante i lavori (circa 1500 persone), abbiamo aperto la platea a tutti i nostri iscritti, parliamo di circa 240mila professionisti, oltre a chi svolge la propria attività all'interno di aziende».

Il congresso quindi non sarà riservato agli addetti ai lavori, ma un momento di crescita formativa e confronto aperto a tutto il mondo legato agli ingegneri.

«Per favorire la partecipazione - prosegue la Dondi - abbiamo individuato un format congressuale originale, che anziché condensare i lavori in tre giorni, durerà un'intera settimana, ma concentrerà interventi e relazioni soltanto nella seconda metà del pomeriggio, per fare in modo che chi desidera partecipare non debba rinunciare ai propri impegni».

L'arrivo in città del congresso nazionale dell'Ordine degli ingegneri parte da lontano.

«Nel 2019 l'Ordine di Parma ha chiesto di poter ospitare questo importante evento per la categoria - ricorda Susanna Dondi -. Dato che la città era stata insignita del titolo di Capitale italiana della cultura 2020, ci

era parso il momento giusto per esprimere la nostra cultura professionale. Poi è scoppiata la pandemia che ha cambiato i piani, ma ha lasciato intatto il nostro obiettivo».

L'idea iniziale era quella di svolgere il congresso in presenza. «Avevamo costruito un rapporto forte con la città, che abbiamo voluto mantenere - precisa la presidente -. Tutti gli interventi dei relatori infatti saranno ospitati all'interno dell'auditorium Paganini, per rimarcare questo legame con Parma».

Armando Zambrano, presidente del consiglio nazionale dell'Ordine degli Ingegneri, ribadisce che quello di Parma «sarà un congresso nuovo, sperimentale». «Abbiamo compiuto un grande sforzo - continua - per crea-



re momenti di partecipazione e di illustrazione di impor-

tanti tematiche con relatori di alto profilo».

Il tema centrale del congresso sarà il Pnrr, Piano nazionale di ripresa e resilienza.

«Dobbiamo pensare di

essere tutti quanti un pezzo di questa grande manovra», ribadisce Zambrano. Gianni Massa, vicepresidente vicario del consiglio nazionale e direttore editoriale della rivista «L'Ingegnere Italiano» ha illustrato i contenuti del numero monografico sul congresso, curato dall'ex ministro Valdo Spini che l'ha definito «il primo istant book sul Pnrr».

Giovanni Cardinale, vicepresidente del consiglio nazionale, ha ribadito che «l'ingegneria sarà la protagonista del Pnrr».

R.C.

© RIPRODUZIONE RISERVATA

Sperimentale

Il congresso durerà 7 giorni; gli interventi di tutti i relatori saranno all'auditorium Paganini



Programma Nel prestigioso «parterre» di relatori anche tre ministri

Dalle grandi opere alla sfida digitale: come progettare la ripartenza

» I ministri Enrico Giovannini, Renato Brunetta e Stefano Patuanelli, ma anche imprenditori del calibro di Gabriele Buia (presidente nazionale dell'Ance), Maria Paola Chiesi (Shared Value & Sustainability Director di Chiesi Farmaceutici) e Andrea Pontremoli (Ad del gruppo Dallara).

Sarà ricco di interventi di grandi personalità il 65° congresso nazionale dell'Ordine degli ingegneri.

La prima giornata i lavori si apriranno alle 16 con l'intervento di Susanna Dondi. Seguiranno i saluti di Stefano Patuanelli, ministro delle Politiche agricole alimentari e forestali. La relazione di apertura del congresso sarà invece affidata ad Armando Zambrano, presidente del consiglio nazionale degli Ingegneri.

Martedì la discussione «Grandi opere, infrastrutture e mobilità per la ripartenza: il futuro è oggi» sarà aperta, alle 16, dagli interventi di Enrico Giovannini, ministro alle Infrastrutture e mobilità sostenibili; Gabriele Buia, dall'ordinario di Sistemi di trasporto Ennio



Viadotto
Il nuovo ponte di Genova illuminato dal tricolore.

Cascetta e Bibop Gresta, founder e ceo di Hyperloop Italia.

Seguiranno le interviste a Pietro Salini, ad Webulid group, e al presidente della Regione Stefano Bonaccini. Mercoledì pomeriggio si parlerà di «Formazione e cultura tecnica per una transizione delle competenze» con, tra gli altri, An-

drea Gavosto, direttore della Fondazione Agnelli, e Andrea Pontremoli.

Giovedì alle 16, il focus sarà incentrato sul «Progettare e realizzare la transizione ecologia» con Maria Paola Chiesi, Gianni Pietro Girotto, presidente della Commissione industria, commercio, turismo del Senato; Fabrizio Iaccarino, Enel Italia; Donato Iacovone, Università Luiss e Università Cattolica del Sacro Cuore, e Maurizio Marchesini, presidente di Marchesini Group.

Venerdì due momenti di riflessione, il primo alle 16 su «Vincere la sfida di un'Italia più digitale e innovativa» sarà aperto da Brando Benifei (Parlamento Europeo), il secondo alle 17 su «Pa e professionisti: un patto per la sussidiarietà» da Renato Brunetta, ministro per la Pubblica amministrazione. Sabato mattina alle 10 i lavori del congresso si chiuderanno con la votazione del documento programmatico congressuale.

r.c.

© RIPRODUZIONE RISERVATA





Evidenza

17/05/2021

Consiglio nazionale ingegneri: «Dalle grandi opere alle rigenerazioni urbane, il futuro passa per la velocità degli investimenti»



Armando Zambrano, presidente del Cni: «In Italia per realizzare un'opera di 1 milione di euro servono 5 anni, serve un cambio di passo. Pensare alle infrastrutture e rendere strutturale il Superbonus per agganciare la ripresa»

La ripartenza passa dai grandi cantieri, ma anche dalle rigenerazioni urbane. La parola d'ordine è però superare la "lentezza delle decisioni".

Armando Zambrano, Presidente del Consiglio Nazionale degli ingegneri ne ha parlato a CUOREECONOMICO.

«Il Pnrr deve essere l'occasione per **ottenere le riforme** di cui abbiamo bisogno, in tutti i settori. Quanto agli investimenti che poveranno sul Paese, le **infrastrutture sono la chiave del rilancio** soprattutto nel meridione.

Dobbiamo pensare in grande, alle autostrade, ferrovie, alta velocità, scali portuali e ragionare anche di nuovo del ponte sullo Stretto per collegare la Sicilia.

Il Sud Italia può essere davvero una piattaforma logistica per l'Italia e per l'Europa perché un sistema efficiente di trasporti cambierebbe le prospettive economiche. Potremo



- Economia & Politica
- Società
- Umbria
- Turismo & Cultura
- GEF Credito, Finanza & Sviluppo
- GEF Logistica & Infrastrutture
- GEF Restart Marche!
- Evidenza
- Professioni & Burocrazia
- Innovazione & Imprese
- Territori Centro
- Editoriale
- Forum Norcia
- Glocal Forum 2020
- Commercio & Servizi
- Toscana
- Forum
- Sostenibilità

GEF
Digitalizzazione
Aziendale

GEF Restart
Agrifood!

Valore Donna

Sardegna

Territori Nord-
Ovest

Territori Nord-Est

Territori Sud E
Isole

Marche

Mattarella E I
Costruttori

GEF Restart
Umbria!

Artigianato E Pmi

Commercio

Agricoltura

GEF
Internazionalizzazione
E Digitalizzazione

GEF Sostenibilità
Energetica



tornare centrali nella distribuzione delle merci, **essere una nuova via della Seta**. Ma serve una riforma nei tempi di approvazione dei cantieri».



(Armando Zambrano, Presidente del **Consiglio Nazionale degli ingegneri**)

Qual è il peso della burocrazia che scontiamo?

«La questione **Suberbonus** è la più chiara dimostrazione del fenomeno della **sovrapposizione delle norme**. La loro complessità e i conseguenti iter burocratici rappresentano un clamoroso **freno agli interventi**, perché manca il tempo necessario per realizzarli.

Per il 2021 era stato previsto un investimento per il Superbonus di 6 miliardi euro. A marzo 2021 risultano completati investimenti per appena 500 milioni. Il traguardo di 6 miliardi, dunque, non sarà mai raggiunto.

Per questo noi abbiamo chiesto a gran voce la proroga al 2023. Andrebbe reso strutturale, questo permetterebbe di avere anche nuove costruzioni efficienti da un punto di vista energetico e sismico. Un rinnovamento del patrimonio edilizio fondamentale per il paese».

Per un cambio di passo serve velocità, possiamo permettercela?

«La lentezza delle decisioni ha un impatto immediato sui tempi di realizzazione. In Italia per realizzare un'opera di 1 milione di euro servono 5 anni. Più della metà di questo tempo serve alla PA per l'espletamento di gare, autorizzazioni, verifiche e controlli.

Per la realizzazione di un'opera di 100 milioni di euro si arriva addirittura a 15 anni. Tra i motivi delle lentezze l'interpretazione della norma e il processo decisionale.

Bisogna **snellire e semplificare i pareri**, definire i rapporti stato, regioni e province. Non ci deve essere competizione tra gli enti, o tutto rallenta.

La **burocrazia non deve essere un ostacolo**, per questo serve una continua formazione delle competenze nelle Pa che devono essere sempre più digitali e informatizzate».

Verso dove vanno diretti gli investimenti oltre che nelle grandi opere?

«C'è bisogno di una **rete di piccoli interventi nei Comuni**,

interventi di **rigenerazione urbana** che possono mettere in moto l'edilizia e tutta l'economia.

Assieme alla filiera delle costruzioni abbiamo presentato una serie di proposte per realizzare una effettiva semplificazione.

Come CNI, in particolare, riteniamo si debba intervenire nelle seguenti direzioni: semplificazione Codice dei Contratti; piano di qualificazione delle Stazioni Appaltanti un piano per rafforzare l'organico della PA con specifiche competenze tecniche».

Che partita può giocare il Cni?

«I professionisti possono fare molto per la semplificazione. Basterebbe applicare il principio della sussidiarietà.

Siamo disponibili a essere d'aiuto allo Stato per risposte dare veloci per l'approvazione di progetti. Agganceremo la ripresa, ma dobbiamo essere rapidi e avere progetti credibili».

Di Luigi Benelli

Per inviare comunicati stampa alla Redazione di CUOREECONOMICO: cuoreeconomico@esg89.com
WHATSAPP Redazione CUOREECONOMICO: 327 7023475
Per Info, Contatti e Pubblicità scrivere a: customer@esg89.com

Leggi anche

Evidenza

Consiglio nazionale ingegneri: «Dalle grandi opere alle rigenerazioni urbane, il futuro passa per la velocità degli investimenti»

Continua a leggere

Evidenza

Al direttivo Fipe, il sottosegretario Costa annuncia il cambio di passo

Continua a leggere

FOCUS

- PRIMOPIANO
- FISCO & LAVORO
- CASSE DI PREVIDENZA
- ORDINI PROFESSIONALI

IN COLLABORAZIONE CON

- INARCASSA**
Cassa Nazionale di Previdenza ed Assistenza per gli Ingegneri ed Architetti Liberi Professionisti
- ENPAM**
Ente Nazionale di Previdenza ed Assistenza dei Medici e degli Odontoiatri
- CNPADC**
Cassa nazionale di Previdenza e Assistenza dei Dottori Commercialisti
- CNDN**
Consiglio Nazionale del Notariato
- CNDCEC**
Consiglio Nazionale dei Dottori Commercialisti e degli Esperti Contabili
- CNF**
Consiglio Nazionale Forense
- FonARCom**
Fondo Paritetico Interprofessionale Nazionale per la Formazione Continua
- INT**
Istituto Nazionale Tributaristi

Professioni: ingegneri, avanti con ddl per tutela malattia

Zambrano, domani saremo al Senato per iniziativa trasversale

Redazione ANSA ROMA 17 Maggio 2021 18:39

Scrivi alla redazione Stampa

(ANSA) - ROMA, 17 MAG - Il disegno di legge trasversale sul rinvio delle scadenze in capo al professionista malato, o infortunato, deve andare avanti, al di là degli "assurdi conteggi della Ragioneria generale dello Stato" (secondo cui ne deriverebbe un effetto finanziario negativo pari a circa 236,3 milioni di euro, ndr), che ne hanno fermato da qualche mese l'iter, nella commissione Giustizia di palazzo



© ANSA

Madama. Parola del presidente del **Consiglio nazionale degli ingegneri**, Armando Zambrano, che nella prima giornata del congresso della categoria, a Parma, ha anticipato la sua presenza all'evento di domani pomeriggio, alle 14, al Senato, quando i parlamentari che hanno sottoscritto il testo (il primo firmatario è il senatore di FdI Andrea de Bertoldi, ad averlo siglato sono, però, esponenti di diversi partiti politici, ndr) si confronteranno con i vertici di Ordini, Casse e sindacati professionali sulla norma. "Ci batteremo" per l'approvazione del ddl, ha sottolineato il numero uno degli ingegneri italiani. (ANSA).

RIPRODUZIONE RISERVATA © Copyright ANSA

CONDIVIDI



FOCUS

- > PRIMOPIANO
- > FISCO & LAVORO
- > CASSE DI PREVIDENZA
- > ORDINI PROFESSIONALI

IN COLLABORAZIONE CON

- INARCASSA**
Cassa Nazionale di Previdenza ed Assistenza per gli Ingegneri ed Architetti Liberi Professionisti
- ENPAM**
Ente Nazionale di Previdenza ed Assistenza dei Medici e degli Odontoiatri
- CNPADC**
Cassa nazionale di Previdenza e Assistenza dei Dottori Commercialisti
- CNDN**
Consiglio Nazionale del Notariato
- CNDCEC**
Consiglio Nazionale dei Dottori Commercialisti e degli Esperti Contabili
- CNF**
Consiglio Nazionale Forense
- FonARCom**
Fondo Paritetico Interprofessionale Nazionale per la Formazione Continua
- INT**
Istituto Nazionale Tributaristi

Equo compenso: ingegneri, finora manifestazione di principio

Zambrano al congresso della categoria, serve 'tutela concreta'

Redazione ANSA ROMA 17 Maggio 2021 18:22

Scrivi alla redazione Stampa

(ANSA) - ROMA, 17 MAG - La norma sull'equo compenso, "finora, è una manifestazione di principio", ma affinché la tutela della remunerazione dei professionisti sia "concreta", va irrobustita, anche passando attraverso "l'individuazione di parametri tariffari, se non obbligatori, almeno di riferimento" per meglio quantificare l'onere delle prestazioni professionali. A dirlo, dal palco del 65° congresso nazionale degli Ordini degli ingegneri d'Italia, a Parma, il presidente del Consiglio nazionale della categoria Armando Zambrano, ricordando, tra l'altro, come vi siano all'esame della commissione Giustizia della Camera alcune proposte di legge, che puntano a rinforzare la norma sull'equo compenso, in modo che tutti i committenti la rispettino. (ANSA).



© ANSA

RIPRODUZIONE RISERVATA © Copyright ANSA

CONDIVIDI



[> Tgcom24 > Economia > News d'agenzia > Infrastrutture: Salini \(Webuild\), progettazione fondamentale per rilancio](#)

Quotazioni Borsa

News d'agenzia

Indici Borse estere

Fondi comuni

Euro e valute

Tassi

Fisco

Petrolio

In collaborazione con

Cerca Titoli

Milano - Azioni *

Invia

Note sull'utilizzo dei dati

MF-DOW JONES NEWS

[< Indietro](#)

INFRASTRUTTURE: SALINI (WEBUILD), PROGETTAZIONE FONDAMENTALE PER RILANCIO

18/05/2021 18:24

MILANO (MF-DJ)--"Progettare e' la parola chiave per il futuro dell'Italia per rendere concreta la visione del Paese che vorremmo essere tra 30 anni. Il Paese non progetta in modo strutturato da decenni e quando lo fa questo avviene con tempi estremamente dilatati". Così' Pietro Salini, Amministratore Delegato di Webuild, intervenendo al 65 Congresso Nazionale dell'Ordine degli Ingegneri (CNI). "Rilanciare le infrastrutture ripartendo dalla progettazione e' fondamentale", ha proseguito l'a.d. di Webuild, aggiungendo che "definendo le prioritá di crescita del Paese, mentre si utilizzano le risorse del PNRR per le opere gia' pronte a partire, per creare occupazione e per ridare vigore di lungo termine ad un comparto strategico che e' un'eccellenza del Made in Italy. Webuild, che vanta un capitale di 3.700 ingegneri, architetti e tecnici altamente specializzati, ha rafforzato negli ultimi anni la propria struttura di progettazione, dove oggi impiega circa 700 persone, con incarichi ad una filiera di fornitori per un valore medio annuo di 200 milioni di euro". com/fch (fine) MF-DJ NEWS

Strumenti

Stampa

Condividi

 Invia Help

Ricerca avanzata News

Le News piu' lette

1. Gli effetti su Generali, Mediobanca e Mediolanum dopo la mossa di Fininvest 18/05/2021
2. Brent sotto 68 dollari, ma Equita continua a puntare su Eni 13/05/2021
3. Citi: prima dell'M&A, Unicredit inizi a tagliare. Ecco dove 19/04/2021
4. Nexi: positivo il ritorno sopra i 16 euro 26/04/2021
5. Rcs, perdita dimezzata nel primo trimestre. Cresce la raccolta pubblicitaria 11/05/2021

pubblicità



18

MAG

Ministro Brunetta: la PA recluterà figure tecniche anche con l'aiuto degli Ordini



18/05/2021 - "Gli ingegneri italiani iscritti agli Ordini sono 243mila. Se potessi vi vorrei tutti nella Pubblica Amministrazione! Dopo anni di desertificazione della PA sarei felice che all'interno delle nostre amministrazioni ci fosse gente come voi ingegneri, capace di fare, di costruire".

Ha esordito così il **Ministro della Funzione Pubblica, Renato Brunetta**, nel suo discorso di saluti al 65° Congresso Nazionale degli Ordini degli Ingegneri d'Italia, in corso a Parma da lunedì a sabato prossimo.

"Oggi abbiamo un'occasione irripetibile - ha aggiunto -: il PNRR. Per la prima volta l'Europa ha la capacità di fare debito comune. Per gestire i circa 235 miliardi di euro disponibili è necessario dotarsi di capitale umano, di figure professionali in grado di gestire i numerosi progetti. Solo così potremo restituire un'Italia davvero cambiata".

E ha annunciato la novità: "nei prossimi giorni vareremo un provvedimento di semplificazione del reclutamento di figure tecniche, anche attraverso l'ausilio delle piattaforme fornite dagli Ordini. **Appronteremo un portale nel quale confluiranno i curricula dei tecnici italiani, in modo da consentire alla PA di scegliere i migliori.** Prevediamo contratti a termine di 3+2 anni con remunerazione all'altezza dei valori di mercato".

Si tratta del **Portale unico per il reclutamento che il Governo ha in cantiere da marzo scorso** per

Ricerca in corso...



Pagine più visitate



IFI Annuncia La Giuria Dei Premi IFI GAP



I Prezzi Degli Armadi Ikea Più Belli Per La Cameretta Dei Bambini



Chopstix By Paola Navone Per Janus Et Cie



Le Cucine Berloni Classiche Per Arredare Case Tradizionali



Biennale Architettura 2021: Nominata La Giuria Internazionale



Amici Immaginari

immettere nella PA nuovi profili attraverso procedure di selezione digitali, abbandonando il modello dei concorsi centralizzati, con graduatorie a scorrimento e durate pluriennali.

Seguici: _____

L'assunzione o un più intenso ricorso ai professionisti tecnici che rendano fattibili gli interventi previsti dal PNRR è stata giudicata positivamente dal Presidente del [Consiglio Nazionale degli Ingegneri](#), Armando Zambrano.

“La riforma della Pubblica Amministrazione - ha detto - sarà determinante. **Solo il 31% dei dipendenti pubblici è laureato** e l'età media è passata dai 44 anni del 2001 ai 52 anni del 2018. Vi sono le condizioni per un processo di vera modernizzazione della Pubblica Amministrazione”.

Secondo gli Ingegneri, sono determinanti due aspetti: innanzitutto “che venga reso **pienamente operativo il principio di sussidiarietà dei professionisti** ex lege 81/2017. Ai professionisti dell'area tecnica potrebbero essere affidato l'espletamento diretto di una parte delle procedure autorizzative e di controllo legate all'urbanistica, all'edilizia e alla sicurezza degli edifici pubblici e privati, ma anche con funzioni nell'ambito dell'apparato della giustizia, ampliando le funzioni dei consulenti tecnici”.

Il secondo aspetto rilevante è - come detto - il **coinvolgimento dei professionisti tecnici nell'attuazione del PNRR**. Il Ministro Brunetta, intervenuto poco fa, ha dimostrato di essere fortemente orientato in questo senso” - ha concluso Zambrano.

“Siamo qui - ha detto **Susanna Dondi, Presidente dell'Ordine degli Ingegneri di Parma** - con la nostra professionalità che oggi più che mai richiede di essere messa in gioco senza ostacoli burocratici: il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza che è oggetto del nostro Congresso, è la grande occasione per il Paese e per le sue forze migliori, a patto però che vengano realizzate riforme attese da anni e mai portate a termine. Noi ingegneri non possiamo fare da spettatori ma dobbiamo essere artefici del cambiamento”.



Fonte:

https://www.edilportale.com/news/2021/05/professione/ministro-brunetta-la-pa-recluter%C3%A0-figure-tecniche-anche-con-l'aiuto-degli-ordini_82752_33.html

Condividi:



📁 **Categorie:** Architettura | / di edilportale.com

Autore dell'articolo: [edilportale.com](#)

Webuild S.p.A.: Pietro Salini al Congresso Nazionale Ordine Ingegneri: progettazione fondamentale per una nuova visione di rilancio di lungo periodo dell'Italia



Pietro Salini al Congresso Nazionale Ordine Ingegneri: progettazione fondamentale per una nuova visione di rilancio di lungo periodo dell'Italia

Data: 18/05/2021

Milano, 18 maggio 2021 - 'Progettare è la parola chiave per il futuro dell'Italia per rendere concreta la visione del Paese che vorremmo essere tra 30 anni. Il Paese non progetta in modo strutturato da decenni e quando lo fa questo avviene con tempi estremamente dilatati. Rilanciare le infrastrutture ripartendo dalla progettazione è fondamentale, definendo le priorità di crescita del Paese, mentre si utilizzano le risorse del PNRR per le opere già pronte a partire, per creare occupazione e per ridare vigore di lungo termine ad un comparto strategico che è un'eccellenza del Made in Italy. Webuild, che vanta un capitale di 3.700 ingegneri, architetti e tecnici altamente specializzati, ha rafforzato negli ultimi anni la propria struttura di progettazione, dove oggi impiega circa 700 persone, con incarichi ad una filiera di fornitori per un valore medio annuo di 200 milioni di euro'. Così Pietro Salini, Amministratore Delegato di Webuild, intervenendo al 65° Congresso Nazionale dell'Ordine degli Ingegneri (CNI) - l'organismo nazionale di rappresentanza istituzionale degli interessi rilevanti della categoria professionale degli ingegneri - a poca distanza dall'ingresso di Webuild nell'OICE, Divisione Ingegneria, l'Associazione di categoria aderente a Confindustria che rappresenta le organizzazioni italiane di ingegneria, architettura e consulenza tecnico-economica. 'Ci proponiamo come catalizzatore della capacità ingegneristica tutta italiana di cui il nostro Paese deve andare fiero - ha proseguito Salini -. Dobbiamo considerare che gli investimenti in infrastrutture, ancora di salvezza in funzione anticiclica, rappresentano un acceleratore unico verso la modernizzazione e lo sviluppo sostenibile - ha sottolineato Salini -. Abbiamo calcolato un piano di azioni urgenti da attivare per il rilancio economico del Paese per 190 miliardi di euro, partendo dalle infrastrutture che possiamo definire indispensabili. Contiamo nel nostro Paese opere ferme per circa 94 miliardi di euro che potrebbero essere fatte partire subito, bloccate per ritardi nella progettazione, nelle gare o per contenziosi, la cui attivazione darebbe lavoro a oltre un milione di occupati potenziali. Interventi soprattutto nel settore della mobilità sostenibile, che si aggiungono a quelli altrettanto urgenti per manutenzione, per la gestione delle acque, per la riqualificazione urbana, per adeguamento e messa in sicurezza di edifici scolastici, per l'edilizia ospedaliera e penitenziaria'. 'È necessario raffrontare le risorse del PNRR ai 9.600 miliardi di PIL previsti per i prossimi 6 anni, a fronte dei quali le risorse del PNRR per investimenti in infrastrutture si attestano a circa il 2,5% del PIL, vale a dire quanto spendevamo pre-crisi. Siamo in emergenza, e dobbiamo attivare strumenti da emergenza per far ripartire il Paese. Il PNRR è uno strumento molto importante, ma rappresenta solo una gamba di un piano che deve essere necessariamente più ampio. Il PNRR riguarda anche opere già in corso, ma dobbiamo pensare a strumenti per creare occupazione aggiuntiva, dare un vero sprint all'economia e nuova fiducia e riattivare la domanda', ha concluso Salini. Nel percorso di crescita di Webuild, culminato nel 2020 con l'operazione industriale Progetto Italia, che ha permesso l'integrazione di Astaldi in Webuild, uno degli sviluppi più rilevanti degli ultimi anni ha riguardato proprio l'Ingegneria interna del Gruppo, tra le attività strategiche a cui maggiormente è legato il successo di ogni progetto. Negli ultimi 10 anni il Gruppo ha infatti sviluppato una solida struttura di Ingegneria di sede composta da tecnici e professionisti con esperienza acquisita sia in cantieri di progetti ad alta complessità sia presso società di ingegneria di primaria importanza nel mondo, capaci di coprire tutte le specializzazioni (strutture, geologia, geotecnica, idraulica, opere in sotterraneo, opere marittime, impiantistica, sistemi ferroviari). Un'organizzazione di sede da cui si sono poi sviluppate le strutture responsabili dello sviluppo della progettazione nei vari cantieri e della supervisione ed assistenza tecnica alle unità di produzione in fase di esecuzione dei lavori. Le attività di progettazione di Webuild riguardano per il 63% la mobilità sostenibile, il 21% le dighe e gli impianti di generazione di energia Hydro, il 5% gli edifici green (aeroporti, stadi, ospedali, edifici civili ed industriali) e i progetti Idraulici e Clean Water, l'11% i restanti campi dell'ingegneria come i lavori marittimi. Tra le opere progettate, l'alta velocità ferroviaria Milano - Genova, Napoli-Bari e Verona-Padova, la Galleria del Brennero, la M4 di Milano e la Metro C di Roma, in Italia, le metro di Doha in Qatar e di Riyadh in Arabia Saudita, il Gerald Desmond Bridge in California e lo Stadio Al Bayt

in Qatar.

Allegati

Documento originale

Permalink

Disclaimer

Webuild S.p.A. ha pubblicato questo contenuto il **18 maggio 2021** ed è responsabile delle informazioni in esso contenute. Distribuito da **Public**, senza apportare modifiche o alterazioni, il **18 maggio 2021 16:12:02 UTC**.

MoneyController ti propone anche

Check gratuito e immediato del tuo portafoglio titoli

La community

Leggi gli articoli scritti dai professionisti della finanza

MoneyController Advisor

Chiedi gratis un consiglio ai professionisti della finanza

Classifiche Fondi/ETF

Con le migliori performance a 1M, 1Y, 3Y e 5Y

Condividi

I NOSTRI CLIENTI



MoneyController Srl
Via Marco D'Aviano, 2
20131 Milano (MI)
P.IVA 05937430485
info@moneycontroller.it

Chi siamo
Contatti
Dicono di noi
FAQ

Privacy Policy
Termini e condizioni

CONSULENTI FINANZIARI

Elenco per società
Elenco per località
Chiedi un parere ai professionisti della finanza
Pubblica il tuo profilo

COMMUNITY

APE SOCIAL
Previdenza e Pensioni
PIR - Piani Individuali di Risparmio
Obbligazioni - investimenti obbligazionari
I beni rifugio
Mutui
Polizze Vita
PAC Piano accumulo capitale
Prodotti finanziari
Bitcoin
PIP Piani Individuali Pensionistici
Mercati finanziari / economia
Banche e prodotti bancari
Investimenti
Private Equity
ETF
Investimenti ESG

CATEGORIE OPERATORI FINANZIARI

SGR & Asset Management
Reti di consulenti finanziari
SIM e SCF
Assicurazioni
Banche
Broker assicurativi
Crowdfunding
Fondi pensione
Fintech - Società di servizi

Home » 65° Congresso Ingegneri: dal Pnrr oltre 90 miliardi per il settore dell'ingegneria

65° Congresso Ingegneri: dal Pnrr oltre 90 miliardi per il settore dell'ingegneria

La relazione del Presidente Armando Zambrano: "Per cogliere le opportunità di ripresa dobbiamo essere dentro i processi con proposte precise e capacità di interlocuzione con le Istituzioni".

65° Congresso Ingegneri

18 Maggio 2021 Focus su Luigi Pio Berli



ADV



Armando Zambrano, nella relazione di apertura del 65° Congresso nazionale degli Ordini degli Ingegneri, intitolato "Next" e interamente dedicato ai

temi del Pnrr, indica per i professionisti e per il settore dell'Ingegneria una importante occasione di crescita, ma nulla ora può essere dato per scontato.

"Abbiamo un'occasione di ripresa – ha detto Zambrano nel corso della sua relazione – che dobbiamo saper cogliere con capacità di visione, stando dentro i processi di questo nostro Paese. Negli anni il Cni ha operato in rappresentanza di oltre 240 mila ingegneri, allargando il proprio sistema di relazioni, cercando di divenire interlocutore delle Istituzioni, delle diverse componenti del quadro politico nazionale, della società civile nelle sue molteplici forme. Abbiamo agito nell'ambito Del Rpt coordinandoci con il CUP, operando come forza unitaria. Molte misure contenute nel DI Cura Italia, nel DI Liquidit e nel DI Rilancio, dello scorso anno, a favore dei lavoratori, ponevano i liberi professionisti ordinistici in una posizione di subalternità rispetto agli altri lavoratori. Se siamo riusciti a far migliorare alcune norme è perché le nostre organizzazioni hanno agito insieme, cercando e trovando una interlocuzione diretta con il Governo. Su questa strada del dialogo e della rappresentanza forte intendiamo proseguire".

Zambrano è poi passato alla questione centrale del 65° Congresso: il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza. "Il Consiglio Nazionale degli Ingegneri stima che più di 90 miliardi di euro del PNRR saranno destinati ad opere, infrastrutture, reti e interventi materiali ad elevata intensità di ingegneria. Reti in fibra superveloce, misure per l'innovazione del Piano Transizione 4.0, Ecobonus e Sismabonus, riqualificazione energetica degli edifici pubblici, opere per la prevenzione del rischio idrogeologico, sicurezza delle infrastrutture viarie, messa in sicurezza degli edifici scolastici, grandi opere ferroviarie, interventi locali per la mobilità sostenibile, passeranno tutte per interventi di progettazione e attività tecniche. L'ingegneria sarà protagonista del Piano approntato dal Governo e con il quale il Paese potrà avviare un processo di modernizzazione.

"Quasi 44 miliardi di opere, programmate nel PNRR, possono essere di interesse diretto dei piccoli e medi studi professionali operanti nei servizi di ingegneria e architettura. Il CNI stima molto prudentemente che questo plafond potrebbe generare un effetto "vólano" di almeno 4 miliardi di euro di fatturato aggiuntivo a favore dei professionisti SIA in un arco temporale di 5 anni. Due delle misure

WEB3 Television

Consulenti del Lavoro

consulentidellavoro. TV

 Dinamica, sempre sulla notizia, attenta ad approfondire temi quali: **lavoro, fisco e previdenza**

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

beprof


finanziarie più consistenti previste dal PNRR riguardano tipologie di interventi in cui anche le strutture professionali di ridotte dimensioni possono intervenire: per la realizzazione di Transizione 4.0 sono stati stanziati quasi 14 miliardi di euro e per l'Ecobonus ed il Sismabonus con detrazioni fiscali fino al 110% sono stati stanziati 13,8 miliardi di euro. Fare rete diventa determinate per molti studi professionali di ingegneria per affrontare la sfida e le opportunità che hanno di fronte.

“Tuttavia, per noi la realizzazione del PNRR passa per una strada molto stretta che è quella delle riforme, la prima delle quali è quella semplificazione normativa. L'Italia è un Paese troppo complicato nel quale le opere di ingegneria devono confrontarsi con norme troppo articolate e contraddittorie a totale detrimento della comunità tanto che negli ultimi 10 anni gli investimenti in opere pubbliche si sono ridotti del 23%”.

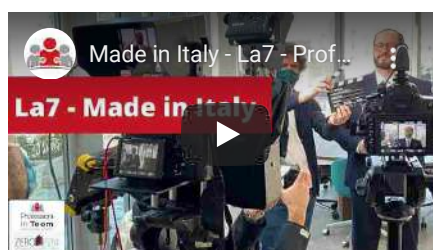
Il nostro Paese, ha elencato Zambrano, opera con 160.000 norme in materia di adempimenti amministrativi, fiscali, in materia di lavoro, per la sicurezza e per il deposito di atti. La Francia ne ha 7.000, la Germania 5.500, il Regno Unito 3000. “Il peso di fare impresa o di operare come libero professionista, afferma Zambrano, può essere insostenibile”. In Italia si stima che la quota di fatturato destinata dagli operatori economici per fare fronte ad adempimenti amministrative e fiscali sia pari a 57 miliardi di euro.

“L'utilizzo dei Superbonus 110% – ha proseguito poi il Presidente CNI – è emblematico dei rischi che stiamo correndo. Da settembre 2020 ad oggi sono stati attivati più di 10.000 interventi su edifici, ma solo 1.000 riguardano i condomini ovvero la categoria di strutture su cui maggiormente si dovrebbe intervenire per rendere efficace questo tipo di misura in quanto più della metà della popolazione italiana vive per l'appunto in edifici condominiali. Sappiamo già che il ricorso ai Superbonus va a rilento perché le norme applicative sono troppo articolate e complesse. La semplificazione delle norme è improcrastinabile ed il Consiglio Nazionale CNI, insieme alla Rete delle Professioni Tecniche, ha già proposto al Governo modifiche alle norme della legge 77/2020.

“Determinata sarà la riforma della Pubblica Amministrazione. Solo il 31% dei dipendenti delle PPAA è laureato e l'età media del pubblico impiego è passata dai 44 anni del 2001 ai 52 anni del 2018. Vi sono le condizioni per un processo di vera modernizzazione della Pubblica Amministrazione. Riteniamo determinanti due aspetti. Innanzi tutto che venga reso pienamente operativo il principio di sussidiarietà dei professionisti ex lege 81/2017. Ai professionisti dell'area tecnica potrebbero essere affidato l'espletamento diretto di una parte delle procedure autorizzative e di controllo legate all'urbanistica, all'edilizia e alla sicurezza degli edifici pubblici e privati, ma anche con funzioni nell'ambito dell'apparato della giustizia, ampliando le funzioni dei consulenti tecnici. Un secondo aspetto rilevante è l'assunzione o un più intenso ricorso di professionisti tecnici che rendano fattibili gli interventi previsti dal PNRR. Il Ministro Brunetta, intervenuto poco fa, ha dimostrato di essere fortemente orientato in questo senso.

Vi sono le condizioni – ha concluso Zambrano – per ritenere che la ripresa possa divenire realtà. I professionisti dell'ingegneria non intendono stare a guardare ed è con questo auspicio che si apre il Congresso Nazionale del 2021. Attraverso numerosi dibattiti e molti esperti, con estrazione diversa, a confronto l'obiettivo del CNI è comprendere meglio e di più come dare il proprio contributo alla ripresa”.

Nel corso della prima giornata di lavori sono stati presentati i temi congressuali che daranno vita alle tavole rotonde, a partire da domani. A farlo sono stati Gianni Massa, Vice Presidente Vicario del CNI, che in risposta al Ministro Brunetta ha detto: “Dobbiamo sottolineare il concetto di sussidiarietà, ossia la possibilità che hanno i professionisti di supportare le amministrazioni pubbliche, in modo da semplificare i processi che portano alla realizzazione delle opere”. Valdo Spini, ex Ministro dell'Ambiente, ha illustrato i contenuti della monografia dell'Ingegnere Italiano intitolata “Next”, di cui è il curatore, che ricalca quelli del 65° Congresso. Spini ha pubblicamente ringraziato tutti gli autorevoli autori degli articoli, tra cui i



Ultime notizie

-  18 Maggio 2021
Novembre amiche non vogliono alzarsi dal tavolo del ristorante dopo le 22 per tutte sanzioni da 400 euro
-  18 Maggio 2021
Scadenza fiscale: istanze entro il 28.05 per fondo perduto
-  18 Maggio 2021
Belluno, tra i medici «no vax» anche un primario e due dirigenti

Lettere al direttore

- Non permettere a nessuno di chiamarti eroe >
- Sul deposito dell'istanza di fissazione del merito al Tar del Lazio >
- Molti avvocati hanno visto l'intervento della Suprema Corte come liberatorio >

Ministri Bianchi, Brunetta, Carfagna e Speranza (la rivista è consultabile al link: <https://www.cni.it/media-ing/l-ingegnere-italiano/3565-l-ingegnere-italiano-2021>).

© Riproduzione riservata

✉ Iscriviti alla newsletter!

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

ISCRIVITI

Altre Notizie della sezione



Il Covid-19 fa fuori in Sicilia 14 mila professionisti

📅 17 Maggio 2021

Lo tsunami della Pandemia si abbatte duramente sui liberi professionisti siciliani.



Superbonus 110%, detrazione delle spese

📅 14 Maggio 2021

L'Agenzia delle entrate, ha risposto alle domande sull'applicazione del Superbonus al 110% provenienti da stampa specializzata, associazioni di categoria, ordini professionali e Centri di assistenza fiscale.



Consulenza del lavoro

📅 13 Maggio 2021

Un manuale pratico e completo che affronta tutti gli aspetti della gestione del rapporto di lavoro per supportare il professionista e le aziende

 Archivio sezione

Commenti

MONDO PROFESSIONISTI

Testata quotidiana - Direttore Responsabile: Luigi Pio Berliri
Sede: Via Giovanni Pierluigi da Palestrina n.46, 00195 Roma
Telefono: 347 6249091
Registrazione Tribunale di Roma n.301/2006 del 14/07/06

I diritti relativi ai testi sono di proprietà dell'Editore.
La riproduzione è vietata.

Redazione

Contatti

Pubblicità

Privacy Policy

Note Legali

SEGUICI SU



TEMPO REALE

Attiva le notifiche per ricevere in tempo reale gli aggiornamenti per la tua

 NEWSLETTER

Iscriviti e ricevi gli aggiornamenti Settimanali delle notizie più importanti

Inserisci Email

Informativa

Questo sito o gli strumenti terzi da questo utilizzati si avvalgono di cookie necessari al funzionamento ed utili alle finalità illustrate nella cookie policy. Se vuoi saperne di più o negare il consenso a tutti o ad alcuni cookie, consulta la [cookie policy](#).

Chiudendo questo banner, scorrendo questa pagina, cliccando su un link o proseguendo la navigazione in altra maniera, acconsenti all'uso dei cookie.

0422 1695358

Iscrizione Gratuita

Login

PLUS1

€

Titoli di Stato

Lista Broker

Materie Prime

Forex

Panoramica

Rating

Ricerca Quotazioni


[Quotazione](#) [Grafico](#) [Book](#) [Ordini](#) [Notizie](#) [Dividendi](#) [Storico](#) [Rating](#)

Webuild (BIT)

BIT:WBD

Ok



WBD

Webuild Notizie



2



Segui WBD



Acquistare

Vendere

1,832

↑ 0,015 (0,83%)

⚡ Abbonati al Tempo-Reale

Mercato Chiuso

Infrastrutture: Salini (Webuild), progettazione fondamentale per rilancio

18 Maggio 2021 - 06:40PM

MF Dow Jones (Italiano)

"Progettare è la parola chiave per il futuro dell'Italia per rendere concreta la visione del Paese che vorremmo essere tra 30 anni. Il Paese non progetta in modo strutturato da decenni e quando lo fa questo avviene con tempi estremamente dilatati".

Così Pietro Salini, Amministratore Delegato di Webuild, intervenendo al 65° Congresso Nazionale dell'Ordine degli Ingegneri (CNI).

"Rilanciare le infrastrutture ripartendo dalla progettazione è fondamentale", ha proseguito l'a.d. di Webuild, aggiungendo che "definendo le priorità di crescita del Paese, mentre si utilizzano le risorse del PNRR per le opere già pronte a partire, per creare occupazione e per ridare vigore di lungo termine ad un comparto strategico che è un'eccellenza del Made in Italy. Webuild, che vanta un capitale di 3.700 ingegneri, architetti e tecnici altamente specializzati, ha rafforzato negli ultimi anni la propria struttura di progettazione, dove oggi impiega circa 700 persone, con incarichi ad una filiera di fornitori per un valore medio annuo di 200 milioni di euro".

com/fch

(END) Dow Jones Newswires

May 18, 2021 12:25 ET (16:25 GMT)

Copyright (c) 2021 MF-Dow Jones News Srl.

Grafico Azioni Webuild (BIT:WBD)
Intraday
Martedì 18 Maggio 2021



(c) www.advfn.com

La tua Cronologia



Home > Senza categoria > Dal PNRR oltre 90 miliardi per il settore dell'ingegneria

Senza categoria

Eventi | 65° Congresso Ingegneri, prima giornata

Dal PNRR oltre 90 miliardi per il settore dell'ingegneria

La relazione del Presidente Armando Zambrano: "Per cogliere le opportunità di ripresa dobbiamo essere dentro i processi con proposte precise e capacità d'interlocuzione con le Istituzioni". Quasi 44 miliardi di opere, programmate nel PNRR, possono essere di interesse diretto dei piccoli e medi studi professionali operanti nei servizi di ingegneria e architettura.

Redazione 18 maggio 2021

Armando Zambrano, nella relazione di apertura del 65° Congresso nazionale degli Ordini degli Ingegneri, intitolato "Next" e interamente dedicato ai **temi del PNRR**, indica per i professionisti e per il settore dell'Ingegneria un'importante occasione di crescita, ma nulla ora può essere dato per scontato.

«Abbiamo un'occasione di ripresa – ha detto **Zambrano** nel corso della sua relazione – che dobbiamo saper cogliere con capacità di visione, stando dentro i processi di questo nostro Paese. Negli anni il CNI ha operato in rappresentanza di oltre 240 mila ingegneri, **allargando il proprio sistema di relazioni, cercando di divenire interlocutore delle Istituzioni**, delle diverse componenti del quadro politico nazionale, della società civile nelle sue molteplici forme. **Abbiamo agito nell'ambito dell'RPT coordinandoci con il CUP**, operando come **forza unitaria**. Molte misure contenute nel DI Cura Italia, nel DI Liquidità e nel DI Rilancio, dello scorso anno, a favore dei lavoratori, ponevano i liberi professionisti ordinistici in una posizione di subalternità rispetto agli altri lavoratori. Se siamo riusciti a far migliorare alcune norme è perché le nostre organizzazioni hanno agito insieme, cercando e trovando una interlocuzione diretta con il Governo. Su questa strada del dialogo e della rappresentanza forte intendiamo proseguire».

Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza

Zambrano è poi passato alla questione centrale del 65° Congresso: il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza. **Il Consiglio Nazionale degli Ingegneri stima che più di 90 miliardi di euro del PNRR saranno destinati a opere, infrastrutture, reti e interventi materiali ad elevata intensità di ingegneria**. Reti in fibra superveloce,

Leggi la rivista



Edicola Web

Registrati alla newsletter

Seguici su Facebook



Tag

Agenzia del Demanio ambiente Ance
 architettura bando cantiere città
 colore costruzioni edilizia

misure per l'innovazione del **Piano Transizione 4.0**, **Ecobonus** e **Sismabonus**, riqualificazione energetica degli edifici pubblici, opere per la prevenzione del rischio idrogeologico, sicurezza delle infrastrutture viarie, messa in sicurezza degli edifici scolastici, grandi opere ferroviarie, interventi locali per la mobilità sostenibile, passeranno tutte per interventi di progettazione e attività tecniche. **L'ingegneria sarà protagonista del Piano approntato dal Governo** e con il quale il Paese potrà avviare un processo di modernizzazione.

Quasi 44 miliardi di opere, programmate nel PNRR, possono essere di interesse diretto dei piccoli e medi studi professionali operanti nei servizi di ingegneria e architettura.

Il CNI stima molto prudentemente che questo plafond potrebbe generare un **effetto volano di almeno 4 miliardi di euro** di fatturato aggiuntivo a favore dei professionisti SIA in un arco temporale di 5 anni.

Due delle misure finanziarie più consistenti previste dal PNRR riguardano tipologie di interventi in cui anche le strutture professionali di ridotte dimensioni possono intervenire: per la realizzazione di **Transizione 4.0** sono stati stanziati quasi **14 miliardi di euro** e per **l'Ecobonus ed il Sismabonus con detrazioni fiscali fino al 110%** sono stati **stanziati 13,8 miliardi di euro**. Fare rete diventa determinate per molti studi professionali di ingegneria per affrontare la sfida e le opportunità che hanno di fronte.

«Tuttavia, per noi la realizzazione del PNRR passa per una strada molto stretta che è quella delle **riforme**, la prima delle quali è quella **semplificazione normativa**. L'Italia è un Paese troppo complicato nel quale le opere di ingegneria devono confrontarsi con norme troppo articolate e contraddittorie a totale detrimento della comunità tanto che **negli ultimi 10 anni gli investimenti in opere pubbliche si sono ridotti del 23%**».

L'insostenibilità del fare impresa in Italia

Il nostro Paese, ha elencato Zambrano, opera con **160.000 norme in materia di adempimenti amministrativi, fiscali, in materia di lavoro, per la sicurezza e per il deposito di atti. La Francia ne ha 7.000, la Germania 5.500, il Regno Unito 3000**. «Il peso di fare impresa o di operare come libero professionista, afferma Zambrano, può essere insostenibile». In Italia si stima che **la quota di fatturato destinata dagli operatori economici per fare fronte ad adempimenti amministrativi e fiscali sia pari a 57 miliardi di euro**.

L'opportunità del Superbonus

L'utilizzo del Superbonus 110% – ha proseguito poi il Presidente CNI – è emblematico dei rischi che stiamo correndo. Da settembre 2020 a oggi sono stati **attivati più di 10.000 interventi su edifici, ma solo 1.000 riguardano i condomini** ovvero la categoria di strutture su cui maggiormente si dovrebbe intervenire per rendere efficace questo tipo di misura in quanto più della metà della popolazione italiana vive per l'appunto in edifici condominiali. Sappiamo già che il ricorso ai Superbonus va a rilento perché le norme applicative sono troppo articolate e complesse. **La semplificazione delle norme è improcrastinabile** e il Consiglio Nazionale CNI, insieme alla Rete delle Professioni Tecniche, ha già proposto al

edilizia residenziale efficienza energetica
 Enea finanziamenti finiture
 formazione impianti imprese
 infrastrutture innovazione interni
 isolamento termico laterizio legno
 Mapei Milano noleggio pavimenti pmi
 progettazione progetti recupero
 restauro rigenerazione urbana
 riqualificazione riqualificazione urbana
 risparmio energetico ristrutturazione
 rivestimenti rivestimenti serramenti
 sicurezza sostenibilità territorio
 urbanistica



Edificio salubre
 Tutto per progettare, costruire e vivere in un ambiente sano

01building

Matter, nuovo standard di connettività sicura per la smart home

17 maggio 2021

La Connectivity Standards Alliance (CSA), precedentemente nota come Zigbee Alliance, ha annunciato Matter, lo standard di connettività interoperabile e sicura per il futuro della smart home. L'articolo Matter, nuovo standard di connettività sicura per la smart home proviene da 01building.

Il Bim per il 4D e il 5D, la scelta di BimO

14 maggio 2021

Con TeamSystem Cpm Bim e Synchro Pro, BimO

Governo **modifiche alle norme della legge 77/2020.**

Riforma Pubblica Amministrazione

Determinate sarà la riforma della Pubblica Amministrazione. **Solo il 31% dei dipendenti delle PPAA è laureato e l'età media del pubblico impiego è passata dai 44 anni del 2001 ai 52 anni del 2018.** Vi sono le condizioni per un processo di vera modernizzazione della Pubblica Amministrazione. Riteniamo determinanti due aspetti.

Innanzitutto che venga **reso pienamente operativo il principio di sussidiarietà dei professionisti ex lege 81/2017.** Ai professionisti dell'area tecnica potrebbero essere affidato l'espletamento diretto di una parte delle procedure autorizzative e di controllo legate all'urbanistica, all'edilizia e alla sicurezza degli edifici pubblici e privati, ma anche con funzioni nell'ambito dell'apparato della giustizia, ampliando le funzioni dei consulenti tecnici.

Un secondo aspetto rilevante è l'assunzione o **un più intenso ricorso di professionisti tecnici che rendano fattibili gli interventi previsti dal PNRR.** Il ministro Brunetta, intervenuto poco fa, ha dimostrato di essere fortemente orientato in questo senso.

«Vi sono le condizioni – ha concluso Zambrano – per ritenere che la ripresa possa divenire realtà. I professionisti dell'ingegneria non intendono stare a guardare ed è con questo auspicio che si apre il Congresso Nazionale del 2021. Attraverso numerosi dibattiti e molti esperti, con estrazione diversa, a confronto l'obiettivo del CNI è comprendere meglio e di più come dare il proprio contributo alla ripresa».

Nel corso della prima giornata di lavori sono stati presentati i temi congressuali che daranno vita alle tavole rotonde, a partire da domani.

A farlo sono stati **Gianni Massa**, Vice Presidente Vicario del CNI, che in risposta al ministro Brunetta ha detto: *«Dobbiamo sottolineare il concetto di sussidiarietà, ossia la possibilità che hanno i professionisti di supportare le amministrazioni pubbliche, in modo da semplificare i processi che portano alla realizzazione delle opere».*

Valdo Spini, ex ministro dell'Ambiente, ha illustrato i contenuti della monografia dell'**Ingegnere Italiano intitolata "Next"**, di cui è il curatore, che ricalca quelli del 65° Congresso. Spini ha pubblicamente ringraziato tutti gli autorevoli autori degli articoli, tra cui i ministri Bianchi, Brunetta, Carfagna e Speranza.

TAGS 65° Congresso nazionale degli Ordini degli Ingegneri

Mi piace 0

Articolo precedente

Bim in Cloud per la gestione dei servizi di

integra il workflow. Parla il founder e general manager, Franco Rebecchi L'articolo Il Bim per il 4D e il 5D, la scelta di BimO proviene da 01building.

Webinar: Hbim, la gestione del patrimonio esistente

12 maggio 2021

Un webinar condotto da Davide Madeddu di One Team affronta il tema dell'Hbim (Heritage Bim) e del Bim applicati al patrimonio esistente L'articolo Webinar: Hbim, la gestione del patrimonio esistente proviene da 01building.

Bim, gli adempimenti preliminari delle stazioni appaltanti

10 maggio 2021

L'articolo 3 del DM 560/2017 indica espressamente una serie di adempimenti preliminari a carico di stazioni appaltanti propedeutici all'utilizzo di metodi e strumenti di modellazione L'articolo Bim, gli adempimenti preliminari delle stazioni appaltanti proviene da 01building.

Edifici a impatto zero: Eurotherm di Schneider Electric a Guanzate

7 maggio 2021

La sede di Eurotherm nel comasco è il primo edificio italiano del gruppo Schneider Electric a zero CO2 L'articolo Edifici a impatto zero: Eurotherm di Schneider Electric a Guanzate proviene da 01building.

Congresso nazionale Fino a sabato all'auditorium Paganini con interventi da remoto

«Ingegneri, costruttori del futuro»

Il ministro Brunetta: «Se fosse possibile, vi vorrei tutti dentro la pubblica amministrazione»



Susanna Dondi
Presidente dell'Ordine degli ingegneri di Parma.

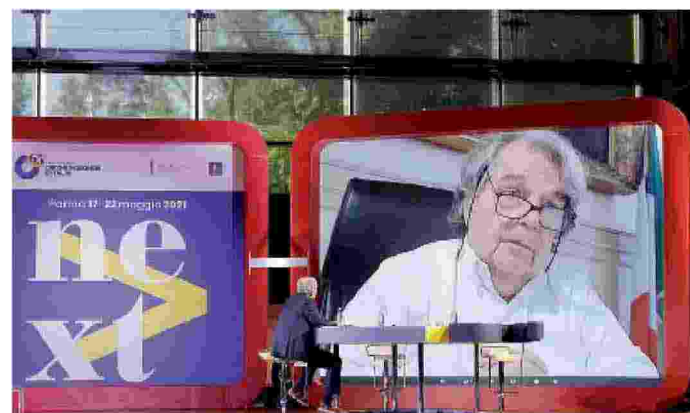
«Se fosse possibile vi vorrei tutti dentro la pubblica amministrazione».

È l'auspicio rivolto agli ingegneri dal ministro Renato Brunetta, intervenuto ieri pomeriggio alla giornata di apertura del 65° congresso nazionale dell'Ordine degli ingegneri, in programma a Parma fino a sabato. Per ospitare gli interventi dei relatori, seguiti online dagli oltre 240mila ingegneri italiani, è stato utilizzato il palcoscenico dell'auditorium Paganini. «In una pubblica amministrazione desertificata da decenni di ristrettezze, blocco del turnover e penuria di giovani - ha affermato Brunetta -, poter contare su gente che sa costruire il futuro sarebbe molto positivo». Il ministro ha quindi annunciato che nei prossimi giorni inizierà il reclutamento per dotare delle necessarie figure tecniche gli oltre 180 progetti previsti nel Pnrr. «Abbiamo messo in piedi un meccanismo di reclutamento speciale - ha precisato - , una sorta di LinkedIn italiano, un portale in cui saranno disponibili i migliori curricula da cui attingere, con tempi di inserimento immediati, contratti di durata 3+2 e adeguate remunerazioni». «L'ultima grande occasione che abbiamo per risollevarci dalla crisi e costruire il futuro - ha aggiun-



Armando Zambrano
Presidente del Consiglio nazionale degli ingegneri.

to Brunetta -. Penso che voi ingegneri possiate essere i volti di questo futuro».



to Brunetta -. Penso che voi ingegneri possiate essere i volti di questo futuro».

I lavori sono stati quindi aperti da Susanna Dondi, presidente dell'Ordine degli ingegneri di Parma. «La nostra professionalità dev'essere messa in gioco senza ostacoli burocratici - ha esordito - : il Piano nazionale di ripresa e resilienza, oggetto del nostro congresso, è la grande occasione per il Paese e per le sue forze migliori, a patto che vengano realizzate riforme attese da anni e mai portate a termine». «Noi ingegneri non possiamo fare da spettatori, ma essere artefici del cambiamento - ha proseguito -. Mi auguro che questo congresso,

che parte dalla mia città, sia davvero l'occasione per fare sentire la nostra voce e metterci al servizio del Paese».

I saluti di Francesco Paolo Sisto, sottosegretario alla Giustizia, e di Fabrizio Curcio, capo dipartimento della Protezione civile, hanno anticipato quelli dei rappresentanti di altri ordini professionali. La relazione di apertura di Armando Zambrano, presidente del Consiglio nazionale degli ingegneri, è stata preceduta dagli interventi del vicepresidente vicario Gianni Massa e di Valdo Spini, presidente della Fondazione circolo Fratelli Rosselli.

Il Consiglio nazionale degli ingegneri stima che più

di 90 miliardi di euro del Pnrr saranno destinati a opere, infrastrutture, reti e interventi ingegneristici. «L'ingegneria - ha dichiarato Zambrano - sarà protagonista del piano approntato dal governo. Quasi 44 miliardi di opere possono essere di interesse diretto dei piccoli e medi studi professionali operanti nei servizi di ingegneria e architettura. Il Cni stima che questo plafond potrebbe generare un effetto volano per almeno 4 miliardi di fatturato aggiuntivo a favore dei professionisti in cinque anni».

Oggi, invece, è in programma la discussione «Grandi opere, infrastrutture e mobilità per la ripartenza: il futuro è oggi», aperta, alle 16, dagli interventi di Enrico Giovannini, ministro alle Infrastrutture e Mobilità sostenibili, e di Stefano Patuanelli, ministro delle Politiche agricole. Interverranno anche Gabriele Buia, presidente nazionale dell'Ance, l'ordinario di Sistemi di trasporto, Ennio Cascetta, e Bibop Gresta, founder e cco di Hyperloop Italia. Seguiranno le interviste a Pietro Salini, ad Webulid group, e al presidente della Regione, Stefano Bonaccini.

180

Progetti previsti nel Pnrr per il quale il ministero ha messo in piedi un maxi reclutamento.

R.C.

© RIPRODUZIONE RISERVATA



NETWORK PUBBLICA I TUOI PRODOTTI



CERCA AZIENDE, PRODOTTI, NEWS, BIM

Accedi

Notizie ▾ Prodotti **SHOP** ▾ Tecnici e Imprese

Chiedi alla community

- PROFESSIONE **Ministro Brunetta: la PA recluterà figure tecniche anche con...**
- RISPARMIO ENERGETICO **Superbonus, la ventilazione meccanica...**
- MERCATI **Rincarì materie prime, allarme di Confartigianato:...**
- PROFESSIONE **Regime forfetario, il contributo a fondo perduto va...**

Ministro Brunetta: la PA recluterà figure tecniche anche con l'aiuto degli Ordini

Al Congresso Ingegneri: 'a breve online un portale nel quale confluiranno i CV dei tecnici, da cui le PA potranno scegliere i migliori'

18/05/2021

Commenti

Consiglia Tweet



18/05/2021 - "Gli ingegneri italiani iscritti agli Ordini sono 243mila. Se potessi vi vorrei tutti nella Pubblica Amministrazione! Dopo anni di desertificazione della PA sarei felice che all'interno delle nostre amministrazioni ci fosse gente come voi ingegneri, capace di fare, di costruire".

Ha esordito così il **Ministro della Funzione Pubblica, Renato Brunetta**, nel

Le più lette

- RISPARMIO ENERGETICO**
 Superbonus 110% anche senza impianto termico e con condono pendente?
 29/04/2021
- NORMATIVA**
 Superbonus, non passano la proroga al 2023 e l'estensione a professionisti e imprese
 07/05/2021
- NORMATIVA**
 Abusi edilizi, no alla demolizione se il nuovo proprietario è in buona fede
 29/04/2021
- NORMATIVA**
 Superbonus, tutti i condòmini devono partecipare alle spese per il cappotto termico
 26/04/2021
- NORMATIVA**
 Tettoia, qual è la distanza giusta dalla costruzione vicina?
 21/04/2021
- RISPARMIO ENERGETICO**
 Bonus Mobili, ok alla detrazione se si installa una stufa a pellet
 26/04/2021
- NORMATIVA**

suo discorso di saluti al 65° Congresso Nazionale degli Ordini degli Ingegneri d'Italia, in corso a Parma da lunedì a sabato prossimo.

“Oggi abbiamo un’occasione irripetibile - ha aggiunto -: il **PNRR**. Per la prima volta l’Europa ha la capacità di fare debito comune. Per gestire i circa 235 miliardi di euro disponibili è necessario dotarsi di capitale umano, di figure professionali in grado di gestire i numerosi progetti. Solo così potremo restituire un’Italia davvero cambiata”.

E ha annunciato la novità: “**nei prossimi giorni** vareremo un provvedimento di semplificazione del reclutamento di figure tecniche, anche attraverso l’ausilio delle piattaforme fornite dagli Ordini. **Appronteremo un portale nel quale confluiranno i curricula dei tecnici italiani, in modo da consentire alla PA di scegliere i migliori.** Prevediamo contratti a termine di 3+2 anni con remunerazione all’altezza dei valori di mercato”.

Si tratta del [Portale unico per il reclutamento che il Governo ha in cantiere da marzo scorso](#) per immettere nella PA nuovi profili attraverso procedure di selezione digitali, abbandonando il modello dei concorsi centralizzati, con graduatorie a scorrimento e durate pluriennali.

L’assunzione o un più intenso ricorso ai professionisti tecnici che rendano fattibili gli interventi previsti dal PNRR è stata giudicata positivamente dal Presidente del [Consiglio Nazionale degli Ingegneri](#), **Armando Zambrano**.

“La riforma della Pubblica Amministrazione - ha detto - sarà determinante. **Solo il 31% dei dipendenti pubblici è laureato** e l’età media è passata dai 44 anni del 2001 ai 52 anni del 2018. Vi sono le condizioni per un processo di vera modernizzazione della Pubblica Amministrazione”.

Secondo gli Ingegneri, sono determinanti due aspetti: innanzitutto “che venga reso **pienamente operativo il principio di sussidiarietà dei professionisti** ex lege 81/2017. Ai professionisti dell’area tecnica potrebbero essere affidato l’espletamento diretto di una parte delle procedure autorizzative e di controllo legate all’urbanistica, all’edilizia e alla sicurezza degli edifici pubblici e privati, ma anche con funzioni nell’ambito dell’apparato della giustizia, ampliando le funzioni dei consulenti tecnici”.

Il secondo aspetto rilevante è - come detto - il **coinvolgimento dei professionisti tecnici nell’attuazione del PNRR**. Il Ministro Brunetta, intervenuto poco fa, ha dimostrato di essere fortemente orientato in questo senso” - ha concluso Zambrano.

“Siamo qui - ha detto **Susanna Dondi, Presidente dell’Ordine degli**

Permesso di costruire in sanatoria, non tutti possono richiederlo
 28/04/2021

BISPARMIO ENERGETICO
 Cappotto termico: per ottenere il Superbonus gli isolanti devono essere conformi ai CAM
 30/04/2021

NORMATIVA
 Abusi edilizi, come si calcola la tolleranza di cantiere del 2%
 12/05/2021

NORMATIVA
 Superbonus 110%, spetta per il magazzino da trasformare in abitazione
 04/05/2021

BISPARMIO ENERGETICO
 Superbonus 110%, la proroga al 2023 sarà finanziata con la prossima Legge di Bilancio
 24/04/2021

NORMATIVA
 Bonus facciate, cosa indicare nel bonifico
 22/04/2021

RISTRUTTURAZIONE
 Sismabonus 110% anche per interventi di riparazione o locali
 19/04/2021

PROFESSIONE
 Superbonus 110%, come aprire il cantiere con un buon progetto e in tempi brevi
 12/05/2021

BISPARMIO ENERGETICO
 Superbonus 110%, i lavori trainati sono agevolabili se pagati al momento giusto
 13/05/2021

NORMATIVA
 Bonus mobili, niente sconto in fattura e cessione del credito
 06/05/2021

Ingegneri di Parma - con la nostra professionalità che oggi più che mai richiede di essere messa in gioco senza ostacoli burocratici: il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza che è oggetto del nostro Congresso, è la grande occasione per il Paese e per le sue forze migliori, a patto però che vengano realizzate riforme attese da anni e mai portate a termine. Noi ingegneri non possiamo fare da spettatori ma dobbiamo essere artefici del cambiamento”.

Notizie correlate

LAVORI PUBBLICI PNRR, Oice chiede al Governo di reclutare subito i progettisti
13/05/2021

LAVORI PUBBLICI Codice Appalti e opere del Recovery Plan, Giovannini: 'dimezziamo i tempi'
12/04/2021

PROFESSIONE Assunzione di 2.800 tecnici al Sud, pubblicato il bando
07/04/2021

LAVORI PUBBLICI Recovery Plan, l'Ance chiede progetti di qualità e una governance efficiente
11/03/2021

PROFESSIONE Professionisti, nuove opportunità in arrivo con la riforma della PA
11/03/2021

LAVORI PUBBLICI FINCO a Draghi: 'serve una P.A. realmente al servizio di cittadini e imprese'
02/03/2021

LAVORI PUBBLICI PNRR, l'Ance chiede nuove regole e modelli decisionali per l'attuazione
08/02/2021

PROFESSIONE PNRR, Confprofessioni: 'prioritario il coinvolgimento dei liberi professionisti'
05/02/2021

NORMATIVA Recovery Plan, tecnici: 'per attuarlo serve riformare la PA'
04/02/2021

LAVORI PUBBLICI Recovery Fund, OICE: 'occorre organizzare la P.A. con logiche di project management'
03/12/2020

PROFESSIONE

Professionisti, nuovi aiuti a fondo perduto in arrivo
05/05/2021

NORMATIVA

Bonus zanzariere, cosa è e come ottenerlo
26/04/2021

BISPARMIO ENERGETICO

Superbonus, la nuova check-list per ottenere il visto di conformità
20/04/2021

NORMATIVA

Pergotenda, è edilizia libera?
06/05/2021

BISPARMIO ENERGETICO

Superbonus, se i lavori sono gestiti dal general contractor quali costi sono detraibili?
19/04/2021

MERCATI

Superbonus 110%, per i tecnici tante richieste ma pochi incarichi
11/05/2021

NORMATIVA

Superbonus, il Senato chiede di estenderlo a imprese e professionisti
23/04/2021

BISPARMIO ENERGETICO

Superbonus, nei condomini stenta a decollare: 1000 interventi su 11mila
03/05/2021

Partecipa alla discussione ([commenti](#))

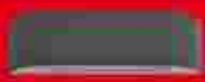
Utilizza il mio account Facebook

Non hai un account Facebook? [Clicca qui](#)

Commenti: 0

Ordina per [Meno recenti](#) ↕

TOSHIBA
CLIMATIZZAZIONE



HAORI

L'ARIA SI VESTE
DI STILE



Martedì, 18/05/2021 - ore 17:42:13

Cerca nel sito...

Cerca

Accedi all'area riservata

SPAZIO NI
Clima

Sifone **ULTRAPIATTO** ispezionabile con **PORTAGOMMA** per scarichi condensa

XLIRA

CASA&LIMA.com

Seguici su

ISSN 2038-0895

SPAZIO NI
Clima

Sifone **ULTRAPIATTO** ispezionabile con **PORTAGOMMA** per scarichi condensa

XLIRA

HOME SMART CITY TECH INVOLUCRO IMPIANTI meccanici IMPIANTI elettrici ITALIA RINNOVABILI ESTERO BREVI ACADEMY EVENTI BANDI
QUESITI NORMATIVI PROGETTI QUESITI TECNICI In cantiere... RIVISTE eBook CONTATTI ---SUPERBONUS

Ultime notizie **DA NON PERDERE** **Estero** **Il parere di...** **Sentenze** **Appalti** **Professione** **Regioni** **Leggi** **Norme Tecniche** **Green Economy** **Mercato**
Pratiche autorizzative **Fisco** **Lavoro**

In Prima Pagina

Moratoria sui prestiti, ipotesi di proroga fino al 31 dicemb...

Gestione sostenibile del suolo e del territorio: in arrivo u...

Rendere più efficiente la Giustizia nel Mezzogiorno: firmato...

On. Giovannini: Realizzare il PNRR? Ce la dobbiamo fare e ce la faremo!

Il Ministro delle Infrastrutture è intervenuto in apertura della seconda giornata del 65° Congresso degli Ingegneri Italiani intitolato "Next"

Martedì 18 Maggio 2021

Tweet Condividi 0 Mi piace 25.587 Consiglia 25.587 Condividi

“Realizzare il PNRR? Ce la dobbiamo fare e ce la faremo”. Questo il messaggio lanciato dal **Ministro delle Infrastrutture Enrico Giovannini**, intervenuto per dare avvio alla seconda giornata dei lavori del **65° Congresso degli Ingegneri Italiani** intitolato "Next".

“Ce la faremo – ha aggiunto Giovannini – perché all’interno del PNRR abbiamo inserito opere che riteniamo realizzabili entro il 2026. Poi perché, a parte il discorso delle semplificazioni, abbiamo a disposizione diversi strumenti da attivare. Infine, perché il Paese ormai ha capito che per realizzare le opere servono risorse umane competenti, per esempio gli ingegneri, che una volta portate all’interno della Pubblica Amministrazione resteranno a disposizione. Va bene la digitalizzazione delle procedure, ma le risorse umane restano la componente principale e dobbiamo accertarci che siano competenti”.



Sulla questione della governance del PNRR Giovannini ha detto: “Non mi preoccupa la governance. Il tema vero è chi fa che cosa e soprattutto quando. Serve un grande cambiamento nella gestione dei processi che devono diventare rapidi”.

Giovannini è intervenuto a introdurre il primo modulo dei lavori congressuali odierni dedicato a “grandi opere, infrastrutture e mobilità per la ripartenza”. “Dobbiamo abbandonare l’era dei decreti sulla semplificazione che non vengono mai attuati – ha detto nel suo intervento introduttivo Giovanni Cardinale, Vice Presidente CNI -. Per realizzare il PNRR servono competenze e responsabilità. È necessario un dialogo tra le varie componenti per raggiungere l’unico obiettivo: realizzare le opere”. Nel corso del

TOSHIBA
CLIMATIZZAZIONE

HAORI
L'ARIA SI VESTE
DI STILE

BREVI

TECNOLOGIE PER IL LEGNO-ARREDO: FORTE RIMBALZO NEL PRIMO TRIMESTRE 2021

Acimall: gli ordini sono cresciuti del 58 per cento rispetto al primo trimestre 2020. Molto positivo l'andamento degli ordini dai mercati esteri, aumentati del 52 per cento. La domanda interna è cresciuta dell'87,8 per cento

NUOVO PIANO DI AZIONE PER L'ECONOMIA CIRCOLARE: NASCE LA BANCA DATI SUL CICLO DI VITA DI PRODOTTI E SERVIZI PER IMPRESE, PA E ASSOCIAZIONI DI CATEGORIA

Lo prevede il progetto Arcadia sviluppato da ENEA

DAL 1° MAGGIO 2021 NUOVE REGOLE EUROPEE SULL'ETICHETTATURA ENERGETICA DEGLI PNEUMATICI

Le nuove regole sono estese agli pneumatici per autobus e autocarri. L'etichetta segue il sistema di classificazione con scala colorata utilizzato per gli apparecchi domestici, come lavastoviglie e frigoriferi, con 5 diverse classi disponibili per la resistenza al rotolamento e per la frenata sul bagnato

dibattito **Gabriele Buia** (Presidente ANCE) ha sottolineato come il 70% dei ritardi nella realizzazione delle opere sta nelle procedure a monte della gara: servono cinque anni per avere le autorizzazioni. Infine, Buia ha chiesto procedure chiare e semplici. **Bibop Gresta** (Founder Hyperloop) ha illustrato i progetti della sua azienda per l'alta velocità dedicata al trasporto di merci e persone, da affiancare alle infrastrutture esistenti. A questo proposito, è intervenuta anche **Anna Masutti** (Presidente RFI) che ha sottolineato che "il 10% del PNRR è rivolto alle reti ferroviarie e il fattore tempo è essenziale. Con RFI stiamo assumendo più di mille addetti, tra cui gli ingegneri, primo passo verso l'irrobustimento dell'istituzione. Le risorse e la qualità ci sono, ora è necessario indirizzarle". **Ennio Cascetta** (Università Federico II Napoli) ha messo in risalto l'importanza della qualità dei progetti, citando ad esempio quello della linea Napoli-Bari. Per **Massimo Simonini** (AD Anas), infine, il problema è il tempo di approvazione dei progetti: "A volte è anche superiore alla fase esecutiva. Dal PNRR e dalle riforme collegate si stanno cercando le soluzioni per limitare e definire i tempi di queste fasi di gara".

A chiosa del modulo è intervenuto il **Presidente CNI Armando Zambrano** che a proposito di semplificazione ha detto: "Chi opera a contatto con la realtà sa come deve essere fatta la semplificazione. Sarebbe opportuno che prima di legiferare, in questo senso, vengano consultati i tecnici".

I lavori sono stati moderati da **Gianluca Semprini**, Giornalista di Rainew 24.



Se vuoi rimanere aggiornato su
"65° Congresso degli Ingegneri"
 iscriviti alla newsletter di casaclima.com!

Tweet Condividi 0 Mi piace 25.587 Consiglia 25.587 Condividi

Altre notizie sull'argomento



Certificazione energetica degli edifici: aggiornate le FAQ CENED Lombardia



Indici sintetici di affidabilità fiscale (ISA): in Gazzetta il decreto con le modifiche post-Covid



Brunetta: "Nei prossimi giorni vareremo un provvedimento di semplificazione del reclutamento di figure tecniche"



65° Congresso Ingegneri, Zambrano: l'ingegneria è protagonista del Recovery Plan

Tags: 65° Congresso Nazionale degli Ordini degli Ingegneri d'Italia, Ministro delle Infrastrutture, PNRR

TITOLI DI EFFICIENZA ENERGETICA (TEE), ONLINE I DATI DEI PRIMI QUATTRO MESI DEL 2021

Dal 1° gennaio al 30 aprile 2021 il GSE ha concluso positivamente 513 istruttorie tecniche, per le quali ha riconosciuto complessivamente 384.684 TEE

NORMAZIONE TECNICA: I 5 VINCITORI (3 DONNE) DEL PREMIO PAOLO SCOLARI 2021

Laura Cutaia (ENEA), Virginia Kaladich (FIDAE), Giorgio Berloffia, Eros Pessina e Antonella D'Alessandro (Ministero dello Sviluppo Economico)



L'energia solare, ora con il Superbonus 110%

Migliora l'efficienza energetica della tua casa a costo zero.

SCOPRI IL SUPERBONUS

Così la emissione del credito. Si è pagato in tutto ad altri interventi detraggibili dal 10% (34/2021). Coordinatore compilare sul sito ingegneri.com



DALLE AZIENDE

NUOVA DIRETTIVA UE SULL'ACQUA POTABILE AL WEBINAR DI VIEGA PER I PROGETTISTI

Si svolgerà il 20 maggio e si occuperà di una normativa strategica per i professionisti perché disciplina gli impianti in ambito civile e industriale delineando un focus specifico sul rischio "Legionella"

IF DESIGN AWARDS 2021: PREMIATI ESYBOX MAX ED ESYBOX DIVER

Per DAB, in collaborazione con lo studio MacDesign, questa è la terza assegnazione dopo quella del 2013, andata a Esysbox

VALSIR PREMIA L'IMPEGNO DEI FIGLI DEI COLLABORATORI CON LE BORSE DI STUDIO NIBOLI SILVESTRO

L'iniziativa è arrivata alla VI edizione: giovedì 29 e venerdì 30 aprile sono stati premiati 21 studenti particolarmente meritevoli

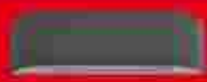
CAREL: ACCORDO VINCOLANTE PER IL 51% DEL CAPITALE SOCIALE DI CFM

L'operazione segue le due principali direzioni strategiche dell'azienda: l'espansione fuori dall'Europa Occidentale e lo sviluppo del business dei servizi on-field e digitali

GUIDO CHECCHI NOMINATO ALLA GUIDA DI HANSGROHE ITALIA

In occasione della Fiera Virtuale ISH, il Gruppo ha presentato numerose novità che ampliano l'audience dei due marchi AXOR e hansgrohe

TOSHIBA
CLIMATIZZAZIONE



HACRI

L'ARIA SI VESTE
DI STILE



Martedì, 18/05/2021 - ore 18:58:31

Cerca nel sito...

Cerca

Accedi all'area riservata

SPAZIO NI
Clima

Sifone **ULTRAPIATTO** ispezionabile con **PORTAGOMMA** per scarichi condensa

XLIRA

CASA&LIMA.com

Seguici su

ISSN 2038-0895

SPAZIO NI
Clima

Sifone **ULTRAPIATTO** ispezionabile con **PORTAGOMMA** per scarichi condensa

XLIRA

HOME SMART CITY TECH INVOLUCRO IMPIANTI meccanici IMPIANTI elettrici **ITALIA** RINNOVABILI ESTERO BREVI ACADEMY EVENTI BANDI
 QUESITI NORMATIVI PROGETTI QUESITI TECNICI In cantiere... RIVISTE eBook CONTATTI ---SUPERBONUS

Ultime notizie DA NON PERDERE Estero Il parere di... Sentenze Appalti Professione Regioni Leggi Norme Tecniche Green Economy Mercato
 Pratiche autorizzative Fisco Lavoro

In Prima Pagina

L'ing. Massimo Sessa confermato Presidente del Consiglio Sup...

Moratoria sui prestiti, ipotesi di proroga fino al 31 dicemb...

Gestione sostenibile del suolo e del territorio: in arrivo u...

65° Congresso Ingegneri, Patuanelli: Realizzeremo il PNRR solo se supereremo gli interessi particolari

Il Ministro dell'Ambiente è intervenuto nell'ambito del dibattito sul PNRR e le grandi opere. Ha partecipato anche il Presidente della Regione Emilia Romagna, Stefano Bonaccini: "Serve il coinvolgimento dei territori"

Martedì 18 Maggio 2021

Tweet Condividi 0 Mi piace 25.588 Consiglia 25.588 Condividi

“ I PNRR? Vedo che in giro ci sono gli ottimisti ma anche i pessimisti. Io credo che ce la faremo se riusciremo a superare gli interessi particolari per un bene più importanti: l'interesse collettivo”. Così il Ministro delle Politiche Agricole Stefano Patuanelli, intervenuto nel corso dei lavori della seconda giornata del 65° Congresso degli Ingegneri Italiani.



“ Serve una politica di impatto delle misure – ha poi aggiunto – partendo dai macro-obiettivi da raggiungere. Superbonus? Sulla



Pompe di calore aria-acqua monoblocco

IDEMA
Climatizzatori d'aria

A+++

ISAX
LA X CHE FA LA DIFFERENZA

5

agevolazioni fiscali
ecobonus 50% | 65% | 110%

www.idemaclima.com

BREVI

TECNOLOGIE PER IL LEGNO-ARREDO: FORTE RIMBALZO NEL PRIMO TRIMESTRE 2021

Acimall: gli ordini sono cresciuti del 58 per cento rispetto al primo trimestre 2020. Molto positivo l'andamento degli ordini dai mercati esteri, aumentati del 52 per cento. La domanda interna è cresciuta dell'87,8 per cento

NUOVO PIANO DI AZIONE PER L'ECONOMIA CIRCOLARE: NASCE LA BANCA DATI SUL CICLO DI VITA DI PRODOTTI E SERVIZI PER IMPRESE, PA E ASSOCIAZIONI DI CATEGORIA

Lo prevede il progetto Arcadia sviluppato da ENEA

DAL 1° MAGGIO 2021 NUOVE REGOLE EUROPEE SULL'ETICHETTATURA ENERGETICA DEGLI PNEUMATICI

Le nuove regole sono estese agli pneumatici per autobus e autocarri. L'etichetta segue il sistema di classificazione con scala colorata utilizzato per gli apparecchi domestici, come lavastoviglie e frigoriferi, con 5 diverse classi disponibili per la resistenza al rotolamento e per la frenata sul bagnato

base dell'esperienza, credo serva un processo di maggiore semplificazione e una proroga del provvedimento. Inoltre, dobbiamo superare le micro difformità

”

Nell'ambito del dibattito sulle infrastrutture è intervenuto anche **Stefano Bonaccini**, Presidente della Regione Emilia Romagna. Sollecitato dal moderatore Gianluca Semprini e da Gianni Massa, Vice Presidente Vicario CNI, sul PNRR ha detto: *“È impensabile realizzarlo senza il coinvolgimento dei territori. Le cifre in ballo sono enormi, degne di un Piano Marshall. Abbiamo l'occasione non solo di fare nuove opere ma di colmare finalmente quei ritardi che ormai si trascinano da anni”*.

Nella seconda parte del pomeriggio si è tenuto anche un incontro con **Pietro Salini** di Webuild Group. *“Nel PNRR sono stati investiti pochi fondi per le infrastrutture e i trasporti. Stiamo ancora realizzando progetti e opere risalenti al '91. Siamo chiamati alle armi, dobbiamo darci da fare soprattutto perché la qualità dell'ingegneria italiana è altissima. Abbiamo ottime capacità di progettazione e realizzazione. Abbiamo realizzato le più grandi e importanti opere del mondo. Cosa cerco in un ingegnere? Cerco la visione del 'ruolo', la qualità, l'attenzione alla sicurezza sul lavoro e la capacità di fare le cose in modo innovativo”*.



Se vuoi rimanere aggiornato su
"65° Congresso degli Ingegneri"
 iscriviti alla newsletter di casaclima.com!

Tweet Condividi 0 Mi piace 25.588 Consiglia 25.588 Condividi

Altre notizie sull'argomento



65° Congresso Ingegneri, on. Giovannini: Realizzare il PNRR? Ce la dobbiamo fare e ce la faremo!



Certificazione energetica degli edifici: aggiornate le FAQ CENED Lombardia



Brunetta: "Nei prossimi giorni vareremo un provvedimento di semplificazione del reclutamento di figure tecniche"



65° Congresso Ingegneri, Zambrano: l'ingegneria è protagonista del Recovery Plan

Tags: 65° Congresso Nazionale degli Ordini degli Ingegneri d'Italia, PNRR, Patuanelli

Ultimi aggiornamenti

COMPONENTI

FIERE

FAQ IMPIANTO

TITOLI DI EFFICIENZA ENERGETICA (TEE), ONLINE I DATI DEI PRIMI QUATTRO MESI DEL 2021

Dal 1° gennaio al 30 aprile 2021 il GSE ha concluso positivamente 513 istruttorie tecniche, per le quali ha riconosciuto complessivamente 384.684 TEE

NORMAZIONE TECNICA: I 5 VINCITORI (3 DONNE) DEL PREMIO PAOLO SCOLARI 2021

Laura Cutaia (ENEA), Virginia Kaladich (FIDAE), Giorgio Berloff, Eros Pessina e Antonella D'Alessandro (Ministero dello Sviluppo Economico)



DALLE AZIENDE

NUOVA DIRETTIVA UE SULL'ACQUA POTABILE AL WEBINAR DI VIEGA PER I PROGETTISTI

Si svolgerà il 20 maggio e si occuperà di una normativa strategica per i professionisti perché disciplina gli impianti in ambito civile e industriale delineando un focus specifico sul rischio "Legionella"

IF DESIGN AWARDS 2021: PREMIATI ESYBOX MAX ED ESYBOX DIVER

Per DAB, in collaborazione con lo studio MacDesign, questa è la terza assegnazione dopo quella del 2013, andata a Esysbox

VALSIR PREMIA L'IMPEGNO DEI FIGLI DEI COLLABORATORI CON LE BORSE DI STUDIO NIBOLI SILVESTRO

L'iniziativa è arrivata alla VI edizione: giovedì 29 e venerdì 30 aprile sono stati premiati 21 studenti particolarmente meritevoli

CAREL: ACCORDO VINCOLANTE PER IL 51% DEL CAPITALE SOCIALE DI CFM

L'operazione segue le due principali direzioni strategiche dell'azienda: l'espansione fuori dall'Europa Occidentale e lo sviluppo del business dei servizi on-field e digitali

GUIDO CHECCHI NOMINATO ALLA GUIDA DI HANGROHE ITALIA

In occasione della Fiera Virtuale ISH, il Gruppo ha presentato numerose novità che ampliano l'audience dei due marchi AXOR e hansgrohe

**Gli eventi
Top dell'ICT**

Home > Vertical > .ing

Congresso Ingegneri, gli approfondimenti del C3i

Da **Massimiliano Cassinelli** - 18/05/2021



Il Comitato Italiano Ingegneria dell'Informazione – C3i, organizza il 18 maggio una serie di approfondimenti su alcuni temi scottanti del settore



Continua l'attività di crescita e approfondimento del C3i – Comitato Italiano Ingegneria dell'Informazione. Nel corso del 65° Congresso Nazionale Ordini degli Ingegneri d'Italia, infatti, proprio il C3i ha organizzato un interessante incontro su alcune delle tematiche più scottanti del momento.

L'appuntamento è per le 14.00 di martedì 18 maggio e, dopo l'introduzione di **Alessandro Astorino** – Coordinatore Consiglio Operativo C3i, **Angelo Valsecchi** – Consigliere Segretario CNI e Roberto Orvieto – Consigliere CNI, prenderà la parola l'avv. Ernesto Belisario – Senior Partner Studio Legale E-Lex, oltre che Segretario Generale Istituto per le politiche dell'innovazione, con un intervento



Newsletter

Iscriviti alla Newsletter per ricevere gli aggiornamenti dai portali di BitMAT Edizioni.

Iscriviti Adesso

BitMATv - I video di BitMAT



VOIP GRATIS, MA SOPRATTUTTO SICURO
17/05/2021

dal titolo "Il Codice dell'Amministrazione Digitale alla prova del PNRR"

A seguire, molto atteso, un intervento teso ad approfondire una figura molto importante nell'ambito della PA, ovvero quella della RTD. Le amministrazioni pubbliche, infatti, sono obbligate ad indicare una figura di riferimento per questo incarico, ma i suoi ruoli non sono ancora bene definiti. Il titolo dell'intervento, affidato a Enrica Massella – Responsabile Area Trasformazione Digitale, Servizio Gestione degli Ecosistemi – Agenzia per l'Italia Digitale, sarà "Il Responsabile della Transizione Digitale (RTD): ruolo e compiti"

I lavori continueranno dalle 15:00, dopo una sessione di domande e risposte, con l'avv. Marco Scialdone – Università Europea di Roma, Membro della commissione di esperti sull'intelligenza artificiale del MISE, che interverrà sul tema "La nuova proposta di regolamento su AI della Commissione Europea"

Ultimo intervento della giornata, che si concluderà alle 15.45, è quello di Ugo Dibennardo – Amministratore Delegato Concessioni Autostradali Venete, che spiegherà "Il progetto e_Roads di Concessioni Autostradali Venete per una infrastruttura connessa, sicura e sostenibile"

Per partecipare occorre accedere al seguente [link](#)

TAGS Astorino C3I Ingegneri



Articolo precedente

Digital Talent Week "Lavori digitali": la fiera del lavoro 100% digitale

Prossimo articolo

Pagamento degli F24: Onto è la prima Fintech a rilasciare la funzionalità



Massimiliano Cassinelli

Articoli correlati

Di più dello stesso autore



Sicurezza informatica in azienda: quasi sempre è affidata all'IT



Volkswagen sceglie il virtual testing environment di Red Hat



Competenze: valutazione e selezione nella PA



MES IN CLOUD: SVOLTA DIGITALE E AGEVOLAZIONI FISCALI

06/05/2021



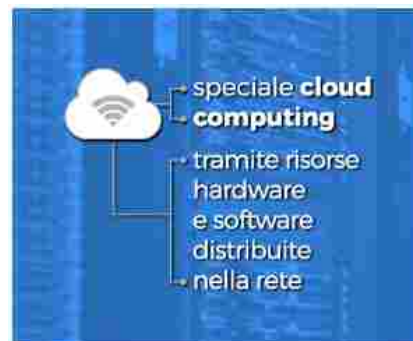
VOIP A PROVA DI FUTURO CON LA TECNOLOGIA DI SNOM

10/03/2021



Advantec: inizia il tuo viaggio verso il cloud con Extreme Cloud IQ

25/02/2021



Mercati e Nomine



Allan Peters è il nuovo Chief Revenue Officer di Qualys

Redazione BitMAT - 18/05/2021



Jaya Deshmukh: EVP del settore Strategy and Transformation di Colt

Redazione BitMAT - 17/05/2021



Christian Turcati: Director Systems Engineering Southern Europe di Nutanix

Redazione BitMAT - 17/05/2021





le più lette...

Monticello: abitare nel verde con vista Cupolone. Ecco il nuovo concept di Europa Risorse

Riccardo Morandi, medaglia d'oro degli ingegneri strutturalisti e il collasso del viadotto di Genova

Il ruolo dell'architetto secondo Michelle Obama

"L'architettura dell'ovvio", con Renzo Piano Genova sceglierebbe la fattibilità veloce

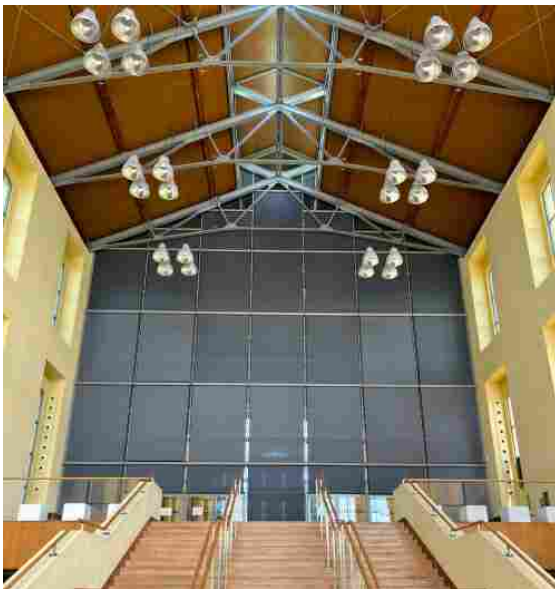
Delrio firma il decreto Bim: dal 2019 obbligatorio per le grandi commesse

le ingegneria | i protagonisti |

Ospite del 65° Congresso a Parma anche Pietro Salini, ad di Webuild

Ingegneri con una visione. E Patuanelli rilancia la legge per l'architettura

di Francesca Fradelloni | pubblicato: 19/05/2021



«Da un ingegnere cerco la visione. La testa immersa nel tempo, una mente che riesca a vedere il futuro, a saper cogliere le occasioni». Pietro Salini, amministratore delegato di Webuild, ospite alla seconda giornata del 65° Congresso degli Ingegneri Italiani intitolato Next (titolo anche del nuovo numero de **L'Ingegnere Italiano**), parla ai 243mila ingegneri italiani.

«Realizzare il Pnrr? Come ha detto il ministro delle Infrastrutture Enrico Giovannini, anch'io sono ottimista, e rispondo che riusciremo nella sfida», continua Salini. E visto che l'essenza dell'ingegneria dovrebbe essere quella di puntare al miglioramento della vita delle persone, questa è un'occasione per migliorare il nostro Paese. «Dico solo che il Pnrr, che **da noi rappresenta il programma del futuro, nel resto d'Europa è una parte del programma del futuro** – continua -. Questo è un fatto che ci deve far riflettere. È evidente che questo piano non deve rappresentare il totale degli investimenti che si faranno in Italia nei prossimi sei anni. Se

consideriamo il Pnrr stiamo intorno ai 235 miliardi di investimenti, non solo per le infrastrutture, opere in sei anni, che è un piccolo particolare che sfugge. Allora se lo confrontiamo al Pil, circa 1.600 miliardi l'anno, abbiamo circa 9.600 miliardi di Pil per questo specifico periodo. Se confrontiamo 235 miliardi con i 9.600 di Pil del tempo di riferimento, si evidenzia che questa spesa molto importante finanziata dall'Europa su molti segmenti, è veramente minima, rispetto alle spese che facevamo prima», spiega Salini. «Io da imprenditore, ma soprattutto da cittadino, auspico che ci siano molti altri investimenti nel Paese nei prossimi sei anni».

Quello che preoccupa l'amministratore delegato di Webuild è che troppi progetti resteranno fuori, c'è scarsa visione e una pesante burocrazia che mette con le spalle al muro. «Se entrano tutti i lavori già in corso, come l'alta velocità, circa 17 miliardi, non rimane molto. Inoltre, pensiamo alla Roma - Pescara, è solo una discussione tra amici, non c'è neanche il progetto. E la Salerno - Reggio Calabria? È stato condiviso con il Parlamento solo il progetto di prefattibilità». Nonostante questo, dal canale di Panama alle più importanti metropolitane del mondo «per noi l'ingegneria è un marchio made in Italy. Il nostro marchio». Certo un timbro di qualità italiana che spesso si scontra con il muro delle norme. Non solo, **Salini ha recentemente annunciato il suo ingresso in Olce**, l'associazione delle società di ingegneria, proprio per ripartire dalla programmazione e dalla capacità di eseguire le opere.

«Si parla tanto di semplificazione, ma la forza politica di raggiungere gli obiettivi, non è solo una questione di norme, serve la volontà politica per districarsi nella selva amministrativa, serve volontà e bisogna superare gli interessi particolari per un bene più importante: l'interesse collettivo», racconta il ministro delle Politiche Agricole, l'ingegnere, **Stefano Patuanelli**. «Penso che sia stato fatto tanto per il Superbonus, ma tanto è ancora da fare. Era una norma impattante e nuova e che aveva comunque bisogno di tempo e di esperienza per consolidarsi e per capire le fragilità. **Ora una delle nostre priorità è sottolineare l'importanza del progetto. Lo so** – ha commentato il

«Il tema vero è chi fa che cosa e soprattutto quando. Serve un grande cambiamento nella gestione dei processi che devono diventare rapidi»

Enrico Giovannini

ministro - **che gli architetti e gli ingegneri non vanno sempre d'accordo, ma l'importanza del progetto si afferma solo se ci sarà una legge per l'architettura**».

Al congresso degli ingegneri ha portato i suoi saluti anche il neo-presidente del Cnappc, **Francesco Miceli**: «Penso che il Paese sia di fronte ad un passaggio cruciale, unico e ad una occasione storica in cui le scelte di oggi e le opportunità fornite dal PNRR andranno ad incidere profondamente per molte generazioni a venire. Il Piano contiene molti interventi condivisibili, ma anche alcuni sui quali sarebbe opportuno un ripensamento. Servirebbe, ad esempio, far capire meglio, uscendo da una visione settoriale, come cambierà concretamente la vita dei cittadini e delle comunità e, quindi, la qualità delle città. E, vista la centralità dei temi del territorio e della rigenerazione urbana, **è Incomprensibile che tra le riforme non sia stata prevista quella urbanistica**». E ancora, «come Rete delle Professioni Tecniche - ha detto - dobbiamo mettere in campo, uniti e con forza, tutte le nostre capacità e competenze per essere attori protagonisti nel guidare i necessari cambiamenti e vedere finalmente realizzate quelle grandi riforme che da troppo tempo il Paese attende».

Nell'ambito del dibattito sulle infrastrutture in corso a Parma nella seconda giornata del congresso CNI è intervenuto anche **Stefano Bonaccini**, presidente della Regione Emilia-Romagna, che sul Pnrr ha detto: «Impensabile realizzarlo senza il coinvolgimento dei territori. Le cifre in ballo sono enormi, degne di un Piano Marshall. Abbiamo l'occasione non solo di fare nuove opere ma di colmare finalmente quei ritardi che ormai si trascinano da anni». E il Paese ormai ha capito che per realizzare le opere servono risorse umane competenti. Per il ministro **Enrico Giovannini**: «Una volta portate all'interno della Pubblica amministrazione resteranno a disposizione. Va bene la digitalizzazione delle procedure, ma le risorse umane restano la componente principale e dobbiamo accertarci che siano competenti». Infine, sulla questione della governance del Pnrr, Giovannini ha detto: «Non mi preoccupa. Il tema vero è chi fa che cosa e soprattutto quando. Serve un grande cambiamento nella gestione dei processi che devono diventare rapidi».

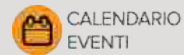
© RIPRODUZIONE RISERVATA

Tag: legge architettura; norme e regole

Condividi Tweet

[Torna indietro](#)

Per approfondimenti scrivere a info@ppan.it



[home](#)
[attività](#)
[ppan per](#)



[home](#)
[archivio](#)
[network](#)
[focus](#)
[risorse e temi](#)

[chi siamo](#)
[contatti](#)

Newsletter

Iscriviti alla nostra newsletter per essere sempre aggiornato sulle novità

© 2017 PPAN srl via Nomentana 63, 00161 Roma - P.iva 12833371003

Thebrief Autorizzazione del Tribunale di Roma n. 49 del 23/03/2015 - Editore: PPAN srl - Direttore responsabile: Andrea Nonni - privacy



- HOME
- DESIGN
- ARCHITETTURA
- NEWS

19
MAG

Ingegneri: 'dal PNRR oltre 90 miliardi di euro per il nostro settore'



19/05/2021 - "Il PNRR è una importante occasione di crescita per i professionisti e per il settore dell'ingegneria, ma nulla ora può essere dato per scontato. Abbiamo un'occasione di ripresa che dobbiamo saper cogliere con capacità di visione, stando dentro i processi di questo nostro Paese".

Lo ha detto Armando Zambrano, Presidente del [Consiglio Nazionale degli Ingegneri](#) (CNI), in occasione del 65° Congresso nazionale degli Ordini degli Ingegneri, intitolato "Next" e interamente dedicato ai temi del PNRR.

"Il CNI - ha proseguito - stima che **più di 90 miliardi di euro del PNRR saranno destinati ad opere, infrastrutture**, reti e interventi materiali ad elevata intensità di ingegneria. Reti in fibra superveloce, misure per l'innovazione del Piano Transizione 4.0, **ecobonus e sismabonus, riqualificazione energetica degli edifici pubblici**, opere per la prevenzione del rischio idrogeologico, sicurezza delle infrastrutture viarie, messa in sicurezza degli edifici scolastici, grandi opere ferroviarie, interventi locali per la mobilità sostenibile, passeranno tutte per interventi di progettazione e attività tecniche".

"Quasi 44 miliardi di opere, programmate nel PNRR, possono essere di interesse diretto dei **piccoli e medi studi professionali** operanti nei servizi di ingegneria e architettura. Il CNI stima molto prudentemente che questo plafond potrebbe generare un **effetto volano di almeno 4**

Ricerca in corso...



Passione Design
468 "Mi piace"

Pagine più visitate

- Le Case Prefabbricate A-FOLD Houses
- IFI Annuncia La Giuria Dei Premi IFI GAP
- Veneta Cucine: Più Spazio E Modularità
- Stile Japandi E Tante Piante Per Un Appartamento Con Serra A Taiwan
- Le Foto Dei 5 Soggiorni Moderni Di Lusso Più Belli
- Biennale Architettura

miliardi di euro di fatturato aggiuntivo a favore dei professionisti SIA in un arco temporale di 5 anni” - ha aggiunto Zambrano.

2021: Nominata La
 Giuria Internazionale

Due delle misure finanziarie più consistenti previste dal PNRR - ricorda il CNI - riguardano tipologie di interventi in cui anche le strutture professionali di ridotte dimensioni possono intervenire: per la realizzazione di Transizione 4.0 sono stati stanziati quasi 14 miliardi di euro e per l'ecobonus ed il sismabonus con detrazioni fiscali fino al 110% sono stati stanziati 13,8 miliardi di euro. Fare rete diventa determinate per molti studi professionali di ingegneria per affrontare la sfida e le opportunità che hanno di fronte.

Seguici: _____

“Tuttavia, per noi la realizzazione del PNRR passa per una strada molto stretta - ha proseguito il Presidente CNI - che è quella delle riforme, la prima delle quali è quella **semplificazione normativa**. L'Italia è un Paese troppo complicato nel quale le opere di ingegneria devono confrontarsi con norme troppo articolate e contraddittorie a totale detrimento della comunità tanto che **negli ultimi 10 anni gli investimenti in opere pubbliche si sono ridotti del 23%**”.

“Il nostro Paese, ha detto Zambrano, opera con **160.000 norme in materia di adempimenti** amministrativi, fiscali, in materia di lavoro, per la sicurezza e per il deposito di atti. **La Francia ne ha 7.000, la Germania 5.500, il Regno Unito 3000**. Il peso di fare impresa o di operare come libero professionista, afferma Zambrano, può essere insostenibile. In Italia si stima che **la quota di fatturato destinata** dagli operatori economici **per fare fronte ad adempimenti** amministrativi e fiscali sia pari a **57 miliardi di euro**”.

“L'utilizzo dei **superbonus 110%** - ha proseguito poi il Presidente CNI - è emblematico dei rischi che stiamo correndo. Da settembre 2020 ad oggi sono stati **attivati più di 10.000 interventi su edifici, ma solo 1.000 riguardano i condomini** ovvero la categoria di strutture su cui maggiormente si dovrebbe intervenire per rendere efficace questo tipo di misura in quanto più della metà della popolazione italiana vive per l'appunto in edifici condominiali”.

“Sappiamo già che il ricorso ai Superbonus va a rilento perché le norme applicative sono troppo articolate e complesse. La semplificazione delle norme è improcrastinabile ed il CNI, insieme alla Rete delle Professioni Tecniche, ha già **proposto al Governo modifiche alle norme** della legge 77/2020” - ha concluso.



Fonte:

https://www.edilportale.com/news/2021/05/professione/ingegneri-dal-pnrr-oltre-90-miliardi-di-euro-per-il-nostro-settore_82757_33.html

Condividi:



📁 Categorie: Architettura | / di edilportale.com

FORUM CNI

Professionisti protagonisti del Pnrr

Professionisti come protagonisti del successo del Pnrr e che resteranno come risorse importanti dentro la Pubblica amministrazione. Questo sarà imprescindibile per garantire il successo del Piano. Sono le parole del ministro delle infrastrutture Enrico Giovannini, intervenuto ieri per dare avvio alla seconda giornata dei lavori del 65° Congresso degli ingegneri italiani intitolato «Next». «Il paese ormai ha capito che per realizzare le opere servono risorse umane competenti, ad esempio gli ingegneri, che una volta portate all'interno della Pa resteranno a disposizione», le parole di Giovannini. «Va bene la digitalizzazione delle procedure, ma le risorse umane restano la componente principale e dobbiamo accertarci che siano competenti». «Chi opera a contatto con la realtà sa come deve essere fatta la semplificazione. Sarebbe opportuno che prima di legiferare, in questo senso, vengano consultati i tecnici», ha aggiunto il presidente del Cni Armando Zambrano.





[home](#) / [areetematiche](#) / [professione](#) / [ordini professionali](#)

65° CONGRESSO CNI: ingegneri a confronto per comprendere come dare il proprio contributo alla ripresa

CNI - Consiglio Nazionale Ingegneri - 19/05/2021 2

Si è avviato ieri 18 maggio il 65° CONGRESSO INGEGNERI, un congresso dal titolo "NEXT" e come sottolineato dal Presidente Armando Zambrano nella sua relazione di apertura, interamente dedicato ai temi del PNRR.

Le giornate congressuali si svolgeranno fino al 22 maggio e saranno trasmesse in differita, a distanza di 24 ore, tramite la piattaforma Webinar della Fondazione CNI.

65° CONGRESSO INGEGNERI: la relazione del Presidente Armando Zambrano

"Per cogliere le opportunità di ripresa dobbiamo essere dentro i processi con proposte precise e capacità di interlocuzione con le Istituzioni"

Com'è tradizione il 65° Congresso nazionale degli Ordini degli Ingegneri si è aperto con la relazione di apertura del Presidente Armando Zambrano, che ha ribadito essere, per i professionisti e per il settore dell'Ingegneria, una importante occasione di crescita, ma nulla ora può essere dato per scontato.



CONSIGLIO
NAZIONALE
DEGLI
INGEGNERI



Il Magazine



Soluzioni Antisismiche Edilmatic
per la prefabbricazione

Connessione
Tegolo-Trave
EDIL T.T.



EDILMATIC

“Abbiamo un’occasione di ripresa – ha detto Zambrano nel corso della sua relazione - che dobbiamo saper cogliere con capacità di visione, stando dentro i processi di questo nostro Paese. Negli anni il CNI ha operato in rappresentanza di oltre 240 mila ingegneri, allargando il proprio sistema di relazioni, cercando di divenire interlocutore delle Istituzioni, delle diverse componenti del quadro politico nazionale, della società civile nelle sue molteplici forme. Abbiamo agito nell’ambito dell’RPT coordinandoci con il CUP, operando come forza unitaria. Molte misure contenute nel Dl Cura Italia, nel Dl Liquidità e nel Dl Rilancio, dello scorso anno, a favore dei lavoratori, ponevano i liberi professionisti ordinistici in una posizione di subalternità rispetto agli altri lavoratori. Se siamo riusciti a far migliorare alcune norme è perché le nostre organizzazioni hanno agito insieme, cercando e trovando una interlocuzione diretta con il Governo. Su questa strada del dialogo e della rappresentanza forte intendiamo proseguire”.

Zambrano è poi passato alla questione centrale del 65° Congresso: **il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza**. “Il **Consiglio Nazionale degli Ingegneri** stima che più di 90 miliardi di euro del PNRR saranno destinati ad opere, infrastrutture, reti e interventi materiali ad elevata intensità di ingegneria. Reti in fibra superveloce, misure per l’innovazione del Piano Transizione 4.0, Ecobonus e Sismabonus, riqualificazione energetica degli edifici pubblici, opere per la prevenzione del rischio idrogeologico, sicurezza delle infrastrutture viarie, messa in sicurezza degli edifici scolastici, grandi opere ferroviarie, interventi locali per la mobilità sostenibile, passeranno tutte per interventi di progettazione e attività tecniche. L’ingegneria sarà protagonista del Piano approntato dal Governo e con il quale il Paese potrà avviare un processo di modernizzazione.

Quasi 44 miliardi di opere, previste dal PNRR, possono essere di interesse dei piccoli e medi studi professionali

Il CNI stima molto prudentemente che questo plafond potrebbe generare un effetto “**vòlano**” di almeno 4 miliardi di euro di fatturato aggiuntivo a favore dei professionisti SIA in un arco temporale di 5 anni. Due delle misure finanziarie più consistenti previste dal PNRR riguardano tipologie di interventi in cui anche le strutture professionali di ridotte dimensioni possono intervenire: per la realizzazione di Transizione 4.0 sono stati stanziati quasi 14 miliardi di euro e per l’Ecobonus ed il Sismabonus con detrazioni fiscali fino al 110% sono stati stanziati 13,8 miliardi di euro. Fare rete diventa determinate per molti studi professionali di ingegneria per affrontare la sfida e le opportunità che hanno di fronte.

...ma occorre semplificazione normativa

“Tuttavia, per noi la realizzazione del PNRR passa per una strada molto stretta che è quella delle riforme, la prima delle quali è quella semplificazione normativa. L’Italia è un Paese troppo complicato nel quale le opere di ingegneria devono confrontarsi con norme troppo articolate e contraddittorie a totale detrimento della comunità tanto che negli ultimi 10 anni gli investimenti in opere pubbliche si sono ridotti del 23%”.

Il nostro Paese, ha elencato Zambrano, opera con **160.000 norme** in materia di adempimenti amministrativi, fiscali, in materia di lavoro, per la sicurezza e per il deposito di atti. La Francia ne ha 7.000, la Germania 5.500, il Regno Unito 3000. In Italia si stima che la quota di fatturato destinata dagli operatori economici per fare fronte ad adempimenti amministrative e fiscali sia pari a 57 miliardi di euro.



News

[Vedi tutte](#)

65° CONGRESSO CNI: ingegneri a confronto per comprendere come dare il proprio contributo alla ripresa

Superbonus 110% e limiti di spesa per lavori in contemporanea: come si fa?

Superbonus 110%: nuovi chiarimenti su parti comuni, pertinenze, trainati, trainanti

Certificazione energetica degli edifici: la Lombardia aggiorna le FAQ

Strategia industriale dell'UE: nel piano della Commissione al primo posto la sostenibilità

Permesso di costruire, SCIA, CILA: cosa si può fare con i diversi titoli edilizi?

Ecobonus, Superbonus 110% e Bonus Casa: come inviare i quesiti all'ENEA

Accertamento, sanatoria, condono, doppia conformità: chiarimenti all inclusive

Riscatto soft della laurea anche dopo il 2021: chiarimenti e scadenze

FIRE SAFETY ACADEMY, tecniche e metodologie innovative per la prevenzione e protezione dagli incendi

E non dimentichiamoci del Superbonus

“L'utilizzo dei **Superbonus 110%** - ha proseguito poi il Presidente CNI - è emblematico dei rischi che stiamo correndo. Da settembre 2020 ad oggi sono stati attivati più di **10.000 interventi su edifici, ma solo 1.000 riguardano i condomini** ovvero la categoria di strutture su cui maggiormente si dovrebbe intervenire per rendere efficace questo tipo di misura in quanto più della metà della popolazione italiana vive per l'appunto in edifici condominiali. Sappiamo già che il ricorso ai Superbonus va a rilento perché le norme applicative sono troppo articolate e complesse. La **semplificazione delle norme** è improcrastinabile ed il Consiglio Nazionale CNI, insieme alla Rete delle Professioni Tecniche, ha già proposto al Governo modifiche alle norme della legge 77/2020.

I professionisti a supporto delle amministrazioni pubbliche

“Determinante sarà la **riforma della Pubblica Amministrazione**. Solo il 31% dei dipendenti delle PPAA è laureato e l'età media del pubblico impiego è passata dai 44 anni del 2001 ai 52 anni del 2018. Vi sono le condizioni per un processo di vera modernizzazione della Pubblica Amministrazione. Riteniamo determinanti due aspetti.

Innanzitutto che venga reso pienamente **operativo il principio di sussidiarietà dei professionisti ex lege 81/2017**. Ai professionisti dell'area tecnica potrebbero essere affidato l'espletamento diretto di una parte delle procedure autorizzative e di controllo legate all'urbanistica, all'edilizia e alla sicurezza degli edifici pubblici e privati, ma anche con funzioni nell'ambito dell'apparato della giustizia, ampliando le funzioni dei consulenti tecnici.

Un secondo aspetto rilevante è l'assunzione o un più intenso ricorso di professionisti tecnici che rendano fattibili gli interventi previsti dal PNRR. ”.

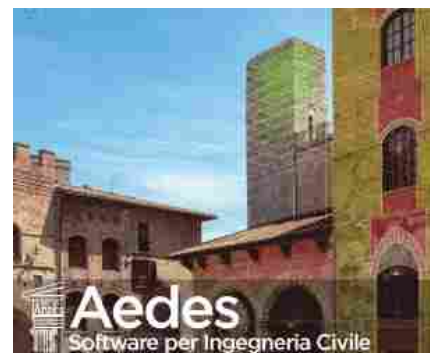
“Vi sono le condizioni – ha concluso Zambrano - per ritenere che la ripresa possa divenire realtà. I professionisti dell'ingegneria non intendono stare a guardare ed è con questo auspicio che si apre il Congresso Nazionale del 2021. Attraverso numerosi dibattiti e molti esperti, con estrazione diversa, a confronto l'obiettivo del CNI è comprendere meglio e di più come dare il proprio contributo alla ripresa”.

Il Ministro delle Infrastrutture fiducioso sulla realizzazione del PNRR, ma occorre accelerare la gestione dei processi

Il Ministro delle Infrastrutture è intervenuto in apertura della seconda giornata del Congresso intitolato “Next”.

“Realizzare il PNRR? Ce la dobbiamo fare e ce la faremo”. Questo il messaggio lanciato dal Ministro delle Infrastrutture Enrico Giovannini, intervenuto per dare avvio alla seconda giornata dei lavori del 65° Congresso degli Ingegneri Italiani intitolato “Next”.

“Ce la faremo – ha aggiunto Giovannini – perché all'interno del PNRR abbiamo inserito opere che riteniamo realizzabili entro il 2026. Poi perché, a parte il discorso delle semplificazioni, abbiamo a disposizione diversi strumenti da attivare. Infine, perché il Paese ormai ha capito che per realizzare le opere **servono risorse umane competenti**, ad esempio gli ingegneri, che una volta portate all'interno della Pubblica Amministrazione resteranno a disposizione. Va bene la digitalizzazione delle procedure, ma le risorse umane restano la componente principale e dobbiamo accertarci che siano competenti”.



REGISTRATI

**potrai accedere
ai contenuti riservati
e
ricevere la
Gazzetta di INGENIO**

#Gratis #eBook #downloadPDF
#soloCONTENUTI
#noDEM #noSPAM #noNOISE





Sulla questione della governance del PNRR Giovanni Cardinale ha detto: "Non mi preoccupa la governance. Il tema vero è chi fa che cosa e soprattutto quando. **Serve un grande cambiamento nella gestione dei processi che devono diventare rapidi**".

Giovanni Cardinale è intervenuto ad introdurre il primo modulo dei lavori congressuali dedicato a "grandi opere, infrastrutture e mobilità per la ripartenza".

*"Dobbiamo abbandonare l'era dei decreti sulla semplificazione che non vengono mai attuati – ha detto nel suo intervento introduttivo **Giovanni Cardinale**, Vice Presidente CNI -. Per realizzare il PNRR servono competenze e responsabilità. E' necessario un dialogo tra le varie componenti per raggiungere l'unico obiettivo: realizzare le opere".*

Nel corso del dibattito **Gabriele Buia** (Presidente ANCE) ha sottolineato come il 70% dei ritardi nella realizzazione delle opere sta nelle procedure a monte della gara: servono cinque anni per avere le autorizzazioni. Infine, Buia ha chiesto procedure chiare e semplici. **Bibop Gresta** (Founder Hyperloop) ha illustrato i progetti della sua azienda per l'alta velocità dedicata al trasporto di merci e persone, da affiancare alle infrastrutture esistenti. A questo proposito, è intervenuta anche **Anna Masutti** (Presidente RFI) che ha sottolineato che "il 10% del PNRR è rivolto alle reti ferroviarie e il fattore tempo è essenziale. Con RFI stiamo assumendo più di mille addetti, tra cui gli ingegneri, primo passo verso l'irrobustimento dell'istituzione. Le risorse e la qualità ci sono, ora è necessario indirizzarle". **Ennio Cascetta** (Università Federico II Napoli) ha messo in risalto l'importanza della qualità dei progetti, citando ad esempio quello della linea Napoli- Bari. Per **Massimo Simonini** (AD Anas), infine, il problema è il tempo di approvazione dei progetti; "A volte è anche superiore alla fase esecutiva. Dal PNRR e dalle riforme collegate si stanno cercando le soluzioni per limitare e definire i tempi di queste fasi di gara".

A chiosa del modulo è intervenuto il Presidente CNI Armando Zambrano che a proposito di semplificazione ha detto: "Chi opera a contatto con la realtà sa come deve essere fatta la semplificazione. Sarebbe opportuno che prima di legiferare, in questo senso, vengano consultati i tecnici".

In allegato è possibile scaricare il PROGRAMMA del CONGRESSO

Allegato

Formazione

Progettazione: i software Allplan per la fase di fattibilità tecnico-economica | La nuova serie di video

Impermeabilizzazione: proseguono i webinar firmati Volteco, scopri il prossimo appuntamento

BIM e sottoservizi, una prospettiva concreta e imminente | Corso di aggiornamento

Sismabonus e Classificazione del rischio sismico con Midas Gen

Il processo di verifica e validazione dei modelli BIM | Seminario online di Harpaceas

Verso la Green Transition 4.0 | Webinar Associazione Infrastrutture Sostenibili

Seguici su



Ingegneri a congresso Ieri sono intervenuti anche Patuanelli e Buia

«Servono procedure rapide»

L'input del ministro Giovannini per le grandi opere

«Serve un grande cambiamento nella gestione dei processi, che devono diventare rapidi». È quanto affermato da Enrico Giovannini, ministro alle Infrastrutture e mobilità sostenibili, intervenuto ieri durante la seconda giornata dei lavori del 65° Congresso degli Ingegneri italiani, in corso a Parma. «Riusciremo a realizzare il Pnrr, Piano nazionale di ripresa e resilienza - ha esordito - perché al suo interno abbiamo inserito opere che riteniamo fattibili entro il 2026, anche grazie all'apporto di risorse umane competenti, ad esempio gli ingegneri». «Non mi preoccupa la governance - ha proseguito -, serve invece un grande cambiamento nella gestione dei processi, che devono diventare rapidi».

Infrastrutture e mobilità

Giovannini ha introdotto il primo modulo dei lavori congressuali, dedicato a «Grandi opere, infrastrutture e mobilità per la ripartenza», aperto da Giovanni Cardinale, vice presidente del Consiglio nazionale degli ingegneri. Nel corso del dibattito l'imprenditore parmigiano Gabriele



Buia, presidente nazionale dell'Ance, ha sottolineato come il 70% dei ritardi nella realizzazione delle opere sta nelle procedure a monte della gara: «servono cinque anni per avere le autorizzazioni». Buia ha chiesto procedure «chiare, semplici e trasparenti per riuscire a vincere la sfida epocale che abbiamo davanti a noi».



Ance
Il presidente
Gabriele Buia.

Il ministro Patuanelli

Stefano Patuanelli, ministro delle politiche Agricole, ha sottolineato come la riuscita del Pnrr dipenda «dal superamento della contrapposizione tra interessi di parte, per far prevalere l'interesse collettivo». «Senza la collaborazione dei territori - ha osservato Stefano Bonaccini, presidente della Regione - non è possibile

Enrico Giovannini
Il ministro delle
Infrastrutture
e dei
trasporti
collegato ieri.

mettere a terra oltre 200 miliardi di euro. Servono progetti strategici che consentano all'Italia di avere una prospettiva per i prossimi 20-30 anni». Bibop Gresta, founder e ceo di Hyperloop Italia, ha illustrato l'avveniristico progetto di trasporto della sua azienda che consentirà di percorrere la tratta Milano-Roma in 30 minuti. Anna Masutti, presidente di Rfi ha sottolineato che «il 10% del Pnrr è rivolto alle reti ferroviarie e il fattore tempo è essenziale. Con Rfi stiamo assumendo più di mille addetti, tra cui gli ingegneri, primo passo verso l'irrobustimento dell'istituzione. Le risorse e la qualità ci sono, ora è necessario indirizzarle». Ennio Cascetta (Università Federico II Napoli) ha messo in risalto l'importanza della qualità dei progetti, citando ad esempio quello della linea Napoli-Bari. Per Massimo Simonini, ad di Anas, il problema è il tempo di approvazione dei progetti: «A volte è anche superiore alla fase esecutiva. Dal Pnrr e dalle riforme collegate si stanno cercando le soluzioni per limitare e definire i tempi di queste fasi di gara».

R.C.

© RIPRODUZIONE RISERVATA



NETWORK PUBBLICA I TUOI PRODOTTI



CERCA AZIENDE, PRODOTTI, NEWS, BIM

Accedi

Notizie ▾ Prodotti **SHOP** ▾ Tecnici e Imprese

Chiedi alla community

- PROFESSIONE **Ministro Brunetta: la PA recluterà figure tecniche anche con...**
- RISPARMIO ENERGETICO **Superbonus, la ventilazione meccanica...**
- MERCATI **Rincari materie prime, allarme di Confartigianato:...**
- PROFESSIONE **Regime forfetario, il contributo a fondo perduto va...**

Ingegneri: ‘dal PNRR oltre 90 miliardi di euro per il nostro settore’

Presidente CNI Zambrano: ‘quasi 44 miliardi di euro di opere possono essere di interesse diretto dei piccoli e medi studi professionali’

19/05/2021

Commenti

Consiglia Tweet



Foto tratta da: twitter.com/tuttoingegnere

19/05/2021 - “Il PNRR è una importante occasione di crescita per i professionisti e per il settore dell’ingegneria, ma nulla ora può essere dato per scontato. Abbiamo un’occasione di ripresa che dobbiamo saper cogliere con capacità di visione, stando dentro i processi di questo nostro Paese”.

Le più lette

- RISPARMIO ENERGETICO**
 Superbonus 110% anche senza impianto termico e con condono pendente?
 29/04/2021
- NORMATIVA**
 Superbonus, non passano la proroga al 2023 e l’estensione a professionisti e imprese
 07/05/2021
- NORMATIVA**
 Abusi edilizi, no alla demolizione se il nuovo proprietario è in buona fede
 29/04/2021
- NORMATIVA**
 Superbonus, tutti i condòmini devono partecipare alle spese per il cappotto termico
 26/04/2021
- NORMATIVA**
 Tettoia, qual è la distanza giusta dalla costruzione vicina?
 21/04/2021
- RISPARMIO ENERGETICO**
 Bonus Mobili, ok alla detrazione se si installa una stufa a pellet
 26/04/2021

Lo ha detto Armando Zambrano, Presidente del **Consiglio Nazionale degli Ingegneri** (CNI), in occasione del **65° Congresso nazionale degli Ordini degli Ingegneri**, intitolato “Next” e interamente dedicato ai temi del PNRR.

“Il CNI - ha proseguito - stima che **più di 90 miliardi di euro del PNRR saranno destinati ad opere, infrastrutture**, reti e interventi materiali ad elevata intensità di ingegneria. Reti in fibra superveloce, misure per l’innovazione del Piano Transizione 4.0, **ecobonus e sismabonus, riqualificazione energetica degli edifici pubblici**, opere per la prevenzione del rischio idrogeologico, sicurezza delle infrastrutture viarie, messa in sicurezza degli edifici scolastici, grandi opere ferroviarie, interventi locali per la mobilità sostenibile, passeranno tutte per interventi di progettazione e attività tecniche”.

“Quasi **44 miliardi di opere, programmate nel PNRR, possono essere di interesse diretto dei piccoli e medi studi professionali** operanti nei servizi di ingegneria e architettura. Il CNI stima molto prudentemente che questo plafond potrebbe generare un **effetto volano di almeno 4 miliardi di euro** di fatturato aggiuntivo a favore dei professionisti SIA in un arco temporale di 5 anni” - ha aggiunto Zambrano.

Due delle misure finanziarie più consistenti previste dal PNRR - ricorda il CNI - riguardano tipologie di interventi in cui anche le strutture professionali di ridotte dimensioni possono intervenire: per la realizzazione di Transizione 4.0 sono stati stanziati quasi 14 miliardi di euro e per **l’ecobonus ed il sismabonus con detrazioni fiscali fino al 110%** sono stati stanziati 13,8 miliardi di euro. Fare rete diventa determinate per molti studi professionali di ingegneria per affrontare la sfida e le opportunità che hanno di fronte.

“Tuttavia, per noi la realizzazione del PNRR passa per una strada molto stretta - ha proseguito il Presidente CNI - che è quella delle **riforme**, la prima delle quali è quella **semplificazione normativa**. L’Italia è un Paese troppo complicato nel quale le opere di ingegneria devono confrontarsi con norme troppo articolate e contraddittorie a totale detrimento della comunità tanto che **negli ultimi 10 anni gli investimenti in opere pubbliche si sono ridotti del 23%**”.

“Il nostro Paese, ha detto Zambrano, opera con **160.000 norme in materia di adempimenti** amministrativi, fiscali, in materia di lavoro, per la sicurezza e per il deposito di atti. **La Francia ne ha 7.000, la Germania 5.500, il Regno Unito 3000**. Il peso di fare impresa o di operare come libero professionista, afferma Zambrano, può essere insostenibile. In Italia si stima che **la quota di fatturato destinata** dagli operatori economici **per fare**

NORMATIVA
Permesso di costruire in sanatoria, non tutti possono richiederlo
28/04/2021

BISPARMIO ENERGETICO
Cappotto termico: per ottenere il Superbonus gli isolanti devono essere conformi ai CAM
30/04/2021

NORMATIVA
Abusi edilizi, come si calcola la tolleranza di cantiere del 2%
12/05/2021

NORMATIVA
Superbonus 110%, spetta per il magazzino da trasformare in abitazione
04/05/2021

BISPARMIO ENERGETICO
Superbonus 110%, la proroga al 2023 sarà finanziata con la prossima Legge di Bilancio
24/04/2021

NORMATIVA
Bonus facciate, cosa indicare nel bonifico
22/04/2021

RISTRUTTURAZIONE
Sismabonus 110% anche per interventi di riparazione o locali
19/04/2021

PROFESSIONE
Superbonus 110%, come aprire il cantiere con un buon progetto e in tempi brevi
12/05/2021

BISPARMIO ENERGETICO
Superbonus 110%, i lavori trainati sono agevolabili se pagati al momento giusto
13/05/2021

NORMATIVA
Bonus mobili, niente sconto in fattura e cessione del credito
06/05/2021

fronte ad adempimenti amministrativi e fiscali sia pari a **57 miliardi di euro**".

“L'utilizzo dei **superbonus 110%** - ha proseguito poi il Presidente CNI - è emblematico dei rischi che stiamo correndo. Da settembre 2020 ad oggi sono stati **attivati più di 10.000 interventi su edifici, ma solo 1.000 riguardano i condomini** ovvero la categoria di strutture su cui maggiormente si dovrebbe intervenire per rendere efficace questo tipo di misura in quanto più della metà della popolazione italiana vive per l'appunto in edifici condominiali”.

“Sappiamo già che il ricorso ai Superbonus va a rilento perché le norme applicative sono troppo articolate e complesse. La semplificazione delle norme è improcrastinabile ed il CNI, insieme alla Rete delle Professioni Tecniche, ha già **proposto al Governo modifiche alle norme della legge 77/2020**” - ha concluso.

Notizie correlate

PROFESSIONE Ministro Brunetta: la PA recluterà figure tecniche anche con l'aiuto degli Ordini
18/05/2021

LAVORI PUBBLICI PNRR: 62 miliardi di euro per mobilità, infrastrutture e logistica sostenibili
03/05/2021

LAVORI PUBBLICI Recovery Plan, le misure per i beni culturali, i siti storici e 14 progetti strategici
28/04/2021

NORMATIVA Nuovo Codice Appalti e Provvedimento unico ambientale, le soluzioni del PNRR per cantieri veloci
26/04/2021

LAVORI PUBBLICI PNRR, rivoluzione verde e transizione ecologica valgono 57 miliardi di euro
22/04/2021

LAVORI PUBBLICI Codice Appalti e opere del Recovery Plan, Giovannini: 'dimezziamo i tempi'
12/04/2021

PROFESSIONE Professionisti, nuove opportunità in arrivo con la riforma della PA
11/03/2021

PROFESSIONE

Professionisti, nuovi aiuti a fondo perduto in arrivo

05/05/2021

NORMATIVA

Bonus zanzariere, cosa è e come ottenerlo

26/04/2021

BISPARMIO ENERGETICO

Superbonus, la nuova check-list per ottenere il visto di conformità

20/04/2021

NORMATIVA

Pergotenda, è edilizia libera?

06/05/2021

MERCATI

Superbonus 110%, per i tecnici tante richieste ma pochi incarichi

11/05/2021

BISPARMIO ENERGETICO

Superbonus, se i lavori sono gestiti dal general contractor quali costi sono detraibili?

19/04/2021

NORMATIVA

Superbonus, il Senato chiede di estenderlo a imprese e professionisti

23/04/2021

BISPARMIO ENERGETICO

Superbonus, nei condomini stenta a decollare: 1000 interventi su 11mila

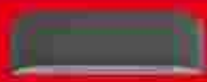
03/05/2021

Partecipa alla discussione ([commenti](#))

Utilizza il mio account Facebook

Non hai un account Facebook? [Clicca qui](#)

TOSHIBA
CLIMATIZZAZIONE



HACORI

L'ARIA SI VESTE
DI STILE



Mercoledì, 19/05/2021 - ore 13:38:10

Cerca nel sito...

Cerca

Accedi all'area riservata

SPAZIO NI
Clima

Sifone **ULTRAPIATTO** ispezionabile con **PORTAGOMMA** per scarichi condensa

XLIRA

CASA&LIMA.com

Seguici su

ISSN 2038-0895

SPAZIO NI
Clima

Sifone **ULTRAPIATTO** ispezionabile con **PORTAGOMMA** per scarichi condensa

XLIRA

HOME SMART CITY TECH INVOLUCRO IMPIANTI meccanici IMPIANTI elettrici ITALIA RINNOVABILI ESTERO BREVI ACADEMY EVENTI BANDI
QUESITI NORMATIVI PROGETTI QUESITI TECNICI In cantiere... RIVISTE eBook CONTATTI ---SUPERBONUS

Concorsi Aggiudicazioni Bandi

In Prima Pagina

Certificazione energetica degli edifici: aggiornate le FAQ C...

Divieti e limiti alle rinnovabili in zone agricole, Consigli...

Semplificare la formazione degli installatori di impianti FE...

Un premio per le migliori tesi di laurea delle donne ingegnere

Il termine per la presentazione delle candidature è lunedì 24 maggio

Mercoledì 19 Maggio 2021

Tweet Condividi 0 Mi piace 25.589 Consiglia 25.589 Condividi

Nel corso della terza giornata di lavori del **65° Congresso degli Ingegneri Italiani**, è stato presentato il **“Bando tesi di laurea Ingenio al femminile”**, volto a premiare le migliori tesi di laurea delle donne ingegnere neolaureate inerenti il tema **“La sostenibilità in tutti i settori dell’ingegneria per il raggiungimento degli obiettivi dell’Agenda 2030”**.

“Ingenio al Femminile. Storie di donne che lasciano il segno”, ormai divenuto un classico, è un progetto del **CNI** promosso dal **Consigliere Ania Lopez** e sostenuto dalla collaborazione di **Cesop** che mira a valorizzare i talenti e le professionalità femminili dell’ingegneria e a favorire l’accesso nel mondo del lavoro, così come esplicitato nell’obiettivo 5 dell’Agenda 2030: raggiungere l’uguaglianza di genere ed emancipare tutte le donne e le ragazze.

In un momento così importante per la ricostruzione del nostro paese post pandemia Covid-19, con un riguardo verso il futuro, le donne ingegnere portatrice di innovazione, potranno fare la differenza.

Tante sono state le risposte da parte di grandi e importanti **aziende** che hanno voluto **sostenere** questo progetto: Engineering Ingegneria Informatica, Esselunga, Fastweb, Gruppo SCAI, IMCD, Michelin, Open Fiber, Rai Way, Rina, Sonepar, Swegon, Webuild. E

BANDO TESI DI LAUREA INGENIO AL FEMMINILE

PRIMO BANDO TESI DI LAUREA INGENIO AL FEMMINILE

ANNO ACCADEMICO 2019-2020

TEMA LA SOSTENIBILITÀ IN TUTTI I SETTORI DELL'INGEGNERIA PER IL RAGGIUNGIMENTO DEGLI OBIETTIVI DELL'AGENDA 2030

DATA SCADENZA 24 MAGGIO 2021

PREMIAZIONE ROMA, SETTEMBRE 2021

INFO www.ingenioalfemminile.it

CESOP

DAIKIN

La qualità della tua aria

SCOPRI DI PIÙ

CASA&LIMA

INCHIESTA SULL'EDILIZIONE CON SUPERBONUS: IL NUOVO VILLINO UNIFAMILIARE

SCOPRI IL NUOVO NUMERO

BREVI

TECNOLOGIE PER IL LEGNO-ARREDO: FORTE RIMBALZO NEL PRIMO TRIMESTRE 2021

Acimall: gli ordini sono cresciuti del 58 per cento rispetto al primo trimestre 2020. Molto positivo l'andamento degli ordini dai mercati esteri, aumentati del 52 per cento. La domanda interna è cresciuta dell'87,8 per cento

NUOVO PIANO DI AZIONE PER L'ECONOMIA CIRCOLARE: NASCE LA BANCA DATI SUL CICLO DI VITA DI PRODOTTI E SERVIZI PER IMPRESE, PA E ASSOCIAZIONI DI CATEGORIA

Lo prevede il progetto Arcadia sviluppato da ENEA

DAL 1° MAGGIO 2021 NUOVE REGOLE EUROPEE SULL'ETICHETTATURA ENERGETICA DEGLI PNEUMATICI

Le nuove regole sono estese agli pneumatici per autobus e autocarri. L'etichetta segue il sistema di classificazione con scala colorata utilizzato per gli apparecchi domestici, come lavastoviglie e frigoriferi, con 5 diverse classi disponibili per la resistenza al rotolamento e per la frenata sul bagnato

degli **Enti**: Confindustria ANIMA, EDISU Piemonte, Scuola Politecnica e delle Scienze di Base Federico II Università di Napoli, World Federation of Engineering Organizations.

Il termine ultimo per la presentazione della documentazione necessaria alla candidatura sono le ore **23.59 di lunedì 24 maggio** e fa effettuata attraverso il sito www.ingenioalfemminile.it



Se vuoi rimanere aggiornato su
"65° Congresso degli Ingegneri"
 iscriviti alla newsletter di casaclima.com!

Tweet Condividi 0 Mi piace 25.589 Consiglia 25.589 Condividi

Altre notizie sull'argomento



Equo compenso, tre proposte di legge all'esame della Camera. Il punto



Recovery Plan (PNRR), Miceli (CNAPPC): "Incomprensibile manchi la riforma urbanistica"



Il nuovo corso di laurea interateneo sull'intelligenza artificiale



65° Congresso Ingegneri, Patuanelli: Realizzeremo il PNRR solo se supereremo gli interessi particolari

Tags: *Bando tesi di laurea Ingenio al femminile, 65° Congresso Nazionale degli Ordini degli Ingegneri d'Italia, ingegneri, donna, ingegno*

Ultimi aggiornamenti

- AGGIUDICAZIONI
- COMPONENTI
- FIERE

TITOLI DI EFFICIENZA ENERGETICA (TEE), ONLINE I DATI DEI PRIMI QUATTRO MESI DEL 2021

Dal 1° gennaio al 30 aprile 2021 il GSE ha concluso positivamente 513 istruttorie tecniche, per le quali ha riconosciuto complessivamente 384.684 TEE

NORMAZIONE TECNICA: I 5 VINCITORI (3 DONNE) DEL PREMIO PAOLO SCOLARI 2021

Laura Cutaia (ENEA), Virginia Kaladich (FIDAE), Giorgio Berloff, Eros Pessina e Antonella D'Alessandro (Ministero dello Sviluppo Economico)

DALLE AZIENDE

VAILLANT GROUP: SUPERATI I 2,7 MILIARDI DI FATTURATO NEL 2020

In particolare sono cresciute di oltre il 50% le vendite di pompe di calore elettriche e sostenibili, contribuendo significativamente allo sviluppo del business

NUOVA DIRETTIVA UE SULL'ACQUA POTABILE AL WEBINAR DI VIEGA PER I PROGETTISTI

Si svolgerà il 20 maggio e si occuperà di una normativa strategica per i professionisti perché disciplina gli impianti in ambito civile e industriale delineando un focus specifico sul rischio "Legionella"

IF DESIGN AWARDS 2021: PREMIATI ESYBOX



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

Ingegneri: dal PNRR oltre 90 miliardi di euro per il nostro settore

Edilportale 36026 Crea Alert 18 minuti fa

Economia - Presidente CNI Zambrano: quasi 44 miliardi di euro di opere possono essere di interesse diretto dei piccoli e medi studi ... Lo ha detto Armando Zambrano, Presidente del Consiglio Nazionale degli Ingegneri (CNI), in occasione del 65° ...

[Leggi la notizia](#)

Persone: [cni zambrano armando zambrano](#)

Organizzazioni: [consiglio nazionale degli ingegneri](#) [governo](#)

Prodotti: [pnrr ecobonus](#)

Luoghi: [italia](#) [germania](#)

Tags: [miliardi](#) [reti](#)



CONDIVIDI QUESTA PAGINA SU



Mi piace Iscriviti per vedere cosa piace ai tuoi amici.

Tag Persone Organizzazioni Luoghi Prodotti

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



Conosci Libero Mail?

Sai che Libero ti offre una mail gratis con 5GB di spazio cloud su web, cellulare e tablet?

[Scopri di più](#)

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



Ingegneri: dal PNRR oltre 90 miliardi di euro per il nostro settore
Edilportale - 18 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



LIBERO PAGINE BIANCHE PAGINE GIALLE SUPEREVA TUTTOCITTÀ VIRGILO

[Italiaonline.it](#) [Fusione](#) [Note legali](#) [Privacy](#) [Cookie Policy](#) [Aiuto](#) [Segnala Abuso](#)



- HOME
- DESIGN
- ARCHITETTURA
- NEWS

20
MAG

Sostenibilità nell'ingegneria e Agenda 2030, il CNI premia le donne



20/05/2021 - 'La sostenibilità in tutti i settori dell'ingegneria per il raggiungimento degli obiettivi dell'Agenda 2030'. È questo il tema del 'Bando tesi di laurea Ingegno al femminile', volto a premiare le migliori tesi di laurea delle donne ingegnere neolaureate, presentato ieri, nel corso del 65° Congresso degli Ingegneri Italiani.

'Ingegno al Femminile. Storie di donne che lasciano il segno', ormai divenuto un classico, è un progetto del CNI promosso dalla Consigliera Ania Lopez e sostenuto dalla collaborazione di Cesop che mira a valorizzare i talenti e le professionalità femminili dell'ingegneria e a favorire l'accesso nel mondo del lavoro, così come esplicitato nell'obiettivo 5 dell'Agenda 2030: **raggiungere l'uguaglianza di genere ed emancipare tutte le donne e le ragazze.**

In un momento così importante per la ricostruzione del nostro paese post-pandemia COVID-19, con un riguardo verso il futuro, le **donne ingegnere portatrici di innovazione**, potranno fare la differenza.

Il progetto è sostenuto da molte grandi e importanti aziende: Air Liquide, Engineering Ingegneria Informatica, Esselunga, Fastweb, Gruppo SCAI, IMCD, Michelin, Open Fiber, Rai Way, Rina,

Ricerca in corso...

Pagine più visitate

- A Torre Milano
L'appartamento
Campione Di MCD
- Le Mensole Di Design
Per Arredare Il Salotto,
La Stanza Dei Ragazzi E
La Camera Da Letto
- MINI, UN RESTYLING
PER SEMPLIFICARE
- Veneta Cucine: Più
Spazio E Modularità
- Il Tessuto Riciclato Per
Isolamento Acustico

Sonepar, Swegon, Webuild, e da diversi Enti: Confindustria ANIMA, EDISU Piemonte, Scuola Politecnica e delle Scienze di Base Federico II Università di Napoli, World Federation of Engineering Organizations.



Technogym, Alessandri
 Vende Il 5,96 Per Cento

Oltre al sostegno, è prevista anche la partecipazione attiva alle giornate congressuali da parte di alcune aziende. Ci sarà, in particolare, l'intervento di **Elisabetta Ripa, AD di Open Fiber**.

Seguici: _____

Il termine ultimo per la presentazione della documentazione necessaria alla candidatura è fissato alle ore 23.59 di **lunedì 24 maggio** e va effettuata attraverso il sito www.ingenioalfemminile.it.



Fonte:

https://www.edilportale.com/news/2021/05/professione/sostenibilit%C3%A0-nell-ingegneria-e-agenda-2030-il-cni-premia-le-donne_82778_33.html

Condividi:



📁 **Categorie:** Architettura | / di edilportale.com

Autore dell'articolo: edilportale.com

Articoli correlati ' >



20

MAG

La prima casa in Europa interamente stampata in 3D

Ph. Bart van Overbeeke

20/05/2021- Ad Eindhoven, lo scorso



20

MAG

Rincari materie prime, l'edilizia chiede l'intervento del Governo

20/05/2021 - La questione dei forti

Ingegneri Il ministro al congresso della categoria: «Realizzare l'equo compenso»

Orlando: «Lavoro autonomo, un welfare per tutelare le donne»



Andrea Pontremoli
L'ad della Dallara ha preso parte alla tavola rotonda.

«Bisogna costruire un welfare per il lavoro autonomo e arrivare alla completa realizzazione dell'equo compenso». Lo ha detto Andrea Orlando, ministro del Lavoro, intervenuto ieri pomeriggio alla terza giornata dei lavori del 65° Congresso degli ingegneri italiani, in corso a Parma. Si è parlato di welfare e formazione professionale.

«Per proteggere il lavoro dei liberi professionisti - ha detto Orlando - bisogna costruire un welfare per il lavoro autonomo che preveda una tutela specifica per le categorie più deboli, in particolare le donne. E poi la completa realizzazione dell'equo compenso che, da una semplice indicazione, deve diventare strumento per regolare la questione dei compensi dei professionisti».

Andrea Pontremoli, amministratore delegato della Dallara, ha invece preso parte alla tavola rotonda che ha visto



la presenza di Andrea Gavosto (Fondazione Agnelli), Luciano Rosati (Università Federico II), Enrico Sangiorgi, prorettore vicario dell'Università di Bologna, Guido Saracco, rettore del Politecnico di Torino, e Marco Tubino, presidente del Copi.

Pontremoli, presidente di Muner (Motorvehicle University of Emilia Romagna), ha sottolineato come questa realtà sia nata dalla sinergia tra alcuni prestigiosi atenei

della regione (Università di Parma, Bologna, Ferrara, Modena e Reggio) e le più importanti aziende dell'automotive del territorio (Dallara, Ducati, Ferrari, Lamborghini, HaasF1Team, Hpe Coxa, Marcelli, Maserati, Paganì, Scuderia AlphaTauri).

La sfida - che si sta dimostrando vincente - è mettere a disposizione degli studenti il know-how e le innovative tecnologie sviluppate dalle aziende, per formare una

Terza giornata

L'intervento del ministro del Lavoro Orlando incentrato su welfare e formazione professionale.

nuova generazione di esperti, dotati delle competenze più richieste dal settore.

Nell'introdurre i lavori Domenico Perrini, consigliere del Consiglio nazionale degli Ingegneri ha detto che «Università e mondo delle professioni devono dialogare, sia pure nella divisione dei ruoli».

Oggi alle 16, il focus del Congresso degli ingegneri sarà incentrato sul "Progettare e realizzare la transizione ecologica". Interverranno, tra gli altri, Maria Paola Chiesi, Shared value & Sustainability director di Chiesi Farmaceutici; Gianni Pietro Grotto, presidente della Commissione industria, commercio, turismo del Senato; Fabrizio Iaccarino, Enel Italia; Donato Iacovone, Università Luiss e Università Cattolica del Sacro Cuore, e Maurizio Marchesini, presidente di Marchesini Group.

Luca Molinari

© RIPRODUZIONE RISERVATA



NETWORK PUBBLICA I TUOI PRODOTTI



CERCA AZIENDE, PRODOTTI, NEWS, BIM

Accedi

Notizie ▾ Prodotti **SHOP** ▾ Tecnici e Imprese

Chiedi alla community

◀
NORMATIVA Scuole, in arrivo lavori di manutenzione ed...
Ingegneri: PROFESSIONE Ingsind: no al 'modello LinkedIn' se esclude i liberi...
PROFESSIONE Inrsind: no al 'modello LinkedIn' se esclude i liberi...
URBANISTICA PNRR, Architetti: 'incomprensibile manchi la riforma...' ▶

Sostenibilità nell'ingegneria e Agenda 2030, il CNI premia le donne

Al 65° Congresso degli Ingegneri Italiani presentato il 'Bando tesi di laurea Ingegno al femminile'

20/05/2021

Commenti

Consiglia

Tweet



Foto: goodluz © 123rf.com

20/05/2021 - 'La sostenibilità in tutti i settori dell'ingegneria per il raggiungimento degli obiettivi dell'Agenda 2030'. È questo il tema del 'Bando tesi di laurea Ingegno al femminile', volto a premiare le migliori tesi di laurea delle donne ingegnere neolaureate, presentato ieri, nel corso del 65°

Le più lette

BISPARMIO ENERGETICO

Superbonus 110% anche senza impianto termico e con condono pendente?

29/04/2021

NORMATIVA

Superbonus, non passano la proroga al 2023 e l'estensione a professionisti e imprese

07/05/2021

NORMATIVA

Abusi edilizi, no alla demolizione se il nuovo proprietario è in buona fede

29/04/2021

NORMATIVA

Superbonus, tutti i condomini devono partecipare alle spese per il cappotto termico

26/04/2021

NORMATIVA

Tettoia, qual è la distanza giusta dalla costruzione vicina?

21/04/2021

BISPARMIO ENERGETICO

Bonus Mobili, ok alla detrazione se si installa una stufa a pellet

26/04/2021

Congresso degli Ingegneri Italiani.

‘Ingenio al Femminile. Storie di donne che lasciano il segno’, ormai divenuto un classico, è un progetto del CNI promosso dalla Consigliera Ania Lopez e sostenuto dalla collaborazione di Cesop che mira a valorizzare i talenti e le professionalità femminili dell’ingegneria e a favorire l’accesso nel mondo del lavoro, così come esplicitato nell’obiettivo 5 dell’Agenda 2030: **raggiungere l’uguaglianza di genere ed emancipare tutte le donne e le ragazze.**

In un momento così importante per la ricostruzione del nostro paese post-pandemia COVID-19, con un riguardo verso il futuro, le **donne ingegnere portatrici di innovazione**, potranno fare la differenza.

Il progetto è sostenuto da molte grandi e importanti **aziende**: Air Liquide, Engineering Ingegneria Informatica, Esselunga, Fastweb, Gruppo SCAI, IMCD, Michelin, Open Fiber, Rai Way, Rina, Sonepar, Swegon, Webuild, e da diversi **Enti**: Confindustria ANIMA, EDISU Piemonte, Scuola Politecnica e delle Scienze di Base Federico II Università di Napoli, World Federation of Engineering Organizations.

Oltre al sostegno, è prevista anche la partecipazione attiva alle giornate congressuali da parte di alcune aziende. Ci sarà, in particolare, l’intervento di **Elisabetta Ripa, AD di Open Fiber.**

Il termine ultimo per la presentazione della documentazione necessaria alla candidatura è fissato alle ore 23.59 di **lunedì 24 maggio** e va effettuata attraverso il sito www.ingenioalfemminile.it.

Notizie correlate

PROFESSIONE Ingegnere neolaureate, il CNI premia le migliori tesi di laurea
30/03/2021

PROFESSIONE Ingegneri, gli iscritti all’Albo crescono grazie alle donne
19/03/2021

PROFESSIONE Ingegneria, scende ancora il numero degli iscritti ai corsi di laurea del settore edile
11/03/2019

PROFESSIONE Ingegneria e discipline tecniche, cresce la presenza delle donne
08/03/2019

PROFESSIONE ‘Ingenio al Femminile’, focus sul binomio donna-ingegnere
11/10/2017

NORMATIVA
Permesso di costruire in sanatoria, non tutti possono richiederlo
28/04/2021

BISPARMIO ENERGETICO
Cappotto termico: per ottenere il Superbonus gli isolanti devono essere conformi ai CAM
30/04/2021

NORMATIVA
Abusi edilizi, come si calcola la tolleranza di cantiere del 2%
12/05/2021

NORMATIVA
Superbonus 110%, spetta per il magazzino da trasformare in abitazione
04/05/2021

BISPARMIO ENERGETICO
Superbonus 110%, la proroga al 2023 sarà finanziata con la prossima Legge di Bilancio
24/04/2021

NORMATIVA
Bonus facciate, cosa indicare nel bonifico
22/04/2021

PROFESSIONE
Superbonus 110%, come aprire il cantiere con un buon progetto e in tempi brevi
12/05/2021

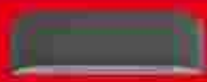
BISPARMIO ENERGETICO
Superbonus 110%, i lavori trainati sono agevolabili se pagati al momento giusto
13/05/2021

NORMATIVA
Bonus mobili, niente sconto in fattura e cessione del credito
06/05/2021

PROFESSIONE
Professionisti, nuovi aiuti a fondo perduto in arrivo
05/05/2021

NORMATIVA

TOSHIBA
CLIMATIZZAZIONE



HAORI

L'ARIA SI VESTE
DI STILE



Giovedì, 20/05/2021 - ore 17:19:51

Cerca nel sito...

Cerca

Accedi all'area riservata

SPAZIO NI
Clima

Sifone **ULTRAPIATTO** ispezionabile con **PORTAGOMMA** per scarichi condensa

XLIRA

CASA&LIMA.com

Seguici su

ISSN 2038-0895

SPAZIO NI
Clima

Sifone **ULTRAPIATTO** ispezionabile con **PORTAGOMMA** per scarichi condensa

XLIRA

HOME SMART CITY TECH INVOLUCRO IMPIANTI meccanici IMPIANTI elettrici **ITALIA** RINNOVABILI ESTERO BREVI ACADEMY EVENTI BANDI
 QUESITI NORMATIVI PROGETTI QUESITI TECNICI In cantiere... RIVISTE CONTATTI SUPERBONUS

Ultime notizie DA NON PERDERE Estero Il parere di... Sentenze Appalti Professione Regioni Leggi Norme Tecniche Green Economy Mercato
 Pratiche autorizzative Fisco Lavoro

In Prima Pagina

Il Decreto Sostegni è stato convertito in legge: le principa...

Orlando su lavoro autonomo ed equo compenso al 85° Congresso...

Rottame ferroso, prezzo quasi raddoppiato in un anno

Luigi di Maio: “Impossibile vincere la sfida per una crescita sostenibile senza il contributo degli ingegneri”

Il Ministro degli Esteri è intervenuto in apertura dei lavori della quarta giornata del Congresso organizzato dal CNI e dall'Ordine di Parma

Giovedì 20 Maggio 2021

Tweet Condividi 0 Mi piace 25.591 Consiglia 25.591 Condividi

Il Ministro degli Esteri Luigi Di Maio è intervenuto in apertura dei lavori della quarta giornata del 65° Congresso degli Ingegneri al quale, intervenendo in collegamento, ha portato i propri saluti.



“Il settore ingegneristico in Italia – ha detto Di Maio – spicca da sempre per capacità di innovare e sviluppare visione all'avanguardia. Sono qualità essenziali per le nostre imprese e sono caratteristiche che contribuiscono a dare la migliore rappresentazione dell'Italia a livello internazionale”.

LG DUALCOOL™ Atmosfera

Tutta una nuova aria.

SCOPRI DI PIÙ

Di Maio ha poi proseguito: “Oggi la sfida è di andare verso modelli di crescita più sostenibile, obiettivo irraggiungibile senza le più moderne soluzioni ingegneristiche. Sulla transizione ecologica e digitale investiamo il 67% dei fondi disponibili per il PNRR. Questo porterà a benefici per l'accrescimento delle competenze e per l'occupazione dei professionisti.

“Servono buone politiche e buone idee. Penso, ad esempio, al Superbonus 110% che

TOSHIBA
CLIMATIZZAZIONE

HAORI
L'ARIA SI VESTE
DI STILE

TOSHIBA
CLIMATIZZAZIONE

HAORI
L'ARIA SI VESTE
DI STILE

BREVI

TECNOLOGIE PER IL LEGNO-ARREDO: FORTE RIMBALZO NEL PRIMO TRIMESTRE 2021

Acimall: gli ordini sono cresciuti del 58 per cento rispetto al primo trimestre 2020. Molto positivo l'andamento degli ordini dai mercati esteri, aumentati del 52 per cento. La domanda interna è cresciuta dell'87,8 per cento

NUOVO PIANO DI AZIONE PER L'ECONOMIA CIRCOLARE: NASCE LA BANCA DATI SUL CICLO DI VITA DI PRODOTTI E SERVIZI PER IMPRESE, PA E ASSOCIAZIONI DI CATEGORIA

Lo prevede il progetto Arcadia sviluppato da ENEA

DAL 1° MAGGIO 2021 NUOVE REGOLE EUROPEE SULL'ETICHETTATURA ENERGETICA DEGLI PNEUMATICI

Le nuove regole sono estese agli pneumatici per autobus e autocarri. L'etichetta segue il sistema di classificazione con scala colorata utilizzato per gli apparecchi domestici, come lavastoviglie e frigoriferi, con 5 diverse classi disponibili per la resistenza al rotolamento e per la frenata sul bagnato

è già avviato come dimostrano i 13mila interventi attivati per un totale di 1,6 miliardi di euro. Si tratta di un provvedimento la cui riuscita dipende molto dal contributo delle imprese e dei professionisti. Penso anche ad un grande piano per la rigenerazione urbana”.

Di Maio ha così concluso: “Il Ministero degli Esteri darà pieno sostegno ad imprese e professionisti coinvolti perché l’obiettivo è competere con successo nei mercati esteri”.

Leggi anche: Orlando su lavoro autonomo ed equo compenso al 65° Congresso Ingegneri



Se vuoi rimanere aggiornato su
"consiglio nazionale ingegneri"
 iscriviti alla newsletter di casaclima.com!

Tweet Condividi 0 Mi piace 25.591 Consiglia 25.591 Condividi

Altre notizie sull'argomento



Orlando su lavoro autonomo ed equo compenso al 65° Congresso Ingegneri



Un premio per le migliori tesi di laurea delle donne ingegnere



Recovery Plan (PNRR), Miceli (CNAPPC): "Incomprensibile manchi la riforma urbanistica"



65° Congresso Ingegneri, Patuanelli: Realizzeremo il PNRR solo se supereremo gli interessi particolari

Tags: *congresso nazionale, ingegneri, cni, ministro, parma*

TITOLI DI EFFICIENZA ENERGETICA (TEE), ONLINE I DATI DEI PRIMI QUATTRO MESI DEL 2021

Dal 1° gennaio al 30 aprile 2021 il GSE ha concluso positivamente 513 istruttorie tecniche, per le quali ha riconosciuto complessivamente 384.684 TEE

NORMAZIONE TECNICA: I 5 VINCITORI (3 DONNE) DEL PREMIO PAOLO SCOLARI 2021

Laura Cutaia (ENEA), Virginia Kaladich (FIDAE), Giorgio Berloff, Eros Pessina e Antonella D'Alessandro (Ministero dello Sviluppo Economico)

DAIKIN
 La qualità della tua aria
SCOPRI DI PIÙ

ECOBONUS 110%
 Le soluzioni Hager Bocchiotti
 Scopri di più

DALLE AZIENDE

"FRESHBACK": LA NUOVA CAMPAGNA DI REWARD MARKETING DI DAIKIN

Entro l'11 giugno i consumatori che acquisteranno un climatizzatore Daikin Bluevolution potranno ricevere fino a 300 euro di crediti esperienziali

VAILLANT GROUP: SUPERATI I 2,7 MILIARDI DI FATTURATO NEL 2020

In particolare sono cresciute di oltre il 50% le vendite di pompe di calore elettriche e sostenibili, contribuendo significativamente allo sviluppo del business

NUOVA DIRETTIVA UE SULL'ACQUA POTABILE AL WEBINAR DI VIEGA PER I PROGETTISTI

Si svolgerà il 20 maggio e si occuperà di una normativa strategica per i professionisti perché disciplina gli impianti in ambito civile e industriale delineando un focus specifico sul rischio "Legionella"

IF DESIGN AWARDS 2021: PREMIATI ESYBOX MAX ED ESYBOX DIVER

Ultimi aggiornamenti

INNOVAZIONI

Batterie ricaricabili in cemento, l'innovazione che potrebbe rivoluzionare le costruzioni

Dalla Svezia una miscela in calcestruzzo con fibre di carbonio rivestite da metalli che trasformerebbero gli edifici in gigantesche batterie

AGGIUDICAZIONI

Un premio per le migliori tesi di laurea delle donne ingegnere

Il termine per la presentazione delle candidature è lunedì 24 maggio

COMPONENTI

Accessorio di filtrazione attiva con barriera elettrostatica

Mitsubishi Electric presenta Plasma Quad Connect, un filtro efficace contro virus, batteri, muffe, polveri sottili e altri inquinanti indoor



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

Sostenibilit  nell'ingegneria e Agenda 2030, il CNI premia le donne

Edilportale 42444 Crea Alert 39 minuti fa

Scienza e Tecnologia - Al 65 Congresso degli Ingegneri Italiani presentato il Bando tesi di laurea Ingenio al Storie di donne che lasciano il segno', ormai divenuto un classico,   un progetto del CNI promosso dalla Consigliera Ania Lopez e sostenuto

[Leggi la notizia](#)

Persone: [ania lopez federico ii](#)
Organizzazioni: [consiglio nazionale degli ingegneri](#) [open fiber](#)
Prodotti: [pandemia covid](#)
Luoghi: [edisu piemonte](#)
Tags: [agenda 2030 ingegneria](#)



CONDIVIDI QUESTA PAGINA SU



Mi piace Iscriviti per vedere cosa piace ai tuoi amici.

Tag Persone Organizzazioni Luoghi Prodotti

Termini e condizioni d'uso - Contattaci



Conosci Libero Mail?

Sai che Libero ti offre una mail gratis con 5GB di spazio cloud su web, cellulare e tablet?

Scopri di pi 

CITTA'

Milano	Palermo	Perugia
Roma	Firenze	Cagliari
Napoli	Genova	Trento
Bologna	Catanzaro	Potenza
Venezia	Ancona	Campobasso
Torino	Trieste	Aosta
Bari	L'Aquila	

[Altre citt ](#)

FOTO



Sostenibilit  nell'ingegneria e Agenda 2030, il CNI premia le donne

Edilportale - 39 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   stato aggiunto o aggiornato in Libero 24x7



LIBERO PAGINE BIANCHE PAGINE GIALLE SUPEREVA TUTTOCITT  VIRGILIO

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

NETWORK PUBBLICA I TUOI PRODOTTI



CERCA AZIENDE, PRODOTTI, NEWS, BIM

Accedi

Notizie ▾ Prodotti **SHOP** ▾ Tecnici e Imprese

Chiedi alla community

Rincari ma

MERCATI
Rincari materie prime, l'edilizia chiede l'intervento...

NORMATIVA
Superbonus, il tetto di spesa dipende dal tipo di lavori

LAVORI PUBBLICI
I sindacati degli edili: 'appalti buoni o sciopero!'

Sostenibili

PROFESSIONE
Sostenibilità nell'ingegneria e Agenda 2030, il CNI...

CNI: il fatturato di ingegneri e architetti è sceso dell'8% nel 2020 rispetto al 2019

Ministro del Lavoro Orlando: 'stiamo lavorando ad un welfare per il lavoro autonomo e alla piena realizzazione dell'equo compenso'

21/05/2021

Commenti

Consiglia

Tweet



Foto: twitter.com/tuttoingegnere

21/05/2021 - Come proteggere il lavoro dei liberi professionisti? "In questi mesi assieme al Presidente Zambrano, anche nella sua qualità di Coordinatore della RPT, abbiamo affrontato il tema".

Le più lette

BISPARMIO ENERGETICO

Superbonus 110% anche senza impianto termico e con condono pendente?

29/04/2021

NORMATIVA

Superbonus, non passano la proroga al 2023 e l'estensione a professionisti e imprese

07/05/2021

NORMATIVA

Abusi edilizi, no alla demolizione se il nuovo proprietario è in buona fede

29/04/2021

NORMATIVA

Superbonus, tutti i condomini devono partecipare alle spese per il cappotto termico

26/04/2021

NORMATIVA

Tettoia, qual è la distanza giusta dalla costruzione vicina?

21/04/2021

BISPARMIO ENERGETICO

Bonus Mobili, ok alla detrazione se si installa una stufa a pellet

26/04/2021

“Le strade che stiamo percorrendo sono due: innanzitutto costruire un **welfare per il lavoro autonomo** che preveda una tutela specifica per le categorie più deboli, in particolare le donne. E poi la completa **realizzazione dell’equo compenso** che da una semplice indicazione deve diventare uno strumento per regolare la questione dei compensi dei professionisti”.

Così il **Ministro del Lavoro Andrea Orlando**, intervenuto mercoledì al 65° Congresso degli Ingegneri Italiani.

Nel corso dei lavori congressuali sono stati citati dati significativi. La crisi innescata dalla pandemia ha generato, tra febbraio 2020 e febbraio 2021, **la perdita di quasi 1 milione di posti di lavoro**. Le categorie più colpite sono le donne, i giovani fino a 35 anni e i lavoratori autonomi. Gli autonomi in particolare si sono ridotti di oltre 300 mila unità, la fuoriuscita più elevata mai registrata nel nostro Paese.

CNI: fatturato di ingegneri e architetti giù dell’8% nel 2020

Tra gli ingegneri e gli architetti che operano nella libera professione, il CNI stima una flessione del fatturato nel 2020 rispetto al 2019 quasi dell’8%, portando il volume d’affari del comparto ai livelli del 2017.

Delle quasi 500.000 **domande per il bonus da 600 euro** veicolate ai professionisti ordinistici lo scorso anno attraverso le Casse di previdenza private, **100.000 sono state presentate da Architetti e Ingegneri** iscritti ad Inarcassa.

Nel corso del Congresso è stato sottolineato come restino **piuttosto deboli gli strumenti che consentono**, in particolare alle lavoratrici, anche e soprattutto nella libera professione, **la conciliazione dei tempi lavoro-famiglia**. Le cure parentali ricadono in massima parte sulle lavoratrici, con l’aggravante che nella libera professione i tempi di lavoro sono spesso molto flessibili e non programmabili.

Permane, infine, un **gender pay gap** ovvero una differenza salariale forte anche nelle libere professioni. Nel campo dell’ingegneria, a fronte di un **reddito professionale** medio di 35.315 euro annui, **quello delle donne è il 54% rispetto a quello degli uomini**. Senza infrastrutture sociali all’altezza di un Paese moderno, il mercato del lavoro non potrà mai recuperare squilibri che oggi appaiono insanabili.

NORMATIVA
 Permessi di costruire in sanatoria, non tutti possono richiederlo
 28/04/2021

BISPARMIO ENERGETICO
 Cappotto termico: per ottenere il Superbonus gli isolanti devono essere conformi ai CAM
 30/04/2021

NORMATIVA
 Abusi edilizi, come si calcola la tolleranza di cantiere del 2%
 12/05/2021

NORMATIVA
 Superbonus 110%, spetta per il magazzino da trasformare in abitazione
 04/05/2021

BISPARMIO ENERGETICO
 Superbonus 110%, la proroga al 2023 sarà finanziata con la prossima Legge di Bilancio
 24/04/2021

NORMATIVA
 Bonus facciate, cosa indicare nel bonifico
 22/04/2021

PROFESSIONE
 Superbonus 110%, come aprire il cantiere con un buon progetto e in tempi brevi
 12/05/2021

BISPARMIO ENERGETICO
 Superbonus 110%, i lavori trainati sono agevolabili se pagati al momento giusto
 13/05/2021

NORMATIVA
 Bonus mobili, niente sconto in fattura e cessione del credito
 06/05/2021

PROFESSIONE
 Professionisti, nuovi aiuti a fondo perduto in arrivo
 05/05/2021

NORMATIVA



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

CNI: il fatturato di ingegneri e architetti sceso dell'8% nel 2020 rispetto al 2019

Edilportale 362376 Crea Alert 41 minuti fa

Economia - Ministro del Lavoro Orlando: stiamo lavorando ad un welfare per il lavoro autonomo e alla piena realizzazione dell'equo Così il Ministro del Lavoro Andrea Orlando, intervenuto mercoledì al 65° Congresso degli Ingegneri Italiani. Nel ...

[Leggi la notizia](#)

Persone: [zambano andrea orlando](#)
Organizzazioni: [consiglio nazionale degli ingegneri rpt](#)
Prodotti: [lavoro autonomo](#) [pandemia](#)
Tags: [lavoro](#) [ingegneri](#)



CONDIVIDI QUESTA PAGINA SU



Mi piace Iscriviti per vedere cosa piace ai tuoi amici.

Tag Persone Organizzazioni Luoghi Prodotti

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



Conosci Libero Mail?

Sai che Libero ti offre una mail gratis con 5GB di spazio cloud su web, cellulare e tablet?

[Scopri di più](#)

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



CNI: il fatturato di ingegneri e architetti sceso dell'8% nel 2020 rispetto al 2019

Edilportale - 41 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



LIBERO PAGINE BIANCHE PAGINE GIALLE SUPEREVA TUTTOCITTÀ VIRGILIO

[Italiaonline.it](#) [Fusione](#) [Note legali](#) [Privacy](#) [Cookie Policy](#) [Aiuto](#) [Segnala Abuso](#)

Congresso Le nuove sfide al centro della 5^a giornata

Ingegneria, un futuro all'insegna del digitale

Alle 10

Questa mattina i lavori del congresso degli ingegneri si chiudono con la votazione del documento sui punti importanti del programma.

» «Dall'Europa arriveranno tante novità per il mondo dell'ingegneria, soprattutto dall'intelligenza artificiale».

E' quanto affermato da Brando Benifei, parlamentare europeo del Partito democratico, intervenuto ieri durante la quinta giornata dei lavori del 65° congresso degli Ingegneri italiani a Parma. Si è parlato della sfida del digitale e del rapporto tra professionisti e Pa. «C'è grande attenzione sul tema del digitale - ha sottolineato Benifei - anche considerando quanto è successo con la pandemia». Elisabetta Ripa (Open Fiber) ha messo in evidenza che «in quattro anni si è passati dal 15 al 46% di copertura del territorio con la fibra. Per completare gli obiettivi servono però le competenze degli ingegneri». Eleonora Fratesi, presidente di Infratel Italia, si è soffermata sul progetto per portare la connettività nelle scuole italiane. Salvatore Majorana, direttore del Kilometro Rosso, ha sottolineato come ci sia molto da fare sul tema culturale e delle competenze. Secondo Marco Gay,



ad di Digital Magics, «si può iniziare a parlare di umanesimo digitale». «Diventa sempre più importante - ha sostenuto Roberto Orvieto (Consiglio nazionale degli Ingegneri) - la questione dell'uso che si fa dell'intelligenza artificiale». Non a caso il Cni lavora ad una Carta etica su questi temi. Per Gianni Massa, vice presidente vicario del Cni, «il linguaggio digitale è quello che interpreta al meglio la Next generation. Serve una transizione culturale». Questa mattina alle 10 i lavori del congresso si chiuderanno con la votazione del documento programmatico.

Quinta giornata

L'intelligenza artificiale al centro degli interventi di ieri.

LC.

© RIPRODUZIONE RISERVATA



CONGRESSO NAZIONALE CNI, PER IL PNRR SERVE UNA VERA RETE

Appuntamento in Liguria per il Congresso nazionale CNI 2022: tra Superbonus e PNRR gli ingegneri chiedono solo di dare il proprio contributo professionale L'articolo Congresso nazionale CNI, per il PNRR serve una vera rete proviene da Teknoring .

[CONGRESSO NAZIONALE CNI, PER IL PNRR SERVE UNA VERA RETE]

Ingegneri In chiusura il voto al documento programmatico

Il congresso «reinventato» ha vinto la sfida del futuro

Una platea da record: oltre 30mila visualizzazioni

» Trentamila visualizzazioni. Basta un dato per decretare il successo riscosso dal 65° Congresso degli ingegneri italiani, conclusosi ieri mattina al Paganini con la votazione del documento programmatico congressuale. Mai in passato era accaduto che questo genere di evento potesse raggiungere una platea così grande di persone.

Si è infatti trattato del primo congresso svolto a distanza: una scelta che ha consentito agli organizzatori di calamitare un numero di persone elevatissimo, come mai era accaduto prima d'ora. Susanna Dondi, presidente dell'Ordine degli ingegneri di Parma, non nasconde la soddisfazione per questo grande risultato. «Desidero ringraziare tutti gli Ordini che hanno aderito al congresso, tutti i presidenti e tutti i consigli che ci hanno dato fiducia, consentendo così a tutti gli iscritti di seguire i lavori - ha esordito



Abbiamo scoperto che essere più flessibili nelle relazioni può arricchire di tempo e contenuti

nella sua relazione finale -. Il mio grazie va anche a tutti coloro che sono intervenuti e reso possibile questa organizzazione, ma soprattutto alla Fondazione, al Centro studi, al Consiglio nazionale tutto».

«Abbiamo registrato ad oggi più di 30.000 visualizzazioni: numeri che fanno riflettere e sui quali costruire i futuri eventi della categoria - ha proseguito -. Oggi, a ragion veduta, possiamo dire che questa modalità, con la quale abbiamo reinventato il congresso, rimarrà nel tempo perché vincente».

La pandemia ha cambiato per sempre il mondo del lavoro e il mondo delle relazioni. «Questa forzatura - ha sottolineato la Dondi - ci ha indotto a scoprire che l'essere più flessibili nelle relazioni ci può arricchire di contenuti, ma anche di tempo: due concetti che sino a pochissimo tempo fa pensavamo fossero in contrasto. Chi ha partecipato a questo con-

gresso ha vissuto il cambiamento».

La speranza è di lasciarsi presto alle spalle la pandemia, «ma sarebbe molto grave non fare tesoro del circolo virtuoso tra produttività, sostenibilità ecologica e qualità del vivere che la pandemia stessa ci ha fatto conoscere, e che noi abbiamo messo a frutto in questo congresso - ha quindi osservato la Dondi - creando le condizioni per confrontarci con figure politiche (ben cinque i ministri intervenuti durante i lavori ndr) ed imprenditoriali come mai accaduto in altri contesti».

E' stato un congresso laboratorio, «un congresso che ci fa guardare al futuro, che segna il passo del cambiamento e che ha saputo unire le generazioni di ingegneri attraverso la tecnologia - ha concluso -. Sono fiera di averne tessuto le fila dalla mia città, Parma».

R.C.

© RIPRODUZIONE RISERVATA





Una settimana di lavori Sopra, la presidente dell'Ordine degli ingegneri di Parma, Susanna Dondi, con il presidente nazionale Armando Zambrano.

RI-COSTRUIRE UN NUOVO RAPPORTO TRA CULTURA TECNICA E SOCIETA': INTERVISTA DI REALACCI AL CONSIGLIO N

Ri-costruire un nuovo rapporto tra cultura tecnica e società: intervista di Realacci al Consiglio nazionale degli Ingegneri

Intervista a Ermete Realacci | modera Gianluca Semprini

24 Mag 2021 - Redazione

Intervista di E.Realacci. Modera Gianluca Semprini

Ricevi storie di qualità nella tua email

Iscrivimi

Corriere della Sera | Ornella Sgroi

Rassegna

Registrati per salvare il contenuto

x

È necessario completare la registrazione per salvare il contenuto.

Registrati su symbola.net per salvare articoli e ricerche, scaricare contenuti esclusivi e unirti alla community.

Campo non obbligatorio per persone fisiche

Ruolo

Ho letto e compreso l'informativa sulla privacy.

Sì, voglio iscrivermi alla newsletter.

RegISTRAMI

Via Lazio 20C 00187 Roma

T. +39 0645422601

Ricevi storie di qualità nella tua email

Iscrivimi

Questo sito utilizza cookies per migliorare l'esperienza di navigazione degli utenti.

Proseguendo nella navigazione si accetta l'uso dei cookies; in caso contrario è possibile abbandonare il sito. ACCETTO

Privacy & Cookies Policy

Privacy Overview

This website uses cookies to improve your experience while you navigate through the website. Out of these cookies, the cookies that are categorized as necessary are stored on your browser as they are as essential for the working of basic functionalities of the website. We also use third-party cookies that help us analyze and understand how you use this website. These cookies will be stored in your browser only with your consent. You also have the option to opt-out of these cookies. But opting out of some of these cookies may have an effect on your browsing experience.

Privacy Overview

This website uses cookies to improve your experience while you navigate through the website. Out of these cookies, the cookies that are categorized as necessary are stored on your browser as they are as essential for the working of basic functionalities of the website. We also use third-party cookies that help us analyze and understand how you use this website. These cookies will be stored in your browser only with your consent. You also have the option to opt-out of these cookies. But opting out of some of these cookies may have an effect on your browsing experience.

Necessari Sempre abilitato

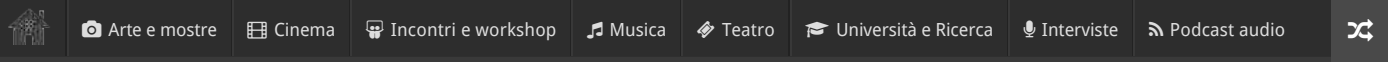
Necessary cookies are absolutely essential for the website to function properly. This category only includes cookies that ensures basic functionalities and security features of the website. These cookies do not store any personal information.

Non necessario

Non necessario

Any cookies that may not be particularly necessary for the website to function and is used specifically to collect user personal data via analytics, ads, other embedded contents are termed as non-necessary cookies. It is mandatory to procure user consent prior to running these cookies on your website.

[RI-COSTRUIRE UN NUOVO RAPPORTO TRA CULTURA TECNICA E SOCIETA': INTERVISTA DI REALACCI AL CONSIGLIO N]



"Zuccheria", Laboratorio Artistico Mentale di Manuel Gattelli

Home / Articoli / Altro / Next Generation EU e 110 per cento: i temi anche per l'Isola



PARMA 2021 BONACCINI MASSA 696x423 1

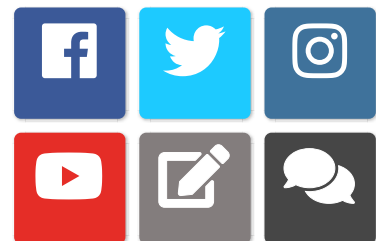
DDC P

 Camilla Bruno  25 Maggio 2021  Altro  Lascia un commento

Oltre 90 miliardi in arrivo dal PNRR, e poi gli impegni europei derivanti dal Next generation EU e la gestione di misure importanti come il Superbonus 110%.

Next Generation EU: anche in Sardegna, come nel resto del Paese, l'impegno di tutti gli Ingegneri; dentro e fuori dalla Pubblica amministrazione; sarà fondamentale per la ripartenza. Su questo tema si è riflettuto a Parma nel corso del 65mo congresso nazionale di categoria; un appuntamento che ha fatto registrare i contributi di amministratori e di diversi ministri del governo Draghi.

Numerose le tavole rotonde che, nelle diverse giornate, hanno visto la partecipazione attiva, accanto al presidente Armando Zambrano, del vicepresidente del Consiglio Nazionale degli Ingegneri Gianni Massa. Il vicepresidente ha rappresentato la categoria negli incontri con diverse personalità; spaziando su differenti temi fondamentali per il rilancio del Paese. A partire da quello della riforma dell'Amministrazione, affrontato assieme al Ministro Renato Brunetta, che ha evidenziato l'importanza della categoria per la PA; all'interno come nella collaborazione esterna.



CONTATTACI



Durante uno degli incontri del Next Generation EU il presidente della Regione Emilia Romagna Stefano Bonaccini ha puntato l'attenzione sulla necessità del coinvolgimento attivo dei territori nella realizzazione del PNRR: «È impensabile – ha detto – realizzare il PNRR senza il coinvolgimento dei territori. Le cifre in ballo sono enormi, degne di un Piano Marshall. Abbiamo l'occasione non solo di fare nuove opere ma di colmare finalmente quei ritardi che ormai si trascinano da anni».



Il congresso si è chiuso con due importanti riflessioni. Sul tema del digitale Gianni Massa ha sollevato la questione dei linguaggi: «Il linguaggio digitale – ha detto – è quello che interpreta al meglio la Next Generation. Il digitale impone un cambiamento nel linguaggio tradizionale. Serve una transizione culturale». Infine, sul tema del rapporto tra PA e libere professioni si è espresso il Presidente Zambrano: «La Pubblica Amministrazione deve senza dubbio dotarsi delle competenze tecniche necessarie facendo delle assunzioni. Il tema fondamentale, però, è quello della sussidiarietà che riguarda invece i professionisti esterni. Questi possono rappresentare un grande aiuto, in termini di semplificazione, ad esempio in

tema di pareri».



Get Widget

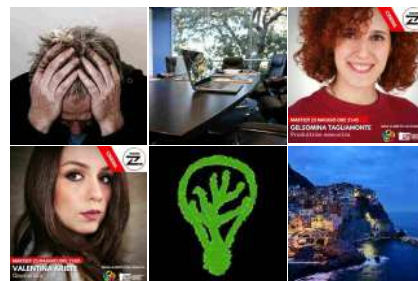
Tag 110 PER CENTO • EU • FUTURO • NEXT GENERATION • SARDEGNA



X ' Z



Nel 2014 mi sono diplomata in flauto traverso al Conservatorio, attualmente frequento la facoltà di Beni Culturali e Spettacolo, e dal 2018 insegno musica privatamente. Sono appassionata di cinema di musica e di arte. Oltre all'esperienza nella gestione social di realtà come il Cineclub FEDIC di Cagliari, negli ultimi anni ho approfondito i miei studi nel campo degli audiovisivi e del mercato dell'arte. Attualmente sono l'amministratrice del progetto di art management Visual Scout.



Previous
 Orto Botanico, giovedì 27 maggio ci sarà l'inaugurazione del roseto

Prossimo
 Intelligenza artificiale: "non abbiate paura, non è così intelligente"

X



Canto a tenore: Università di Cagliari nella rete Unesco
 © 24 Maggio 2021



MediterranEu, da Alghero nuova idea per futuro sostenibile
 © 24 Maggio 2021



Triathlon: tutto pronto ad Arzachena per la Coppa del Mondo
 © 24 Maggio 2021

X

Scarica l'App ufficiale di Unica Radio



Email

Iscriviti



Cerca ...

Cerca

X

Archivio

INGEGNERI, NEL 2020 PERSI 1 MILIONE DI POSTI DI LAVORO E L'8% DEL FATTURATO

65° Congresso CNI: giovani, donne e autonomi i più svantaggiati. Ministro Orlando: "stiamo lavorando per un welfare per gli autonomi e l'equo compenso" L'articolo Ingegneri, nel 2020 persi 1 milione di posti di lavoro e l'8% del fatturato proviene da Teknoring .

[INGEGNERI, NEL 2020 PERSI 1 MILIONE DI POSTI DI LAVORO E L'8% DEL FATTURATO]



Home > Attualità > PNRR, Next Generation EU e 110 per cento: i temi del prossimo...

0 - Copertina 0 - Evidenza Attualità Conferenze e convegni

PNRR, Next Generation EU e 110 per cento: i temi del prossimo futuro anche per l'Isola

Si chiude a Parma il Congresso Nazionale degli Ingegneri.

Di **La Redazione** - 25 Maggio 2021

f Facebook

t Twitter

p Pinterest

in LinkedIn

Print



- Advertisement -

In Sardegna vendesi tre stampanti professionali (funzionanti) in ottimo stato:

RICOH - AFICIO 2238C € 2.000,00

RICOH - AFICIO AP3800C € 1.000,00

STAMPANTE GESTETNER COPY PRINT € 1.500,00

Per un acquisto in blocco € 300,00

Per info: 377 0810182



PNRR, Next Generation EU e 110 per cento: i temi del prossimo futuro anche per l'Isola

Oltre 90 miliardi in arrivo dal PNRR per opere pubbliche, infrastrutture, reti e interventi vari. E poi gli impegni europei derivanti dal Next generation EU e la gestione di misure importanti come il Superbonus 110%. Anche in Sardegna, come nel resto del Paese, l'impegno di tutti gli Ingegneri, dentro e fuori dalla Pubblica amministrazione, sarà fondamentale per la ripartenza.

ULTIMI ARTICOLI



Nuoro: al via ciclo di webinar dedicati allo sviluppo del territorio

25 Maggio 2021

Su questo tema si è riflettuto a Parma nel corso del 65mo congresso nazionale di categoria, un appuntamento che ha fatto registrare i contributi di amministratori e di diversi ministri del governo Draghi.

Numerose le tavole rotonde che, nelle diverse giornate, hanno visto la partecipazione attiva, accanto al presidente **Armando Zambrano**, del vicepresidente del **Consiglio Nazionale degli Ingegneri Gianni Massa**. Il vicepresidente ha rappresentato la categoria negli incontri con diverse personalità, spaziando su differenti temi fondamentali per il rilancio del Paese. A partire da quello della riforma dell'Amministrazione, affrontato assieme al Ministro **Renato Brunetta**, che ha evidenziato l'importanza della categoria per la PA, all'interno come nella collaborazione esterna. «Dobbiamo sottolineare il concetto di sussidiarietà, ossia la possibilità che hanno i professionisti di supportare le amministrazioni pubbliche, in modo da semplificare i processi che portano alla realizzazione delle opere» ha detto **Massa**.

advertisement

Durante uno degli incontri, il presidente della Regione Emilia Romagna **Stefano Bonaccini** ha puntato l'attenzione sulla necessità del **coinvolgimento attivo dei territori nella realizzazione del PNRR**: «È impensabile – ha detto – realizzare il PNRR senza il coinvolgimento dei territori. Le cifre in ballo sono enormi, degne di un Piano Marshall. Abbiamo l'occasione non solo di fare nuove opere ma di colmare finalmente quei ritardi che ormai si trascinano da anni». Il vicepresidente degli Ingegneri ha invece osservato che «c'è un confine tra scienza e politica che forse in questi ultimi anni non siamo riusciti a gestire bene. Dal 2018 abbiamo avuto tre Governi: difficile in questo modo conquistare la fiducia dei cittadini, soprattutto riguardo al futuro. Per il cittadino la pubblica amministrazione è unica, che si tratti di comune, regione o Governo nazionale. Tra Governo e Regioni di recente non sempre le cose sono filate per il verso giusto. Mi sembra che sia indispensabile trovare un modo per far passare le buone pratiche dal livello regionale a quello nazionale e viceversa».

Il 19 maggio, Massa ha poi dato vita ad un dialogo con **Romina Mura**, Presidente Commissione lavoro pubblico e privato della Camera, sui prossimi passi da compiere per recuperare la situazione pre Covid del nostro mercato del Lavoro: «Rispetto al PNRR – ha detto la Mura – per noi della Commissione le priorità sono le politiche attive del lavoro, la riforma degli ammortizzatori sociali, la sicurezza del lavoro e la valorizzazione delle potenzialità inesprese di questo Paese, in primis donne e giovani».

Nella giornata del 20 maggio è intervenuto inoltre il Ministro degli Esteri **Luigi Di Maio**: «Il settore ingegneristico in Italia spicca da sempre per capacità di innovare e sviluppare visione all'avanguardia – ha detto -. Oggi la sfida è di andare verso modelli di crescita più sostenibile, obiettivo irraggiungibile senza le più moderne soluzioni ingegneristiche. Sulla transizione ecologica e digitale investiamo il 67% dei fondi disponibili per il PNRR. Questo porterà a benefici per l'accrescimento delle competenze e per l'occupazione dei professionisti. Servono buone politiche e buone idee. Penso, ad esempio, al Superbonus 110% e a un grande piano per la rigenerazione urbana. Il Ministero degli Esteri darà pieno sostegno ad imprese e professionisti coinvolti perché l'obiettivo è competere con successo nei mercati esteri».



PNRR, Next Generation EU e 110 per cento: i temi del...
25 Maggio 2021



Baratili: centinaia di famiglie alla disperata ricerca di un pediatra
25 Maggio 2021



Liberevento ospita Luca Mirarchi domenica 30 maggio
25 Maggio 2021

Carica altri ▾

Proprio sul tema Superbonus, nella stessa giornata, è intervenuto anche il presidente dell'Ordine degli Ingegneri della provincia di Cagliari **Sandro Catta**: «Si tratta di una grande opportunità, ma ci sono diversi problemi da affrontare. Da una parte è stato lanciato in maniera forse sbagliata, facendo passare il messaggio "ristruttura gratis la tua casa"- ha detto -, dall'altra parte, giunto ormai in fase operativa, il Superbonus si sta scontrando con le debolezze strutturali della nostra amministrazione, a partire dalle difficoltà negli accessi agli atti. C'è poi il problema del blocco delle manutenzioni (in attesa dei lavori di ristrutturazione) e delle irregolarità edilizie ereditate dalle leggerezze costruttive del passato. La presenza di tanti ministri a questo Congresso testimonia il peso crescente che sta assumendo la nostra categoria - ha concluso Catta - **come Ingegneri abbiamo la possibilità e il dovere di affrontare queste debolezze per risolverle e consentire ai cittadini che lo desiderano di usufruire del beneficio in tempi ragionevoli**».

Il congresso si è chiuso con due importanti riflessioni. Sul tema del digitale **Gianni Massa** ha sollevato la questione dei linguaggi: «**Il linguaggio digitale - ha detto - è quello che interpreta al meglio la Next Generation. Il digitale impone un cambiamento nel linguaggio tradizionale. Serve una transizione culturale**». Infine, sul tema del rapporto tra PA e libere professioni si è espresso il Presidente **Zambrano**: «La Pubblica Amministrazione deve senza dubbio dotarsi delle competenze tecniche necessarie facendo delle assunzioni. Il tema fondamentale, però, è quello della sussidiarietà che riguarda invece i professionisti esterni. Questi possono rappresentare un grande aiuto, in termini di semplificazione, ad esempio in tema di pareri».

Vedi anche



Cosa sarebbe successo se aveste investito \$1K in Netflix un anno fa?

Sponsor - eToro

Nuove aperture: 2 progressivi 129€ con campo visivo più ampio del 30% - presso 350...

Sponsor - occhiali24.it

Scopri la moda curvy di Ulla Popken, per vestirti con stile senza rinunciare alla comodità

Sponsor - Ulla Popken

Viso luminoso con Crema Vitamina C Collistar.

Sponsor - Attivi Puri Collistar. Soluzioni mirate...

Pictet offre una data visualization rappresentativa di trend di ricerca online su...

Sponsor - Pictet Trendmeter



Elettricità, gas e un consulente per individuare...

Sponsor - Repower



Troppe spese tra luce e gas? Confronta le tariffe e...

Sponsor - comparasemplice.it

Poste Italiane ed altri: appena 200€ potrebbero bastare per ottenere un secondo reddito

Sponsor - Investimento Certificato Garantito



Il gioco City Builder "da giocare" del 2021.

Sponsor - Forge Of Empires



L'anima di Napoli impressa in ogni chicco. Ovunque...

Sponsor - Kimbo.it



Scarica il coupon da 500 €

Sponsor - brumbrum



Boom incredibile di vendite in...

Sponsor - ushopyworld.com



Investendo Ora 200€ su Poste...

Sponsor - Investimento Certificato Garantito



Come trattare la perdita dell'udito dovuta all'età?



Ecco cosa dovrebbero costarti gli impianti dentali...

Sponsor - Sentire Meglio

Sponsor - Impianti dentali | Ricerca annunci



Scegli Bici2Go a 50€ l'anno e scopri come ottenere un...

Sponsor - Scegli anche tu Bici2Go



Assicurazione auto senior: il costo potrebbe sorprenderti

Sponsor - Assicurazione auto | Annunci di ricerca



Quali sono le offerte di...

Sponsor - Energia Elettrica | Ricerca annunci



Internet senza telefono: il...

Sponsor - Internet | Ricerca annunci



Ecco quanto dovrebbe...

Sponsor - Impianti Dentali | Cerca Annunci

TAGS Next Generation EU PNRR

Facebook Twitter Pinterest LinkedIn Print

Articolo precedente

Baratili: centinaia di famiglie alla disperata ricerca di un pediatra

Articolo successivo

Nuoro: al via ciclo di webinar dedicati allo sviluppo del territorio

La Redazione

ARTICOLI CORRELATI ALTRO DALL'AUTORE



Santa Teresa Gallura

Il Paese in un Click

SANTA TERESA GALLURA ▾

GALLURA ▾

NEWS ▾

ANNUNCI E PARTECIPAZIONI ▾

INFORMATIVE E COOKIES ▾

LA REDAZIONE

CONTATTACI

🏠 > [Notizie dall'Isola](#) > [News](#) > [Cultura](#) > [Eventi](#) > [PNRR, Next Generation EU e 110 per cento](#)

PNRR, Next Generation EU e 110 per cento

👤 La Redazione 🕒 25 Maggio 2021 📁 [Eventi, Lavoro, Nazionale](#)



Si chiude a Parma il Congresso Nazionale degli Ingegneri

Oltre 90 miliardi in arrivo dal PNRR per opere pubbliche, infrastrutture, reti e interventi vari. E poi gli impegni europei derivanti dal Next generation EU e la gestione di misure importanti come il Superbonus 110%. Anche in Sardegna, come nel resto del Paese, l'impegno di tutti gli Ingegneri, dentro e fuori dalla Pubblica amministrazione, sarà fondamentale per la ripartenza. Su questo tema si è riflettuto a Parma nel corso del 65mo congresso nazionale di categoria, un appuntamento che ha fatto registrare i contributi di amministratori e di diversi ministri del governo Draghi.

Numerose le tavole rotonde che, nelle diverse giornate, hanno visto la partecipazione attiva, accanto al presidente Armando Zambrano, del vicepresidente del [Consiglio Nazionale degli Ingegneri](#) Gianni Massa. Il vicepresidente ha rappresentato la categoria negli incontri con diverse personalità, spaziando su differenti temi fondamentali per il rilancio del Paese. A partire da quello della riforma dell'Amministrazione, affrontato assieme al Ministro Renato Brunetta, che ha evidenziato l'importanza della categoria per la PA, all'interno come nella collaborazione esterna. «Dobbiamo sottolineare il concetto di sussidiarietà, ossia la possibilità che hanno i professionisti di supportare le amministrazioni pubbliche, in modo da semplificare i processi che portano alla realizzazione delle opere» ha detto Massa.

Durante uno degli incontri, il presidente della Regione Emilia Romagna Stefano Bonaccini ha puntato l'attenzione sulla necessità del coinvolgimento attivo dei territori nella realizzazione del PNRR: «È impensabile – ha detto – realizzare il PNRR senza il coinvolgimento dei territori. Le cifre in ballo sono enormi, degne di un Piano Marshall. Abbiamo l'occasione non solo di fare nuove opere ma di colmare finalmente quei ritardi che ormai si trascinano da anni». Il vicepresidente degli Ingegneri ha invece osservato che «c'è un confine tra scienza e politica che forse in questi ultimi anni non siamo riusciti a gestire bene. Dal 2018 abbiamo avuto tre Governi: difficile in questo modo conquistare la fiducia dei cittadini, soprattutto riguardo al futuro. Per il cittadino la pubblica amministrazione è unica, che si tratti di comune, regione o Governo nazionale. Tra Governo e Regioni di recente non sempre le cose sono filate per il verso giusto. Mi sembra che sia indispensabile trovare un modo per far passare le buone pratiche dal livello regionale a quello nazionale e viceversa».



[Seguici su Facebook](#)

[Santa Teresa Gallura Online](#)

[Ultime Notizie](#)

Il 19 maggio, Massa ha poi dato vita ad un dialogo con Romina Mura, Presidente Commissione lavoro pubblico e privato della Camera, sui prossimi passi da compiere per recuperare la situazione pre Covid del nostro mercato del Lavoro: «Rispetto al PNRR – ha detto la Mura – per noi della Commissione le priorità sono le politiche attive del lavoro, la riforma degli ammortizzatori sociali, la sicurezza del lavoro e la valorizzazione delle potenzialità inespresse di questo Paese, in primis donne e giovani».

Nella giornata del 20 maggio è intervenuto inoltre il Ministro degli Esteri Luigi Di Maio: «Il settore ingegneristico in Italia spicca da sempre per capacità di innovare e sviluppare visione all'avanguardia – ha detto -. Oggi la sfida è di andare verso modelli di crescita più sostenibile, obiettivo irraggiungibile senza le più moderne soluzioni ingegneristiche. Sulla transizione ecologica e digitale investiamo il 67% dei fondi disponibili per il PNRR. Questo porterà a benefici per l'accrescimento delle competenze e per l'occupazione dei professionisti. Servono buone politiche e buone idee. Penso, ad esempio, al Superbonus 110% e a un grande piano per la rigenerazione urbana. Il Ministero degli Esteri darà pieno sostegno ad imprese e professionisti coinvolti perché l'obiettivo è competere con successo nei mercati esteri».

Proprio sul tema Superbonus, nella stessa giornata, è intervenuto anche il presidente dell'Ordine degli Ingegneri della provincia di Cagliari Sandro Catta: «Si tratta di una grande opportunità, ma ci sono diversi problemi da affrontare. Da una parte è stato lanciato in maniera forse sbagliata, facendo passare il messaggio "ristrutturazione gratis la tua casa" - ha detto -, dall'altra parte, giunto ormai in fase operativa, il Superbonus si sta scontrando con le debolezze strutturali della nostra amministrazione, a partire dalle difficoltà negli accessi agli atti. C'è poi il problema del blocco delle manutenzioni (in attesa dei lavori di ristrutturazione) e delle irregolarità edilizie ereditate dalle leggerezze costruttive del passato. La presenza di tanti ministri a questo Congresso testimonia il peso crescente che sta assumendo la nostra categoria – ha concluso Catta – come Ingegneri abbiamo la possibilità e il dovere di affrontare queste debolezze per risolverle e consentire ai cittadini che lo desiderano di usufruire del beneficio in tempi ragionevoli».

Il congresso si è chiuso con due importanti riflessioni. Sul tema del digitale Gianni Massa ha sollevato la questione dei linguaggi: «Il linguaggio digitale – ha detto – è quello che interpreta al meglio la Next Generation. Il digitale impone un cambiamento nel linguaggio tradizionale. Serve una transizione culturale». Infine, sul tema del rapporto tra PA e libere professioni si è espresso il Presidente Zambrano: «La Pubblica Amministrazione deve senza dubbio dotarsi delle competenze tecniche necessarie facendo delle assunzioni. Il tema fondamentale, però, è quello della sussidiarietà che riguarda invece i professionisti esterni. Questi possono rappresentare un grande aiuto, in termini di semplificazione, ad esempio in tema di pareri».



◀ [L'epidemia da droga va fermata](#)

Lascia un commento

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

Commento

Nome

Email

Sito web



IL CALO DEL VOLUME D'AFFARI ILLUSTRATO NEL CONGRESSO CNI

Ingegneri e architetti come nel 2017

Ingegneri e architetti tornano al 2017. La crisi legata alla pandemia da Covid-19 ha ridotto il fatturato delle due categorie di quasi l'8% nel 2020, riportando il volume d'affari complessivo ai livelli di quattro anni fa. Delle circa 500.000 domande per il bonus da 600 euro inviate alle casse, inoltre, 100.000 sono state presentate da architetti e ingegneri iscritti a Inarcassa. I numeri sulla situazione del settore sono stati elencati durante il Congresso nazionale degli ingegneri, che si è svolto lungo tutta la scorsa settimana in diretta streaming da Parma. Sabato 22 maggio si sono chiusi i lavori, con la mozione approvata all'unanimità.



Armando Zambrano

Nel corso dei lavori congressuali, come detto, sono stati citati alcuni dati sulla professione. Innanzitutto, è stato ricordato come la crisi innescata dalla pandemia abbia generato, tra febbraio 2020 e febbraio 2021, la perdita di quasi un milione di posti di lavoro. Le categorie più colpite sono le donne, i giovani fino a 35 anni e i lavoratori autonomi. Gli autonomi in particolare si sono ridotti di oltre 300 mila unità, la fuoriuscita più elevata mai registrata nel nostro paese. "Abbiamo un'occasione di ripresa", le parole del presidente del Consiglio nazionale ingegneri Armando Zambrano, "che dobbiamo saper cogliere con capacità di visione, stando dentro i processi di questo nostro paese. Ne-

gli anni il Cni ha operato in rappresentanza di oltre 240 mila ingegneri, allargando il proprio sistema di relazioni, cercando di divenire interlocutore delle istituzioni, delle diverse componenti del quadro politico nazionale, della società civile nelle sue molteplici forme. Abbiamo agito nell'ambito dell'Rpt coordinandoci con il Cup, operando come forza unitaria. Molte misure contenute nel dl Cura Italia, nel dl Liquidità e nel dl Rilancio, dello scorso anno, a favore dei lavoratori, ponevano i liberi professionisti ordinistici in una posizione di subalternità rispetto agli altri lavoratori. Se siamo riusciti a far migliorare alcune norme è perché le nostre organizzazioni hanno agito insieme, cercando e trovando una interlocuzione diretta con il

governo. Su questa strada del dialogo e della rappresentanza forte intendiamo proseguire. Il Consiglio nazionale degli ingegneri", prosegue Zambrano, "stima che più di 90 miliardi di euro del Pnrr saranno destinati ad opere, infrastrutture, reti e interventi materiali ad elevata intensità di ingegneria. reti in fibra superveloce, misure per l'innovazione del piano transizione 4.0, Ecobonus e Sismabonus. L'ingegneria sarà protagonista del Piano approntato dal governo e con il quale il paese potrà avviare un processo di reale ripresa".

Michele Damiani

© Riproduzione riservata





Home > Economia

PNRR. Next Generation EU e 110 per cento: i temi del prossimo futuro anche per l'Isola

Si chiude a Parma il Congresso Nazionale degli Ingegneri

by desk11 — 25 Maggio 2021 in Economia Tempo di lettura: 4 mins lettura

0



Condividi su Face



Condividi su Twi



invialo



invialo

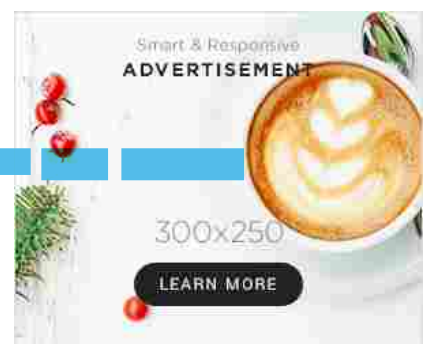


Si è concluso sabato a Parma il 65° Congresso degli Ordini Ingegneri d'Italia. Un'edizione inedita, trasmessa in diretta dall'Auditorium Paganini cui hanno assistito da remoto, ogni giorno per tutta la scorsa settimana, migliaia tra ingegneri iscritti e delegati degli Ordini territoriali. **Gianni Massa** (Vice Presidente CNI): "L'ingegneria è quella disciplina che sa trasformare l'idea in un progetto. Forse la politica ha bisogno di più ingegneria!"

Oltre 90 miliardi in arrivo dal PNRR per opere pubbliche, infrastrutture, reti e interventi vari. E poi gli impegni europei derivanti dal Next generation EU e la gestione di misure importanti come il Superbonus 110%. Anche in Sardegna, come nel resto del Paese, l'impegno di tutti gli Ingegneri, dentro e fuori dalla Pubblica amministrazione, sarà fondamentale per la ripartenza.

Su questo tema si è riflettuto a Parma nel corso del 65mo congresso nazionale di categoria, un appuntamento che ha fatto registrare i contributi di amministratori e di diversi ministri del governo Draghi.

Numerose le tavole rotonde che, nelle diverse giornate, hanno visto la partecipazione attiva, accanto al presidente **Armando Zambrano**, del vicepresidente del Consiglio Nazionale degli Ingegneri **Gianni Massa**. Il vicepresidente ha rappresentato la categoria negli incontri con diverse personalità, spaziando su differenti temi fondamentali per il rilancio del Paese. A partire da quello della riforma dell'Amministrazione, affrontato assieme al Ministro **Renato Brunetta**, che ha evidenziato l'importanza della categoria per la PA, all'interno come nella collaborazione esterna. «Dobbiamo sottolineare il concetto di sussidiarietà, ossia la possibilità che hanno i professionisti di supportare le amministrazioni pubbliche, in modo da semplificare i processi che



portano alla realizzazione delle opere» ha detto **Massa**.

Durante uno degli incontri, il presidente della Regione Emilia Romagna **Stefano Bonaccini** ha puntato l'attenzione sulla necessità del **coinvolgimento attivo dei territori nella realizzazione del PNRR**: «È impensabile – ha detto – realizzare il PNRR senza il coinvolgimento dei territori. Le cifre in ballo sono enormi, degne di un Piano Marshall. Abbiamo l'occasione non solo di fare nuove opere ma di colmare finalmente quei ritardi che ormai si trascinano da anni». Il vicepresidente degli Ingegneri ha invece osservato che «c'è un confine tra scienza e politica che forse in questi ultimi anni non siamo riusciti a gestire bene. Dal 2018 abbiamo avuto tre Governi: difficile in questo modo conquistare la fiducia dei cittadini, soprattutto riguardo al futuro. Per il cittadino la pubblica amministrazione è unica, che si tratti di comune, regione o Governo nazionale. Tra Governo e Regioni di recente non sempre le cose sono filate per il verso giusto. Mi sembra che sia indispensabile trovare un modo per far passare le buone pratiche dal livello regionale a quello nazionale e viceversa».

Il 19 maggio, Massa ha poi dato vita ad un dialogo con **Romina Mura**, Presidente Commissione lavoro pubblico e privato della Camera, sui prossimi passi da compiere per recuperare la situazione pre Covid del nostro mercato del Lavoro: «Rispetto al PNRR – ha detto la Mura – per noi della Commissione le priorità sono le politiche attive del lavoro, la riforma degli ammortizzatori sociali, la sicurezza del lavoro e la valorizzazione delle potenzialità inespresse di questo Paese, in primis donne e giovani».

Nella giornata del 20 maggio è intervenuto inoltre il Ministro degli Esteri **Luigi Di Maio**: «Il settore ingegneristico in Italia spicca da sempre per capacità di innovare e sviluppare visione all'avanguardia – ha detto -. Oggi la sfida è di andare verso modelli di crescita più sostenibile, obiettivo irraggiungibile senza le più moderne soluzioni ingegneristiche. Sulla transizione ecologica e digitale investiamo il 67% dei fondi disponibili per il PNRR. Questo porterà a benefici per l'accrescimento delle competenze e per l'occupazione dei professionisti. Servono buone politiche e buone idee. Penso, ad esempio, al Superbonus 110% e a un grande piano per la rigenerazione urbana. Il Ministero degli Esteri darà pieno sostegno ad imprese e professionisti coinvolti perché l'obiettivo è competere con successo nei mercati esteri».

Proprio sul tema Superbonus, nella stessa giornata, è intervenuto anche il presidente dell'Ordine degli Ingegneri della provincia di Cagliari **Sandro Catta**: «Si tratta di una grande opportunità, ma ci sono diversi problemi da affrontare. Da una parte è stato lanciato in maniera forse sbagliata, facendo passare il messaggio "ristrutturazione gratuita la tua casa" - ha detto -, dall'altra parte, giunto ormai in fase operativa, il Superbonus si sta scontrando con le debolezze strutturali della nostra amministrazione, a partire dalle difficoltà negli accessi agli atti. C'è poi il problema del blocco delle manutenzioni (in attesa dei lavori di ristrutturazione) e delle irregolarità edilizie ereditate dalle leggerezze costruttive del passato. La presenza di tanti ministri a questo Congresso testimonia il peso crescente che sta assumendo la nostra categoria – ha concluso Catta – **come Ingegneri abbiamo la possibilità e il dovere di affrontare queste debolezze per risolverle e consentire ai cittadini che lo desiderano di usufruire del beneficio in tempi ragionevoli**».

Il congresso si è chiuso con due importanti riflessioni. Sul tema del digitale **Gianni**

Massa ha sollevato la questione dei linguaggi: «**Il linguaggio digitale** – ha detto – **è quello che interpreta al meglio la Next Generation. Il digitale impone un cambiamento nel linguaggio tradizionale. Serve una transizione culturale**».

Infine, sul tema del rapporto tra PA e libere professioni si è espresso il Presidente **Zambrano**: «La Pubblica Amministrazione deve senza dubbio dotarsi delle competenze tecniche necessarie facendo delle assunzioni. Il tema fondamentale, però, è quello della sussidiarietà che riguarda invece i professionisti esterni. Questi possono rappresentare un grande aiuto, in termini di semplificazione, ad esempio in tema di pareri».

Tags: 110 per cento futuro isola PNRR

Share

Tweet

Share

Send



Previous Post

CASA, IL SONDAGGIO: UN CONDOMINO SU QUATTRO NON CONOSCE IL PROPRIO VICINO DI PIANEROTTOLO

Related Posts



Borsa: Milano guadagna, le banche protagoniste

25 MAGGIO 2021



Lavoro: sindacati, pericolosa la posizione di Confindustria

24 MAGGIO 2021



Petrolio: chiude in forte rialzo a New York a 66,05 dollari

24 MAGGIO 2021



Superbonus 110%: su 6.512 lavori iniziati, solo l'8% riguarda le aree comuni dei Condomini

24 MAGGIO 2021



Notizie da 2 produttori di vaccini COVID-19: CureVac e Moderna espandono la produzione

24 MAGGIO 2021



Presidenza del Consiglio dei Ministri

MINISTRO PER LA PUBBLICA AMMINISTRAZIONE



18 maggio 2021

CITAZIONI

CORRIERE DELLA SERA	18/05/2021	31	Brunetta: per i tecnici metodo LinkedIn <i>Redazione</i>	2
REPUBBLICA	18/05/2021	9	Recovery, al via il decreto per la governance. Giustizia, Conte contro la riforma = Recovery, al via il decreto sulla governance Scontro Ambiente Cultura <i>Annalisa Cuzzocrea</i>	3
SOLE 24 ORE	18/05/2021	46	Pa, per i tecnici del Recovery Plan scelta diretta in base al curriculum <i>Gianni Trovati</i>	4
MESSAGGERO	18/05/2021	7	Brunetta: «Tecnici Pa assunti come su LinkedIn» <i>Redazione</i>	5
LIBERO	18/05/2021	14	Niente concorsi, i tecnici del Recovery assunti a chiamata diretta <i>An. Ca.</i>	6
MATTINO	18/05/2021	6	Brunetta: «Tecnici Pa assunti come su LinkedIn» <i>Redazione</i>	7
ARENA	18/05/2021	4	Recovery, novità per i tecnici <i>Redazione</i>	8
BRESCIAOGGI	18/05/2021	6	Recovery, novità per i tecnici <i>Redazione</i>	9
GIORNALE DI SICILIA	18/05/2021	2	Sostegni bis, nodi da sciogliere nel pacchetto salva-lavoro <i>Redazione</i>	10
GIORNALE DI VICENZA	18/05/2021	8	Recovery, novità per i tecnici <i>Redazione</i>	11
LIBERTÀ	18/05/2021	4	Recovery, per scegliere i tecnici si pensa a un modello LinkedIn <i>Redazione</i>	12
REPUBBLICA NAPOLI	18/05/2021	4	Concorstone, Prc "Si tratti Napoli come Roma" <i>Redazione</i>	13
MESSAGGERO ABRUZZO	18/05/2021	45	Shopping durante il lavoro inchiesta per assenteismo = Asl, si indaga per assenteismo sospesi medico e assistente <i>Teodora Poeta</i>	14
NT ENTI LOCALI	18/05/2021	17	Titoli, servizio e una prova al pc: in cattedra con concorsi semplificati <i>Eugenio Claudio Bruno Tucci</i>	16
QUOTIDIANO DEL SUD L'ALTRA VOCE DELL' ITALIA	18/05/2021	3	La Semplificazione slitta Ma per farla bene = Decreto Sostegni bis, Semplificazioni e il rilancio del Ponte sullo Stretto <i>Nino Sunseri</i>	18
QUOTIDIANO DEL SUD L'ALTRA VOCE DELL' ITALIA	18/05/2021	12	Concorstone, il ko di De Luca = Concorstone in stile meritografia brunetta e formez mettono de luca ko <i>Michele Inserra</i>	20
SICILIA SIRACUSA	18/05/2021	19	«Gestione Recovery cambiare le norme altrimenti restiamo senza personale» <i>Redazione</i>	22
PREALPINA	18/05/2021	6	Arriva il voto per il Sostegni bis <i>Redazione</i>	25
SICILIA CATANIA	18/05/2021	12	"Recovery": modello "LinkedIn" per selezionare i tecnici <i>Silvia Gasparetto</i>	26
CENTRO	18/05/2021	5	Concorsi pubblici: ecco tutte le novità <i>M. P.</i>	27

La selezione

Brunetta: per i tecnici metodo LinkedIn

L'assunzione delle figure tecniche necessarie ai progetti previsti dal Pnrr avverrà scegliendo i curricula su un portale speciale, una sorta di «LinkedIn italiano». Il ministro della Pubblica amministrazione, **Renato Brunetta**, ha annunciato

l'arrivo delle nuove regole di reclutamento di queste figure tecniche per la prossima settimana.

© RIPRODUZIONE RISERVATA



Peso:3%

Recovery, al via il decreto per la governance. Giustizia, Conte contro la riforma

Cabina di regia a Palazzo Chigi

Recovery, al via il decreto sulla governance Scontro Ambiente-Cultura

di Annalisa Cuzzocrea

ROMA – La prossima settimana il Consiglio dei ministri varerà due decreti. In uno ci saranno la governance del Pnrr, la struttura che dovrà occuparsi di attuare il piano nazionale di ripresa e resilienza, e la parte sul reclutamento, le assunzioni necessarie alla messa a terra dei progetti. Non solo a livello centrale, a Palazzo Chigi e nelle strutture tecniche dei diversi ministeri, ma anche e soprattutto nelle amministrazioni locali.

Il secondo decreto è invece quello sulle semplificazioni, sul quale si scontrano in questo momento il Mite di Roberto Cingolani e il ministero dei Beni culturali di Dario Franceschini. Il primo ha bisogno di velocizzare il più possibile le procedure di impatto ambientale e di autorizzazione paesaggistica per gli impianti di energie rinnovabili che devono essere fatti a una velocità superiore di dieci volte rispetto a quella attuale. Hanno proposto di agire col silenzio assenso, gli uffici dell'ex ministero dell'Ambiente. Il Mibact ha detto «non se ne parla». E più di una volta.

Ma è sulla struttura che la politica rischia di litigare ancor più duramente, anche se le polemiche del Conte due - nate proprio su questo -

appaiono lontane. In cima allo schema che sta rimbalzando sulle scrivanie di Palazzo Chigi (al lavoro sul decreto c'è il sottosegretario alla presidenza Roberto Garofoli) c'è una cabina di regia politica la cui composizione è ancora misteriosa. «Ci sarà solo Draghi», dice un esponente di governo. «Gireranno a turno i ministri interessati», racconta un altro. Se i guai di Conte erano cominciati quando aveva deciso di mettere al suo fianco solo Gualtieri e Patuanelli, Economia e Mise, quelli di Draghi potrebbero aver inizio se davvero lascerà che a entrare nel quartier generale siano Cingolani e Colao (transizione ecologica e digitale), Giovannini (Infrastrutture), Messa e Speranza (Ricerca e Sanità). Lasciando fuori la Lega con Giorgetti e il Pd con Orlando. Impensabile, per qualcuno, ma il premier su questo è rimasto silente. Né si sa da chi sarà composta la Segreteria tecnica della presidenza del Consiglio alla quale arriveranno - da parte dell'Economia - le segnalazioni dei nodi da sciogliere, ad esempio quando ci sarà la necessità di ricorrere ai poteri sostitutivi del governo. Al centro di tutto c'è proprio il ministero guidato da Daniele Franco, che sarà il soggetto con cui si rapporterà l'Europa. Ha in carico il monitoraggio delle opere, la raccolta degli indicatori, tutto quel che

serve per chiedere - ogni sei mesi - la restituzione dei fondi alla Commissione europea. Per farlo si sta dotando di due strutture: l'ufficio centrale per il Pnrr e l'unità di missione dedicata al monitoraggio contabile, che saranno affiancate dall'audit Ragioneria generale/Corte dei Conti. Subito sotto il Mef ci sono le strutture dei ministeri, affiancate dall'Autorità nazionale anticorruzione. Poi i soggetti attuatori e in fondo alla piramide un tavolo permanente delle parti sociali. Gli interrogativi sono ancora molti ed è possibile che il premier, dopo aver varato il Sostegni bis, si concentri su questo schema e lo stravolga per renderlo più efficace. Non c'è infatti solo il problema dell'enorme mole di assunzioni da fare (1000 esperti per le Regioni, 300 da assumere nelle amministrazioni centrali, 16 mila per aiutare i giudici nello smaltimento dell'arretrato), sui cui requisiti sta lavorando il ministro della Pa, **Renato Brunetta**. A preoccupare è il accordo con la Commissione Ue sui singoli bandi e sugli imprevisti che non potranno che presentarsi. Questioni di cui è difficile possa occuparsi solo il ministero dell'Economia. ©RIPRODUZIONE RISERVATA

La settimana prossima l'ok alla struttura e al dl Semplificazioni. I nodi: il gruppo di comando, le assunzioni da fare e il accordo con la Ue sui bandi



Peso: 1-4%, 9-32%

Pa, per i tecnici del Recovery Plan scelta diretta in base al curriculum

Pubblico impiego

In arrivo il portale telematico per chi si candida a contratti di tre anni più due

Verso il raddoppio dei tetti per reclutare i dirigenti esterni a tempo

Gianni Trovati

Il Recovery Plan modifica le vie di reclutamento nella Pubblica amministrazione. In via temporanea ma non breve, perché il Piano guarda al 2026. E le persone chiamate in appoggio alla Pa per l'attuazione degli interventi seguiranno strade che saranno regolate da un pacchetto di norme nel decreto governance, previsto entro fine mese in consiglio dei ministri.

L'obiettivo dichiarato nelle bozze è quello di «aumentare tempestivamente la capacità di risposta» della Pa alle esigenze dettate dal Pnrr.

Una prima novità potenzialmente eclatante è stata annunciata ieri dal ministro della Pa **Renato Brunetta** nel suo intervento al congresso degli Ingegneri. Le figure tecniche, a partire dai mille «esperti multidisciplinari» previsti per Regioni

ed enti locali, potranno essere scelte direttamente dalle amministrazioni interessate sul portale nazionale del Reclutamento, progetto in naftalina da anni ma ora atteso all'attuazione in tempi brevi. Si tratterà di «una sorta di LinkedIn italiano» per la Pa, secondo le parole di Brunetta, in cui le amministrazioni potranno scegliere i profili più adatti per seguire i loro progetti sulla base dei curricula. Una scelta autonoma, senza concorso (sono assunzioni temporanee), ma impegnativa, perché i contratti avranno la durata di tre anni, rinnovabili per ulteriori due per completare l'orizzonte del Recovery

L'altro fronte riguarda i dirigenti. L'ultima versione della norma, anticipata sul Sole 24 Ore la scorsa settimana, prevede il raddoppio degli spazi per gli incarichi esterni (sempre a termine, naturalmente).

Oggi i vincoli imposti dal Testo

unico del pubblico impiego prevedono per le Pa la possibilità di coinvolgere con questi incarichi un numero di esterni pari al 10% dei dirigenti di prima fascia e all'8% per quelli di seconda (distinzione assente negli enti locali). Il progetto di allargare queste maglie viaggia nel senso della flessibilità che a Palazzo Vidoni è giudicata necessaria per ricostruire in fretta un quadro organico di competenze negli uffici. Ma sta già facendo parecchio discutere la dirigenza di ruolo.

© RIPRODUZIONE RISERVATA



Peso: 16%

Brunetta: «Tecnici Pa assunti come su LinkedIn»

LA NOVITÀ

ROMA Confronto tra i curriculum su una grande piattaforma online e chiamata diretta. Veloce, senza passare dalle lungaggini del concorso. È il modello "LinkedIn" che ha in mente il ministro Renato Brunetta per garantire l'immissione rapida - e a tempo - nella pubblica amministrazione dei «migliori» professionisti che dovranno aiutare le amministrazioni a realizzare i progetti del Recovery Plan. Ed è solo una delle novità in arrivo per l'attuazione del piano da 200 miliardi che, per partire, aspetta il «vero» decreto Recovery, cioè quello sulle semplificazioni. Brunetta vorrebbe

che le nuove regole per autorizzazioni e appalti arrivassero già questa settimana. Ma il maxi-pacchetto di norme per tagliare i tempi della burocrazia coinvolge quasi tutti i ministeri e ancora ci sarebbe bisogno di approfondimenti per chiudere le intese e portare il testo in Consiglio dei ministri.

L'assunzione delle figure tecniche necessarie ad attuare i progetti previsti dal Pnrr avverrà scegliendo i curricula su un portale speciale, una sorta di "LinkedIn italiano", ha spiegato dunque il ministro Brunetta: in sostanza le amministrazioni sceglieranno la persona più adatta a seguire il singolo progetto non attraverso un concorso ma leggendo i curricula e im-

pegnandosi direttamente con un contratto di tre anni più due. E il nuovo sistema sfrutterà anche «meccanismi di intelligenza artificiale su piattaforme fornite proprio dagli ordini professionali» con cui è stato chiuso un «accordo quadro».



Peso:8%

L'annuncio di Brunetta: «Saranno scelti su un portale simile a LinkedIn»

Niente concorsi, i tecnici del Recovery assunti a chiamata diretta

■ Superare la riforma Bassanini per le assunzioni nella pubblica amministrazione. L'idea del ministro della Funzione pubblica, Renato Brunetta, è di velocizzare le procedure di concorso pubblico (che a volte tra tornate concorsuali, ricorsi e controricorsi si trascinano per lustri), costruendo un sistema di reclutamento rapido sfruttando le nuove tecnologie digitali, modello LinkedIn.

L'idea è di mettere in piedi (Brunetta assicura di presentarlo già la prossima settimana) una sorta di portale dove poter far confluire curriculum dei migliori tecnici sul mercato.

«Nella Pubblica amministrazione c'è molto più bisogno di ingegneri che di economisti, avvocati e laureati in giurisprudenza», assicura il titolare Pubblica amministrazione. «Duecentoquarantatremila ingegneri italiani: consentitemi di dire una cosa simpatica, se fosse possibile li vorrei assumere tutti, perché nella Pubblica amministrazione c'è bisogno di avere gente solida, che sa fare i conti e costruire infrastrutture», ha scandito il ministro. E il Piano nazionale di rilancio e resilienza (Pnrr) rappresenta «l'occasione per trasformare questo sogno in realtà». Il ragionamento è semplice, l'attuazione più complicata. «Per la prima volta nella sua storia, l'Europa ha capacità di indebitamento autonomo. Nelle prossime settimane Ursula von der Leyen andrà sui mercati ad approvvisionarsi di 750 miliardi di euro di obbligazioni con tripla A a tassi molto convenienti». Ma, avverte, «per gestire questi soldi occorre capitale umano». E proprio la macchina pubblica «deve essere dotata di fi-

gure professionali in grado di gestire tutti i progetti». Brunetta parla fuori da denti di una «sfida straordinaria e immensa», ammette. E «quindi bisogna assumere».

Per non rimanere impantanati in concorsi pubblici di esasperante lunghezza Brunetta ha ideato «un sistema di assunzione celere e meritocratico». «C'è un portale per figure professionali ad hoc individuate e scelte con meccanismi di intelligenza professionale su piattaforme fornite dagli ordini professionali. Ogni amministrazione e ogni progetto avrà la responsabilità di scegliere i migliori con una sorta di LinkedIn italiana. Niente concorsi carta e penna e tempi brevissimi di inserimento con contratti a termine che prevederanno contratti di 3 anni + 2». Nella speranza, poi, che «potranno rimanere» nel perimetro pubblico.

Brunetta lo dice chiaramente: «Questa è l'ultima grande occasione per risollevarci» come Paese. E dal congresso degli ingegneri lancia un appello: «Il Paese ha bisogno di voi, della vostra cultura, serietà e credibilità».

AN. CA.



Peso: 16%

Brunetta: «Tecnici Pa assunti come su LinkedIn»

LA NOVITÀ

ROMA Confronto tra i curriculum su una grande piattaforma online e chiamata diretta. Veloce, senza passare dalle lungaggini del concorso. È il modello "LinkedIn" che ha in mente il ministro Renato Brunetta per garantire l'immissione rapida - e a tempo - nella pubblica amministrazione dei «migliori» professionisti che dovranno aiutare le amministrazioni a realizzare i progetti del Recovery Plan. Ed è solo una delle novità in arrivo per l'attuazione del piano da 200 miliardi che, per partire, aspet-

ta il «vero» decreto Recovery, cioè quello sulle semplificazioni. Brunetta vorrebbe che le nuove regole per autorizzazioni e appalti arrivassero già questa settimana. Ma il maxi-pacchetto di norme per tagliare i tempi della burocrazia coinvolge quasi tutti i ministeri e ancora ci sarebbe bisogno di approfondimenti per chiudere le intese e portare il testo in Consiglio dei ministri.

L'assunzione delle figure tecniche necessarie ad attuare i progetti previsti dal Pnrr avverrà scegliendo i curricu-

la su un portale speciale, una sorta di "LinkedIn italiano", ha spiegato dunque il ministro Brunetta: in sostanza le amministrazioni sceglieranno la persona più adatta a seguire il singolo progetto non attraverso un concorso ma leggendo i curricula e impegnandosi direttamente con un contratto di tre anni più due. E il nuovo sistema sfrutterà anche «meccanismi di intelligenza artificiale su piattaforme fornite proprio dagli ordini professionali» con cui è stato chiuso un «accordo quadro».



Peso:7%

NIENTE CONCORSO Si pensa al modello LinkedIn per la scelta dei professionisti per i progetti

Recovery, novità per i tecnici

ROMA

●● Confronto tra i curriculum su una grande piattaforma online e chiamata diretta. Veloce, senza passare dalle lungaggini del concorso. È il modello «LinkedIn» che ha in mente il ministro Renato Brunetta per garantire l'immissione rapida - e a tempo - nella P.a. dei «migliori» professionisti che dovranno aiutare le amministrazioni a realizzare i progetti del Recovery Plan. Ed è solo una delle novità in arrivo per l'attuazione del piano da 200 miliardi che, per partire, aspetta il «vero» decreto Recovery, cioè

quello sulle semplificazioni. Brunetta vorrebbe che le nuove regole per autorizzazioni e appalti arrivassero già questa settimana, «mercoledì o giovedì». Ma il maxi-pacchetto di norme per tagliare i tempi della burocrazia coinvolge quasi tutti i ministeri e ancora ci sarebbe bisogno di approfondimenti per chiudere le intese e portare il testo in Consiglio dei ministri.

Mercoledì potrebbe esserci dunque solo un primo giro di tavolo, come sollecitato proprio dal titolare della P.a. Mentre la Camera si appresta a votare la fiducia per chiudere l'esame del decreto

Sostegni 1, infatti, il Consiglio dei ministri sarà impegnato con l'atteso decreto

Sostegni bis, che dovrà distribuire poco meno di 40 miliardi a imprese e famiglie col-

pite dai danni di oltre un anno di pandemia. A rallentare il percorso di questo decreto la scelta di inserire anche un pacchetto salva-lavoro.

Bisogna ragionare settore per settore, ha spiegato il ministro del Lavoro Andrea Orlando. ●



Peso: 14%

NIENTE CONCORSO Si pensa al modello LinkedIn per la scelta dei professionisti per i progetti

Recovery, novità per i tecnici

ROMA

●● Confronto tra i curriculum su una grande piattaforma online e chiamata diretta. Veloce, senza passare dalle lungaggini del concorso. È il modello «LinkedIn» che ha in mente il ministro Renato Brunetta per garantire l'immissione rapida - e a tempo - nella P.a. dei «migliori» professionisti che dovranno aiutare le amministrazioni a realizzare i progetti del Recovery Plan. Ed è solo una delle novità in arrivo per l'attuazione del piano da 200 miliardi che, per partire, aspetta il «vero» decreto Recovery, cioè

quello sulle semplificazioni. Brunetta vorrebbe che le nuove regole per autorizzazioni e appalti arrivassero già questa settimana, «mercoledì o giovedì». Ma il maxi-pacchetto di norme per tagliare i tempi della burocrazia coinvolge quasi tutti i ministeri e ancora ci sarebbe bisogno di approfondimenti per chiudere le intese e portare il testo in Consiglio dei ministri.

Mercoledì potrebbe esserci dunque solo un primo giro di tavolo, come sollecitato proprio dal titolare della P.a. Mentre la Camera si appresta a votare la fiducia per chiudere l'esame del decreto

Sostegni 1, infatti, il Consiglio dei ministri sarà impegnato con l'atteso decreto

Sostegni bis, che dovrà distribuire poco meno di 40 miliardi a imprese e famiglie col-

pite dai danni di oltre un anno di pandemia. A rallentare il percorso di questo decreto la scelta di inserire anche un pacchetto salva-lavoro.

Bisogna ragionare settore per settore, ha spiegato il ministro del Lavoro Andrea Orlando. ●



Peso:15%

I 40 miliardi da distribuire: in settimana il decreto. Assunzioni per il Recovery: confronto tra curriculum

Sostegni bis, nodi da sciogliere nel pacchetto salva-lavoro

ROMA

Confronto tra i curriculum su una grande piattaforma online e chiamata diretta. Veloce, senza passare dalle lungaggini del concorso. È il modello "LinkedIn" che ha in mente il ministro Renato Brunetta per garantire l'immissione rapida - e a tempo - nella Pubbliche amministrazioni dei «migliori» professionisti che dovranno aiutare le amministrazioni a realizzare i progetti del Recovery Plan. Ed è solo una delle novità in arrivo per l'attuazione del piano da 200 miliardi che, per partire, aspetta il «vero» decreto Recovery, cioè quello sulle Semplificazioni.

Brunetta vorrebbe che le nuove regole per autorizzazioni e appalti arrivassero già questa settimana, «mercoledì o giovedì». Ma il maxi-pacchetto di norme per tagliare i tempi della burocrazia coinvolge quasi tutti i ministeri e ancora ci sarebbe bisogno di approfondimenti per chiudere le intese e portare il testo in Consiglio dei ministri. Mercoledì potrebbe esserci dunque solo un primo giro di tavolo, come sollecitato proprio da Brunetta.

Mentre la Camera si appresta a votare la fiducia per chiudere l'esame del decreto Sostegni 1, infatti, il Consiglio dei ministri sarà impegnato con l'atte-

so decreto Sostegni bis, che dovrà distribuire poco meno di 40 miliardi a imprese e famiglie colpite dai danni di oltre un anno di pandemia. A rallentare il percorso di questo decreto la scelta di inserire anche un pacchetto "salva-lavoro" oltre ai contributi a fondo perduto e alle garanzie per la liquidità per consentire alle attività economiche di superare il periodo di transizione e agganciare la ripresa post-Covid. Bisogna ragionare «settore per settore», ha spiegato il ministro del Lavoro Andrea Orlando rispondendo indirettamente ai sindacati che chiedono una ulteriore proroga del blocco dei licenziamenti, e si sta costruendo «una sorta di cassetta degli attrezzi» per accompagnare le ristrutturazioni "attraverso il dialogo sociale».

Sulle misure proposte dal ministro Orlando - dal contratto di espansione agli sgravi per chi fa rientrare i lavoratori dalla Cig fino al contratto di rioccupazione - sarebbero ancora in corso le ultime valutazioni tecniche e i calcoli per le coperture. Un tema, quest'ultimo, su cui il Governo è inciampato con il decreto che istituisce il Fondo extra-Recovery: come hanno osservato i tecnici del Senato chiedendo un chiarimento, infatti, nel provvedimento le cifre non sono allineate e si creerebbe un «buco» da 50 milioni. Certo, si tratta di una cifra ridotta rispetto alla portata del fondo da oltre

30 miliardi - che peraltro finirà sotto la lente Ue che controllerà che si raggiungano «livelli elevati di spesa» - ma il Governo nelle prossime settimane dovrebbe intervenire per correggere l'errore e garantire la piena copertura delle 30 voci di investimento che viaggeranno in parallelo al Recovery.

L'assunzione delle figure tecniche necessarie ad attuare i progetti previsti dal Pnrr avverrà scegliendo i curricula su un portale speciale, una sorta di «LinkedIn italiano», ha spiegato intanto il ministro Brunetta: in sostanza le amministrazioni sceglieranno la persona più adatta a seguire il singolo progetto non attraverso un concorso ma leggendo i curricula e impegnandosi direttamente con un contratto di tre anni più due. E il nuovo sistema sfrutterà anche «meccanismi di intelligenza artificiale su piattaforme fornite proprio dagli Ordini professionali» con cui è stato chiuso un «accordo quadro». E chi avrà bisogno di specifiche figure professionali - nelle schede del Recovery si parla di ingegneri, architetti, statistici ma anche di data scientist, manager dell'energia e «UX Designer», ovvero creatori di app e siti web che rispondano ai reali bisogni degli utenti - potrà sceglierle direttamente dal portale, «con tempi immediati», assicura Brunetta.



Peso: 19%

NIENTE CONCORSO Si pensa al modello LinkedIn per la scelta dei professionisti per i progetti

Recovery, novità per i tecnici

ROMA

●● Confronto tra i curriculum su una grande piattaforma online e chiamata diretta. Veloce, senza passare dalle lungaggini del concorso. È il modello «LinkedIn» che ha in mente il ministro Renato Brunetta per garantire l'immissione rapida - e a tempo - nella P.a. dei «migliori» professionisti che dovranno aiutare le amministrazioni a realizzare i progetti del Recove-

ry Plan. Ed è solo una delle novità in arrivo per l'attuazione del piano da 200 miliardi che, per partire, aspetta il «vero» decreto Recovery, cioè quello sulle semplificazioni.

Brunetta vorrebbe che le nuove regole per autorizzazioni e appalti arrivassero già questa settimana, «mercoledì o giovedì». Ma il maxi-pacchetto di norme per tagliare i tempi della burocrazia coinvolge quasi tutti i ministeri e ancora ci sarebbe bisogno di approfondimenti per chiudere le intese e portare il testo in Consiglio dei ministri.

Mercoledì potrebbe esserci dunque solo un primo giro di tavolo, come sollecitato proprio dal titolare della P.a. Mentre la Camera si appresta a votare la fiducia per chiudere l'esame del decreto

Sostegni 1, infatti, il Consiglio dei ministri sarà impegnato con l'atteso decreto

Sostegni bis, che dovrà distribuire poco meno di 40 miliardi a imprese e famiglie col-

pite dai danni di oltre un anno di pandemia. A rallentare il percorso di questo decreto la scelta di inserire anche un pacchetto salva-lavoro.

Bisogna ragionare settore per settore, ha spiegato il ministro del Lavoro Andrea Orlando.



Peso: 14%

ROMA

Recovery, per scegliere i tecnici si pensa a un modello Linkedin

Novità per il reclutamento dei professionisti che realizzeranno i progetti

● Confronto tra i curriculum su una grande piattaforma online e chiamata diretta. Veloce, senza passare dalle lungaggini del concorso. È il modello «Linkedin» che ha in mente il ministro Renato Brunetta per garantire l'immissione rapida - e a tempo - nella P.a. dei «migliori» professionisti che dovranno aiutare le amministrazioni a realizzare i progetti del Recovery Plan. Ed è solo una delle novità in arrivo per l'attuazione del piano da 200 miliardi che, per partire, aspetta il «vero» decreto Recovery, cioè quello sulle semplificazioni. Brunetta vorrebbe che le nuove regole per autorizzazioni e appalti arrivassero già questa settimana, «mercoledì o giovedì». Ma il maxi-pacchetto di norme per tagliare i tempi della burocrazia coinvolge quasi tutti i ministeri e ancora ci sarebbe bisogno di approfondimenti per chiudere le intese e portare il testo in Consiglio dei ministri. Mercoledì potrebbe esserci dunque solo un primo giro di tavolo, come sollecitato proprio dal titolare della P.a.

Mentre la Camera si appresta a votare la fiducia per chiudere l'esame del decreto Sostegni 1, infatti, il Consiglio dei ministri sarà impegnato con l'atteso decreto Sostegni bis, che dovrà distribuire poco meno di 40 miliardi a imprese e famiglie colpite dai danni di oltre un anno di pandemia. A rallentare il percorso di questo decreto la scelta di inserire anche un pacchetto salva-lavoro «oltre ai contributi a

fondo perduto e alle garanzie per la liquidità per consentire alle attività economiche di superare il periodo di transizione e agganciare la ripresa post-Covid. Bisogna ragionare settore per settore, ha spiegato il ministro del Lavoro Andrea

Orlando rispondendo indirettamente ai sindacati che chiedono una ulteriore proroga del blocco dei licenziamenti. Sulle misure proposte dal ministro Orlando - dal contratto di espansione agli sgravi per chi fa rientrare i lavoratori dalla Cig fino al contratto di rioccupazione - sarebbero ancora in corso le ultime valutazioni tec-

niche e i calcoli per le coperture. Un tema, quest'ultimo, su cui il governo è inciampato con il decreto che istituisce il Fondone extra-Recovery: come hanno osservato i tecnici del Senato chiedendo un chiarimento, infatti, nel provvedimento le cifre non sono allineate e si creerebbe un «buco» da 50 milioni.

Certo, si tratta di una cifra ridotta rispetto alla portata del fondo da oltre 30 miliardi - che peraltro finirà sotto la lente Ue che controllerà che si raggiungano «livelli elevati di spesa» - ma il governo nelle prossime settimane dovrebbe intervenire per correggere l'errore e garantire la piena copertura delle 30 voci di investimento che viaggeranno in parallelo al Recovery.



Peso: 23%

L'interrogazione

Concorsono, Prc "Si tratti Napoli come Roma"

Rifondazione Comunista ha promosso una interrogazione per portare in Parlamento il caso del concorsone Ripam Campania in cui si chiede di applicare le norme previste dall'art. 10 del Decreto legge 44/2021 per garantire maggiore trasparenza e semplificazione nella conclusione della procedura del concorso. "Il punto essenziale - spiegano Elena Coccia, Rosario Marra e Raffaele Tecce in riferimento alle interrogazioni sul tema presentate in Senato e alla Camera dei Deputati da Paola Nugnes, Virginia La Mura e Doriana Sarli - è la richiesta di una risposta urgente da parte del governo e del mini-

stro competente se non ritengano opportuno applicare anche in Campania la procedura applicata a Roma per garantire maggiore trasparenza e semplificazione. Abbiamo in questo modo provato a dare giustizia alle ragioni di 1863 concorrenti - proseguono i firmatari - pur preoccupati che la strategia del ministro per la pubblica amministrazione [Renato Brunetta](#) continui a essere la narrazione dei concorrenti "vittime di clientele, di una cultura deteriore e assistenzialistica e che si aspettano di entrare senza concorso".

©RIPRODUZIONE RISERVATA



Peso:8%

Asl di Teramo

Shopping durante il lavoro inchiesta per assenteismo

TERAMO In tempi di Covid, mentre la Asl si affretta a rafforzare le proprie strutture per far fronte alle vaccinazioni e a tutte le problematiche legate alla pandemia, c'è chi, invece, pensa a fare shopping in ore lavorative.

Poeta a pag. 45

Asl, si indaga per assenteismo sospesi medico e assistente

► Si tratta di due donne che avrebbero fatto spesa durante l'orario di lavoro ► Gli spostamenti controllati dai carabinieri con videocamere e sistemi di rilevamento

IL CASO

In tempi di Covid, mentre la Asl si affretta a rafforzare le proprie strutture per far fronte alle vaccinazioni e a tutte le problematiche legate alla pandemia, c'è chi, invece, pensa a fare shopping in ore lavorative. Sono stati gli uomini del Nucleo investigativo del Comando provinciale dei Carabinieri ad aver condotto, nei mesi scorsi, una lunga attività di indagine che ha portato a scoprire due dipendenti assenteiste della Asl, da ieri sospese per tre mesi dal lavoro così come da misura chiesta ed ottenuta dal pm titolare del fascicolo, Davide Rosati. Si tratta della dirigente medico 61enne in servizio a Casalena Lorena Prosciutti e dell'assistente sociale 65enne Liliana Di Nicola, indagate adesso in concorso per truffa ai danni dello Stato e alterazione del sistema informatico previsto dalla legge Brunetta. Contestualmente il gip Lorenzo Prudenzano, che ha emesso la misura interdittiva, ha anche disposto il sequestro di un totale di circa 5mila euro, corrispondenti alle somme che sarebbero state percepite illecitamente dalle due dipendenti.

SEGNALAZIONI

Per arrivare a loro, dopo numerose segnalazioni che riguardavano una serie di disservizi nella struttura della Asl dove entrambe lavorano, così come gli stessi carabinieri confermano, i militari hanno utilizzato videocamere e sistemi di rilevamento Gps, ovviamente tutto a loro insaputa e dei loro colleghi, per monitorare cosa accadeva all'interno ed all'esterno di quella struttura sanitaria. Dopodiché sono bastate poche settimane per comprendere che la dirigente medico e la sua collega assistente sociale «si assentavano sistematicamente dai rispettivi posti di lavoro per dedicarsi ad attività private, creando numerosi disservizi», è quanto scrivono i Carabinieri in un comunicato stampa.

Gli accertamenti sono stati condotti dallo scorso dicembre fino ad aprile. Le due dipendenti, a quanto pare, avevano una gestione del proprio lavoro abbastanza "libero" con entrate in ritardo e pause per lo shopping. Tutto questo senza che nulla risultasse dal cartellino. Gli accertamenti hanno portato gli investigatori a sostenere che tra medico e assistente sociale ci fosse un accordo in modo tale da far

filare tutto liscio che prevedeva, secondo questa ipotesi da accertare, che nel caso di ritardi o dimenticanze da parte di una delle due fosse l'altra ad avere la disponibilità dei tesserini per beggiare, in modo da provvedere e far risultare la presenza al lavoro di entrambe. Proprio grazie alle telecamere i carabinieri sono riusciti ad accertare che in diverse occasioni la Prosciutti e la Di Nicola subito dopo aver baggiato il loro ingresso nella struttura, si sarebbero allontanate per andare a fare spese per poi rientrare al lavoro dopo diverse ore, senza alcuna traccia della loro assenza.

RISULTANZE

«Le risultanze investigative, corredate dei dati tecnici dei Gps e delle immagini delle videocame-



Peso: 33-1%, 45-28%

re, sono state consegnate, debitamente compendiate in una corposa nota, al pm titolare dell'indagine che, visti i fatti, ha richiesto al gip l'emissione di due misure nei confronti delle dipendenti pubbliche», si legge nel comunicato. Lo scorso 10 maggio il gip ha proceduto all'interrogatorio delle indagate e ieri ha emesso le misure interdittive della sospensione da un

pubblico ufficio per la durata di tre mesi e il sequestro delle somme.

Teodora Poeta

© RIPRODUZIONE RISERVATA

**PRESENTATO IL PROGETTO
"ABRUZZO REGIONE
DEL BENESSERE"
PER UNA MIGLIORE
QUALITÀ DELLA VITA
VALORIZZANDO L'INTERNO**



Peso:33-1%,45-28%

Il presente documento e' ad uso esclusivo del committente.

Titoli, servizio e una prova al pc: in cattedra con concorsi semplificati

di Eugenio Bruno e Claudio Tucci

Mentre prosegue la trattativa sulla stabilizzazione dei precari il Pnrr annuncia la riforma dei concorsi ordinari

Anche la scuola si prepara a prendere l'onda semplificatrice che si abatterà di qui a poco sulla pubblica amministrazione italiana. E i primi a beneficiarne saranno gli aspiranti docenti. Indipendentemente da come finirà l'ennesimo tempo supplementare sulla stabilizzazione dei precari è ormai chiaro che i concorsi a cattedra verranno semplificati. Molto probabilmente già nel breve periodo. La conferma è duplice e arriva non solo dal tavolo Istruzione-Mef-Palazzo Chigi in piedi da giorni per trovare una soluzione all'emergenza posti scoperti (con annesso boom di supplenze) che rischia di complicare ancora di più la partenza del prossimo anno scolastico. Ma anche dal cronoprogramma sul Piano nazionale di ripresa e resilienza (Pnrr), che il governo italiano ha inviato a Bruxelles e che dedica un ampio paragrafo alla riforma del reclutamento.

Le trattative sui precari

Partiamo dall'attualità, che vede il governo al lavoro su un maxi-piano di assunzioni di insegnanti per tentare di coprire quante più cattedre possibili delle 112mila oggi libere e disponibili. Dopo una serie di incontri con i tecnici di palazzo Chigi e dell'Economia, la soluzione che si sta mettendo a punto è piuttosto articolata. Con le procedure ordinarie, vale a dire attingendo dalle graduatorie a esaurimento (le cosiddette "Gae") e da quelle di merito dei vecchi concorsi, si punta ad assumere almeno 20mila docenti. Altri 26-28mila ingressi dovrebbero riguardare i vincitori del concorso straordinario (riservato a precari con almeno 36 mesi di servizio), che il ministero dell'Istruzione conta di completare in estate. Si sta lavorando anche per assumere una quota di precari sul sostegno, che rappresenta l'urgenza nei posti scoperti e che sembrano più vicini alla stabilizzazione. A questo contingente il ministero dell'Istruzione punta ad aggiungere un altro sui posti comuni. Quanto cospicuo lo si capirà al termine delle trattative con Mef e presidenza del Consiglio. Ma è difficile che si arrivi ai 60mila stabilizzandi proposti nelle settimane scorse. A prescindere dal numero finale di beneficiari è chiaro che a parte i titoli e gli anni di servizio (presumibilmente tre anche stavolta con il rischio di ripescare alcuni dei bocciati del concorso straordinario appena svoltosi) se ci sarà una prova sarà unica e al Pc seguita da un anno di insegnamento e colloquio finale.

I nuovi concorsi ordinari

Del resto uno schema simile il Pnrr lo delinea pure per i futuri concorsi ordinari. Nel paragrafo dedicato alla riforma del reclutamento infatti il governo dice chiaramente che i concorsi a cattedra verranno semplificati. Come?



Peso: 17-82%, 18-16%

Facendo una prima scrematura sulla base di titoli culturali, servizio svolto e prova *computer based* e formando una graduatoria di vincitori a cui assegnare i posti scoperti. L'anno di insegnamento sarebbe di fatto un training on the job al termine del quale verrebbe svolto un test finale per la conferma in servizio sullo stesso posto assegnato, con l'obbligo di restarci tre anni.

Cronoprogramma alla mano, il rinnovamento scatterebbe per i concorsi banditi nel 2022. A meno che non si decidesse di accelerare e di applicare uno schema simile ai concorsi ordinari da 46mila cattedre che sono già stati banditi e hanno visto arrivare oltre 430mila domande. Chiaramente semplificandoli sulla base di una prova unica seguita da un periodo di prova, in linea con le nuove indicazioni dettate dal ministro della Pa, **Renato Brunetta**, e già sperimentate in altre amministrazioni. Se si decide di correre - è il ragionamento dei tecnici dell'esecutivo - forse si riesce ad avere una quota di vincitori già per settembre. Evitando o limitando al massimo l'impatto della stabilizzazione-sanatoria di cui sopra.



DECRETI di Nino Sunseri

La Semplificazione slitta Ma per farla bene

Corsa contro il tempo sul Recovery Fund. Mercoledì riunione del consiglio dei ministri per l'approvazione del Sostegni bis.

PER LO SVILUPPO DEI TERRITORI DEL SUD ITALIA

Nel Mezzogiorno la durata dei processi civili è in media di 583,2 giorni, contro i 312,6 del Centro-Nord. Nasce la Commissione interministeriale

CORSA CONTRO IL TEMPO SUL RECOVERY FUND

Decreto Sostegni bis, Semplificazioni e il rilancio del Ponte sullo Stretto

Corsa contro il tempo sul Recovery Fund. Mercoledì ci sarà la riunione del consiglio dei ministri per l'approvazione del decreto Sostegni bis che distribuisce quasi 40 miliardi di nuovi aiuti a famiglie e imprese. Subito dopo sarà la volta del decreto Semplificazioni che sarà, di fatto, il 'decreto Recovery'. L'impegno iniziale era di approvarlo entro il 30 aprile insieme al Pnrr. Arriverà, invece, a fine maggio. Ci sarà un ritardo di un mese che una volta tanto non è un fatto del tutto negativo. Si tratta, infatti, di mettere a punto un provvedimento organico che dia finalmente corpo alle richieste più importanti che arrivano da Bruxelles. A questo si aggiunge una novità importante per quanto riguarda il Ponte di Messina. L'intenzione del governo è quello di far rientrare l'opera nel Fondo di Coesione da 30 miliardi che si aggiungerà ai 191 miliardi del Recovery Fund. Come ha stabilito la Relazione tecnica, firmata dal Ragioniere Generale dello Stato Biagio Mazzotta il 56% delle risorse dovrà essere destinata al Sud. In questo quadro il premier Draghi e il ministro

dell'Economia Daniele Franco vogliono riproporre il collegamento tra la Sicilia e la Calabria. Una scelta legata sia all'importanza dell'opera sia al suo valore simbolico. L'Autostrada del Sole completata in quattro anni fu la bandiera del "boom" economico. Il Ponte sarebbe il segno della ripresa dopo un ventennio di recessione. Le carte, nel bene o nel male si stanno rimescolando. Il sottosegretario Giancarlo Cancellieri lo ha sdoganato per conto dei Cinquestelle. Tuttavia ad ostacolarlo c'è il parere della Commissione tecnica insediata dall'ex ministro Paola De Micheli. Una decisione pilatesca che rischia di mandare la palla in tribuna. Da una parte, infatti, viene confermata la validità dell'opera. Dall'altro però viene caldeggiata la soluzione a tre campate con un pilone centrale che non esiste nel progetto approvato dalla società Stretto di Messina messa in liquidazione da Mario Monti. Se passasse il

parere della Commissione bisognerebbe rifare tutto daccapo. I 350 milioni spesi per il ponte a unica campata verrebbero buttati nel cestino. Nuovi studi, nuove consulenze, altri soldi pubblici buttati via. Ecco perché il governo vorrebbe dare un taglio netto e utilizzare il lavoro già fatto.

D'altronde la rapidità di esecuzione è l'imperativo che attraversa il decreto Semplificazioni. Al lavoro su quello che si preannuncia come un maxi-provvedimento ci sono quasi tutti i ministeri, da quelli della Transizione ecologica e digitale, passando per la P.a., la cultura, gli Interni, lo Sviluppo economico e il Lavoro. L'obiettivo dichiarato nelle 2500 pagine di schede inviate a Bruxelles, è quello di "rimuovere i colli di bottiglia" che osta-



Peso: 1-2%, 3-64%

colano la concreta 'messa a terra' degli investimenti. Già a marzo a palazzo Chigi e al Tesoro si scriveva il piano vero e proprio, con i progetti e i soldi, e nei ministeri-satellite guidati da Colao, Giovannini, Cingolani e Brunetta si iniziavano a buttare giù le semplificazioni per superare le divisioni sostenute dalle rispettive strutture ministeriali. Senza rendersi conto che se a un'autorizzazione ambientale servirà lo stesso tempo che serve ora è evidente che i progetti non si fanno, i soldi non si spendono e l'Europa non manderà il pacchetto successivo di risorse all'Italia.

L'impegno di Draghi è quello di arrivare ad un testo unico per avere un disegno complessivo degli interventi. Il prezzo da pagare è il ritardo. Il decreto è ancora un cantiere aperto con l'unica eccezione della riforma della Pubblica amministrazione. Il sottosegretario alla presidenza del Consiglio Roberto Garofoli, che coordina il tavolo,

prova a mediare tra le proposte inviate a palazzo Chigi. Ognuno a difendere il proprio orticello. Collegamenti in videoconferenza e incontri tecnici per sciogliere un nodo che è politico: dove fissare l'asticella dell'ambizione di questo decreto. Si aprono questioni che si chiamano condoni e sanatorie. Nodo irrisolto da anni. I tempi di attesa biblici per le autorizzazioni che viaggiano da un ministero all'altro, ma anche lo scarso livello di efficientamento energetico degli edifici, sono il risultato dell'incapacità di trovare un equilibrio politico, prima ancora che tecnico.

Questo significa rendere più rapide le verifiche antimafia e protocolli di legalità. Velocizzare la conferenza dei servizi e limitare la responsabilità per abuso d'ufficio. Istituzione del collegio consultivo tecnico, per ridurre il contenzioso davanti al giudice. Individuazione di un termine massimo per l'aggiudicazione dei contratti, con ridu-

zione dei tempi tra pubblicazione del bando e aggiudicazione. Tempi più brevi per l'esecuzione dei lavori. Sul fronte ambientale il decreto Semplificazioni stabilirà "di sottoporre le opere previste dal Pnrr a una speciale procedura che assicuri una velocizzazione dei tempi di conclusione del procedimento, demandando a un'apposita Commissione lo svolgimento delle valutazioni in questione attraverso modalità accelerate".

Un ruolo centrale è assegnato al ministro Cingolani (transizione ecologica) consentendo di razionalizzare "il ricorso all'apporto di società in house, Enti pubblici di ricerca ed altri Enti pubblici operanti nel settore della transizione ecologica".

di NINO SUNSERI

L'intenzione del governo è far rientrare l'opera nel Fondo di Coesione da 30 miliardi che si aggiungerà ai 191 del Recovery



PUBBLICA AMMINISTRAZIONE

di Michele Inserra

**Concorstone,
il ko di De Luca**

Meritocrazia e competenze. Prevale la linea del ministro della Funzione pubblica, Brunetta.

IL DISSIDIO TRA LA FUNZIONE PUBBLICA E IL GOVERNATORE

**CONCORSTONE IN STILE MERITOCRAZIA
BRUNETTA E FORMEZ METTONO DE LUCA KO**

di MICHELE INSERRA

Meritocrazia e competenze. Prevale la linea del ministro della Funzione pubblica, Renato Brunetta, quella delle regole da seguire per il concorstone Ripam (Riqualificazione delle Pubbliche Amministrazioni) per un contratto a tempo indeterminato di 1.863 persone (rispetto alle 2.243 previste inizialmente) nella Pubblica amministrazione campana, così come sostenuto prima dal Dipartimento della Funzione pubblica, e ieri dal Formez. A luglio coloro che supereranno la prova scritta, digitale, saranno assunti.

E' stato bandito nel 2019 per assumere nei Comuni della Regione che avevano aderito ed è andato avanti, con 1.863 esaminandi che hanno passato la prova scritta e orale e che sono andati a fare un tirocinio di dieci mesi. Una formazione che adesso si concluderà il 31 maggio, consentendo così ai candidati di partecipare al concorso vero e proprio, in base all'articolo 8 del bando.

I PALETTI DEL FORMEZ

Brunetta era andato giù duro contro il rischio di un nuovo carrozzone della politica che ha già danneggiato in passato il Mezzogiorno, definendo i partecipanti dei «corsisti che vogliono entrare nella PA senza nemmeno fare un concorso», «giovani vittime di clientelismi, di una cultura assistenzialistica».

Dopo la netta presa posizione del Dipartimento della Funzione pubblica che aveva stoppato le ingerenze del governatore della Campania, Vincenzo De Luca, sostenendo che «l'unica titolare delle decisioni sul corso-concorso è la Commissione Ripam» e che «ogni altro intervento rischia di violare i principi di imparzialità e buon andamento della Pubblica amministrazione e persino di rallentare l'iter semplificato, che consente l'assunzione dei vincitori entro luglio», ieri a «consacrare» ulteriormente l'azione del ministro forzista ci ha pensato il presidente del Formez, Alberto Bonisoli, ripercorrendo tutte le tappe della vicenda.

«Il 9 luglio 2019 - ha detto Bonisoli - è sta-

to pubblicato il bando per l'assunzione di 2.243 risorse in vari enti della Regione Campania. Sono pervenute 1.255.457 domande, per un totale di 303.965 partecipanti singoli. Il bando - articoli 3 e 7 - prevedeva una prova preselettiva, una prova scritta, 10 mesi di tirocinio retribuito presso gli enti con l'assistenza formativa del Formez (300 ore e *project work* finale) e infine una prova scritta e una orale di verifica delle competenze acquisite. Sempre secondo il bando - art. 8 - le prove precedenti al tirocinio erano propedeutiche all'ammissione al corso. L'assunzione era comunque subordinata all'esito positivo delle due prove successive, essenziali per la formazione delle graduatorie finali. Il tirocinio presso gli enti ha preso avvio il 29 luglio 2020 e si concluderà il 31 maggio 2021».

Bonisoli ha chiarito il ruolo del Formez nel corso-concorso Ripam Campania. «Con la procedura semplificata introdotta dall'articolo 10 del Dl 44/2021, e in seguito a una richiesta della regione Campania, si è deciso di limitare la verifica finale alla prova scritta e di eliminare la prova orale (che peraltro avrebbe comportato tempi molto più lunghi). La Commissione Ripam, riunita il 28 aprile, ha accolto la proposta del Formez per lo svolgimento della prova scritta finale nell'ultima settimana di giugno. Saranno ammessi alla prova i partecipanti al corso di cui sarà verificata la frequenza minima dell'80% delle ore di formazione. Il Formez metterà a disposi-



Peso: 1-2%, 12-84%

zione degli ammessi il materiale didattico relativo agli argomenti affrontati durante il corso. Ogni altra ricostruzione dei fatti e della posizione del Formez è infondata».

Pertanto anche Bonisoli mette i paletti alle critiche di De Luca e alle contestazioni dei tirocinanti.

DE LUCA NON CISTA

Parla invece di «paradosso» il governatore De Luca e chiede al governo di «risolverlo». Il presidente è adesso in evidente difficoltà, dopo che aveva assicurato a tutti i tirocinanti un immediato inserimento nelle circa 150 sedi della Pubblica amministrazione a giugno.

«La Campania ha varato il concorso per mettere a lavorare i giovani in centinaia di Comuni e nella Pubblica amministrazione - ha detto De Luca - La cosa incredibile è che mentre il governo dice che dobbiamo accelerare le procedure e immettere con una sola prova scritta, poi rispetto a quasi 2mila giovani che in Campania hanno fatto due prove scritte, prima la preselezione e poi la selezione e 10 mesi di formazione professionale gestita dal Formez, anziché accelerare le procedure continuiamo a perdere tempo. Voglio chiarire che in relazione a questo problema sono state dette autentiche idiozie anche da qualche notabile che si ritiene esonerato dal dovere di parlare delle cose che conosce. Hanno presentato questo concorso come una delle vecchie cose del sud, è l'unico concorso serio e rigoroso, con due prove scritte, che si sia fatto in Italia. Mi auguro che questo paradosso sia risolto dal governo e dica qualcosa il ministero del Lavoro, oltre a quello della Funzione pubblica. Questa è l'Italia di oggi».

LO SDEGNO DEI BORSISTI

In una lettera aperta alla redazione do-

menica mattina i corsisti avevano mostrato tutta la loro contrarietà alla posizione assunta da Brunetta. Non solo avevano messo in risalto quanto fatto nella Pubblica amministrazione in una situazione emergenziale: da un lato la pandemia, dall'altro quello di Quota 100 che aveva lasciato «sguarniti» o in difficoltà diversi uffici.

Vincenzo De Luca

«È successo che con i pensionamenti dovuti a quota 100 - si legge nella lettera aperta - ci siamo ritrovati a svolgere il tirocinio presso amministrazioni praticamente vuote, senza personale, con l'acqua alla gola. E quindi siamo stati caricati di lavoro, come veri e propri dipendenti. È successo che le tempistiche tra una fase e l'altra del concorso sono diventate lunghissime, e pertanto gli enti si sono pentiti di aver partecipato a questa procedura, visto che ci attendono dal 2018. È successo che ci siamo ritrovati nel bel mezzo di una epidemia mondiale, con tutti gli annessi rischi. È successo che il materiale fornitoci dal Formez si è rivelato essere incredibilmente folto, con migliaia di pagine di slide, svariati approfondimenti, ore e ore di videolezioni, quiz, esercitazioni. È successo che quindi ci siamo ritrovati a dover fare una scelta. Abbandonare questa procedura così piena di problemi e incertezze, o abbandonare qualsiasi altro lavoro o possibilità lavorativa, per l'impossibilità di conciliare le due cose. E noi abbiamo scelto la seconda opzione».

Nelle scorse settimane, inoltre, i borsisti avevano manifestato dinanzi palazzo Santa Lucia, sede della Giunta regionale, per sollecitare l'assunzione immediata di tutti e chiedere l'eliminazione della prova scritta.

Per le assunzioni nella Pubblica amministrazione della Campania prevale la linea del ministro: i tirocinanti dovranno sostenere una prova scritta

CORSO-CONCORSO PA CAMPANIA	
	Posti Bando 2243
	Domande Pervenute 1.255.457
	Partecipanti 303.965
	Tirocinanti rimasti 1863 (400 in meno del previsto)
	Enti Coinvolti 150
	Durata Tirocinio 10 mesi
	Inizio Tirocinio 29 Luglio 2020
	Fine Tirocinio 31 Maggio 2021
	Compenso mensile Tirocinio 1000 euro lordi
	Assistenza Formativa 300 ore e project work finale

illustrazione di Giulio Pogges



Renato Brunetta



Vincenzo De Luca



Peso: 1-2%, 12-84%

Il presente documento è ad uso esclusivo del committente.

IL SINDACO ITALIA



Peso: 18%

**«Gestione Recovery
cambiare le norme
altrimenti restiamo
senza personale»**



Peso:18%

Parte da Siracusa una proposta per rimuovere gli ostacoli che a causa della difficoltà finanziarie legate alla pandemia, stanno rallentando il turn-over negli Enti locali, il cui personale è stato pesantemente ridotto specie dopo l'entrata in vigore di quota 100.

Con una lettera indirizzata ai ministri Brunetta e Gelmini, ai presidenti di Anci nazionale e Anci Sicilia, ai parlamentari nazionali della provincia e alle segreterie regionali e provinciali di Cgil, Cisl e Uil settore **Funzione pubblica**, il sindaco Francesco Italia chiede la modifica e l'abrogazione dell'articolo 33 del cosiddetto Decreto crescita e del Dpcm del 17 marzo 2020 che stabilisce le condizioni per poter effettuare assunzioni a tempo indeterminato nei comuni.

Caduti i vincoli che limitavano la capacità di assumere, i due provvedimenti mettono gli Enti locali nelle condizioni di effettuare il turn-over anche per il totale dei vuoti di organico a condizione, però, di rispettare un tetto stabilito dal rapporto tra spesa per il personale ed entrate correnti, tetto diversificato in funzione della dimensione demografica del comune.

«Grazie a questa impostazione - argomenta il sindaco Francesco Italia - sono stati introdotti nuovi e più flessibili criteri di calcolo con i quali i comuni, attraverso un'attenta riscossione delle entrate e un'accurata gestione del Fondo crediti di dubbia esigibilità, possono riuscire a incrementare ogni anno la spesa per l'assunzione del personale in un arco di tempo che arriva fino al 2024».

Un meccanismo che, teoricamente, non ha limiti se non quello imposto dalle entrate e dalla situazione dei crediti e che avrebbe potuto consentire ai comuni di effettuare il 100 per cento del tur-over e persino di ampliare le piante organiche. Ma quanto sta accadendo con l'esplosione della pandemia ha modificato decisamente il quadro.

«La disciplina introdotta - aggiunge il sindaco Italia - non considera gli effetti prodotti dalla pandemia sul sistema delle autonomie locali, sia in termini di fiscalità che di reale capacità di riscuotere tributi e tasse locali. Così, pur in presenza di ampia sostenibilità finanziaria, i margini per le assunzioni effettivamente disponibili per gli enti si collocano ben al di sotto del 100 per cento del turn-over. L'attuale difficoltà impositiva degli enti locali sta già comportando, e comporterà sempre di più, l'impossibilità di operare un significativo ricambio a fronte dello svuotamento degli organici causato dalle misure di incentivazione al pensionamento attuate negli ultimi anni. Rischiamo la sostanziale paralisi dell'attività amministrativa e l'aggravamento irreversibile della crisi che il legislatore avrebbe voluto contrastare. Impedire di assumere celermente personale formato e motivato, non consentirà di disporre di risorse umane adeguate per affrontare la straordinaria stagione di pianificazione e realizzazione degli investimenti finanziati con i fondi del recovery destinati ai Comuni».



Peso: 18%

Arriva il voto per il Sostegni bis

ROMA - Confronto tra i curriculum su una grande piattaforma online e chiamata diretta. Veloce, senza passare dalle lungaggini del concorso. È il modello «LinkedIn» che ha in mente il ministro Renato Brunetta per garantire l'immissione rapida - e a tempo - nel-

la P.a. dei «migliori» professionisti che dovranno aiutare le amministrazioni a realizzare i progetti del Recovery Plan. Ma il maxi-pacchetto di norme per tagliare i tempi della burocrazia coin-

volge quasi tutti i ministeri e ancora ci sarebbe bisogno di approfondimenti. Mercoledì potrebbe esserci dunque solo un primo giro di tavolo, come sollecitato proprio dal titolare della P.a. Mentre

la Camera si appresta a votare la fiducia per chiudere l'esame del decreto Sostegni 1, infatti, il Consiglio dei ministri sarà impegnato con l'atteso decreto Sostegni bis, che dovrà distribuire poco meno di 40 miliardi a imprese e famiglie colpite dai danni.



Peso: 6%

“Recovery”: modello “Linkedin” per selezionare i tecnici

SILVIA GASPARETTO

ROMA. Confronto tra i curricula su una grande piattaforma online e chiamata diretta. Veloce, senza passare dalle lungaggini del concorso. È il modello “Linkedin” che ha in mente il ministro Renato Brunetta per garantire l'immissione rapida - e a tempo - nella P.a. dei «migliori» professionisti che dovranno aiutare le amministrazioni a realizzare i progetti del “Recovery Plan”. Ed è solo una delle novità in arrivo per l'attuazione del piano da 200 miliardi che, per partire, aspetta il «vero» decreto “Recovery”, cioè quello sulle semplificazioni.

Brunetta vorrebbe che le nuove regole per autorizzazioni e appalti arrivassero già questa settimana, «mercoledì o giovedì». Ma il maxi-pacchetto di norme per tagliare i tempi della burocrazia coinvolge quasi tutti i ministeri e ancora ci sarebbe bisogno di approfondimenti per chiudere le intese e portare il testo in Consiglio dei ministri. Domani potrebbe esserci, dunque, solo un primo giro

di tavolo, come sollecitato proprio dal titolare della P.a.

Mentre la Camera si appresta a votare la fiducia per chiudere l'esame del decreto “Sostegni 1”, infatti, il Cdm sarà impegnato con l'atteso decreto “Sostegni bis”, che dovrà distribuire poco meno di 40 miliardi a imprese e famiglie colpite dai danni di oltre un anno di pandemia. A rallentare il percorso di questo decreto la scelta di inserire anche un pacchetto “salva-lavoro”, oltre ai contributi a fondo perduto e alle garanzie per la liquidità per consentire alle attività economiche di superare la crisi. Bisogna ragionare «settore per settore», ha spiegato il ministro del Lavoro, Andrea Orlando, rispondendo ai sindacati che chiedono un'ulteriore proroga del blocco dei licenziamenti, e serve «una cassetta degli attrezzi» per accompagnare le ristrutturazioni «attraverso il dialogo sociale».



Peso: 10%

LAVORO » I TEST DI ACCESSO

Concorsi pubblici: ecco tutte le novità

Una prova scritta e una orale, previsti percorsi differenziati

Concorsi pubblici più celeri e digitalizzati, in era Covid. Le nuove modalità di concorso, introdotte dal Governo, su iniziativa del ministro per la pubblica amministrazione, Renato Brunetta, prevedono prove decentrate, anche in via telematica, e test di accesso più rapidi. Il fine ultimo non è solo quello di contrastare l'epidemia, ma anche di permettere assunzioni più veloci nelle pubblica amministrazione. Per quanto riguarda le modalità obbligatorie di svolgimento delle prove la nuova norma prevede una sola prova scritta e una prova orale. Per i profili ad alta specializzazione tecnica, sarà necessaria la fase di valutazione dei titoli legalmente riconosciuti strettamente correlati alla natura e alle caratteristiche delle posizioni bandite ai fini dell'ammissione a fasi successive. Previsto, inoltre,

l'utilizzo di strumenti informatici e digitali nel rispetto della normativa sulla tutela dei dati personali, tracciabilità e sicurezza. La commissione definisce, in una seduta plenaria, procedure e criteri di valutazione omogenei e vincolanti per tutte le sottocommissioni. Tali procedure e criteri sono pubblicati sul sito dell'amministrazione contestualmente alla graduatoria finale. In caso di necessità, il concorso può essere svolto anche in sedi decentrate o in videoconferenza, ma solo per la prova orale. I titoli e l'eventuale esperienza professionale possono concorrere al punteggio finale in misura non superiore a un terzo. L'articolo 10 specifica, inoltre, che le norme si applicano alle procedure concorsuali del progetto di riqualificazione della pubblica amministrazione, ma non sono valide per le pro-

cedure di reclutamento di magistrati, avvocati e procuratori dello Stato, personale militare e delle forze di polizia e il personale diplomatico e prefettizio.

Per quanto riguarda i bandi che verranno pubblicati successivamente all'entrata in vigore del decreto 44/2021, gli stessi avranno modalità leggermente diverse: una sola prova scritta (la prova orale è eventuale). Per i profili ad alta specializzazione tecnica, è obbligatoria una fase di valutazione dei titoli legalmente riconosciuti strettamente correlati alla natura e alle caratteristiche delle posizioni bandite ai fini dell'ammissione alle fasi successive. Si potranno utilizzare strumenti informatici e digitali nel rispetto della normativa sulla tutela dei dati personali, tracciabilità e sicurezza. L'articolo 10 ha stabilito anche il

protocollo per lo svolgimento dei concorsi pubblici, che prevede una durata massima della prova in presenza di un'ora, a partire dallo scorso 3 maggio. I candidati e il personale dell'organizzazione devono effettuare il tampone nelle 48 ore antecedenti, anche se vaccinati. L'utilizzo degli strumenti informatici e digitali deve avvenire nel rispetto della normativa sulla tutela dati personali, tracciabilità e sicurezza. È ammesso l'utilizzo di sedi decentrate, in ragione del numero dei candidati, per limitare al massimo gli spostamenti. Inoltre, sussiste l'obbligo di indossare la mascherina Ffp2 fornita dall'organizzazione e di prevedere adeguati ricambi di aria e distanziamento tra i candidati. Vanno allestiti, infine, percorsi differenziati per ingressi e uscite. (m.p.)



A sinistra i partecipanti a un concorso pubblico. A destra il ministro per la pubblica amministrazione Renato Brunetta.



PROFESSIONI: CNI, 13 MAGGIO CONFERENZA STAMPA SU 65° CONGRESSO INGEGNERI

=

ADN1409 7 ECO 0 ADN ECO NAZ PROFESSIONI: CNI, 13 MAGGIO CONFERENZA STAMPA SU 65° CONGRESSO INGEGNERI = Roma, 11 mag. (Adnkronos/Labitalia) - 'Next. Ri-costruire un nuovo rapporto tra cultura tecnica e società'. Questo il titolo del 65° congresso degli Ordini degli Ingegneri d'Italia, in programma a Parma e che sarà in larga parte dedicato al tema centrale del Recovery Plan, decisivo per il futuro del nostro Paese. Con l'occasione il **Consiglio nazionale ingegneri** ha deciso di dedicare allo stesso argomento un numero monografico del suo periodico L'Ingegnere Italiano, la cui cura è stata affidata a **Valdo Spini** e che si è avvalso, tra gli altri, dei contributi dei ministri Renato Brunetta, Roberto Speranza, Patrizio Bianchi e Mara Carfagna. Al fine di illustrare i contenuti del prossimo 65° congresso e del numero speciale de L'Ingegnere Italiano, il Cni ha indetto una conferenza stampa, in modalità webinar, che si terrà giovedì 13 maggio a partire dalle 11,30. Alla conferenza stampa intervengono: Armando Zambrano (presidente Cni), Gianni Massa (vice presidente vicario Cni), Susanna Dondi (presidente ordine di Parma), **Valdo Spini** (presidente Associazione delle istituzioni di Cultura Italiane) e Giovanni Cardinale (vice presidente Cni). "Il Next Generation Eu -scrive il Cni in una nota- è lo strumento dell'Unione europea per la ripresa. Ciascuno Stato membro ha il compito di predisporre un Piano Nazionale per la Ripresa e la Resilienza per definire un pacchetto coerente di riforme e investimenti pubblici per il periodo 2021-2026. Esso rappresenta per l'Italia un'occasione unica per indirizzare la spesa verso una crescita intelligente, sostenibile ed innovativa. Inoltre, rappresenta una grande opportunità per gli ingegneri e per tutti i professionisti dell'area tecnica che possono diventare gli interpreti della transizione verde e digitale del Paese. Le chiavi di successo del piano sono: capacità di progettazione e realizzazione da un lato, consenso e mobilitazione della società civile dall'altro. Sono entrambi aspetti in cui gli ingegneri italiani possono giocare un ruolo decisivo. Essi ne sono perfettamente consapevoli e sono pronti a raccogliere la sfida", conclude la nota. (Lab-Pal/Adnkronos) ISSN 2465 - 1222 11-MAG-21 16:52 NNNN

Parma

Congresso nazionale Originale formula della 65^a edizione, ospitata a Parma Ingegneri, la convention è «maxi»: saranno online 240mila professionisti

La presidente Dondi: «Mai avevamo raggiunto una platea così grande»

» Saranno oltre 240mila gli ingegneri e i professionisti che parteciperanno (online) ai lavori del 65° congresso nazionale dell'Ordine degli ingegneri, in programma a Parma da domani a sabato 22 maggio.

«Il numero dei partecipanti - spiega Susanna Dondi, presidente dell'Ordine degli Ingegneri di Parma - è una delle novità più significative del congresso, assieme ai suoi contenuti. La pandemia ci ha costretto a prevedere una attività congressuale non in presenza, ma questa scelta ci consente di raggiungere un numero di persone elevatissimo, come mai era accaduto prima d'ora. Oltre ai delegati e agli osservatori iscritti, le due categorie che potranno interloquire durante i lavori (circa 1500 persone), abbiamo aperto la platea a tutti i nostri iscritti, parliamo di circa 240mila professionisti, oltre a chi svolge la propria attività all'interno di aziende».

Il congresso quindi non sarà riservato agli addetti ai lavori, ma un momento di crescita formativa e confronto aperto a tutto il mondo legato agli ingegneri.

«Per favorire la partecipazione - prosegue la Dondi - abbiamo individuato un format congressuale originale, che anziché condensare i lavori in tre giorni, durerà un'intera settimana, ma concentrerà interventi e relazioni soltanto nella seconda metà del pomeriggio, per fare in modo che chi desidera partecipare non debba rinunciare ai propri impegni».

L'arrivo in città del congresso nazionale dell'Ordine degli ingegneri parte da lontano.

«Nel 2019 l'Ordine di Parma ha chiesto di poter ospitare questo importante evento per la categoria - ricorda Susanna Dondi -. Dato che la città era stata insignita del titolo di Capitale italiana della cultura 2020, ci era parso il momento giusto per esprimere la nostra cultura professionale. Poi è scoppiata la pandemia che ha cambiato i piani, ma ha lasciato intatto il nostro obiettivo».

L'idea iniziale era quella di svolgere il congresso in presenza. «Avevamo costruito un rapporto forte con la città, che abbiamo voluto mantenere - precisa la presidente -. Tutti gli interventi dei relatori infatti saranno ospitati all'interno dell'auditorium Paganini, per rimarcare questo legame con Parma».

Armando Zambrano, presidente del consiglio nazionale dell'Ordine degli Ingegneri, ribadisce che quello di Parma «sarà un congresso nuovo, sperimentale». «Abbiamo compiuto un grande sforzo - continua - per crea-

Programma Nel prestigioso «parterre» di relatori anche tre ministri Dalle grandi opere alla sfida digitale: come progettare la ripartenza

» I ministri Enrico Giovannini, Renato Brunetta e Stefano Patuanelli, ma anche imprenditori del calibro di Gabriele Buia (presidente nazionale dell'Ance), Maria Paola Chiesi (Shared Value & Sustainability Director di Chiesi Farmaceutici) e Andrea Pontremoli (Ad del gruppo Dallara). Sarà ricco di interventi di grandi personalità il 65° congresso nazionale dell'Ordine degli ingegneri. La prima giornata i lavori si apriranno alle 16 con l'intervento di Susanna Dondi. Seguiranno i saluti di Stefano Patuanelli, ministro delle Politiche agricole alimentari e forestali. La relazione di apertura del congresso sarà invece affidata ad Armando Zambrano, presidente del consiglio nazionale degli Ingegneri.

Martedì la discussione «Grandi opere, infrastrutture e mobilità per la ripartenza: il futuro è oggi» sarà aperta, alle 16, dagli interventi di Enrico Giovannini, ministro alle Infrastrutture e mobilità sostenibili; Gabriele Buia, dall'ordinario di Sistemi di trasporto Ennio



Viadotto
Il nuovo ponte di Genova illuminato dal tricolore.

Cascetta e Bibop Gresta, founder e ceo di Hyperloop Italia. Seguiranno le interviste a Pietro Salini, ad Webulid group, e al presidente della Regione Stefano Bonaccini. Mercoledì pomeriggio si parlerà di «Formazione e cultura tecnica per una transizione delle competenze» con, tra gli altri, An-

drea Gavosto, direttore della Fondazione Agnelli, e Andrea Pontremoli.

Giovedì alle 16, il focus sarà incentrato sul «Progettare e realizzare la transizione ecologia» con Maria Paola Chiesi, Gianni Pietro Girotto, presidente della Commissione industria, commercio, turismo del Senato; Fabrizio Iaccarino, Enel Italia; Donato Iacono, Università Luiss e Università Cattolica del Sacro Cuore, e Maurizio Marchesini, presidente di Marchesini Group.

Venerdì due momenti di riflessione, il primo alle 16 su «Vincere la sfida di un'Italia più digitale e innovativa» sarà aperto da Brando Benifei (Parlamento Europeo), il secondo alle 17 su «Pa e professionisti: un patto per la sussidiarietà» da Renato Brunetta, ministro per la Pubblica amministrazione. Sabato mattina alle 10 i lavori del congresso si chiuderanno con la votazione del documento programmatico congressuale.

r.c.

© RIPRODUZIONE RISERVATA

Petizione 2.0 Polemica sul web, nel mirino Pizzarotti

» «Abbiamo appreso del grave atto di censura sollecitato dal sindaco Federico Pizzarotti nei confronti della piattaforma Change.org, rea di aver organizzato un "Facebook Bombing" sul suo profilo pubblico. Ricordiamo che questo genere di iniziative, divenuto l'unico strumento rimasto in tempi di pandemia per manifestare il proprio dissenso, e pertanto ultimamente assai usuale, non ha ricevuto reazioni analoghe neppure da istituzioni europee, ministri nazionali e presidenti regionali. Ricordiamo che è diretta conseguenza del fatto che ancora nessuna risposta è giunta dal sindaco in merito alle 38.000 firme raccolte dalla Petizione promossa dalla rete Parma a Dimensione Umana per migliorare la qualità dell'aria».

E' questa la denuncia dei consiglieri comunali di Parma Roberta Roberti (Gruppo Misto) e Giuseppe Massari e Bruno Agnelli (Parma Protagonista). I tre consiglieri attaccano il primo cittadino. «Fa specie», scrivono, che ora il Sindaco «rifiuti le regole che la comunicazione social impone di accettare: non si tratta né di offese né di ingiurie».

r.c.

© RIPRODUZIONE RISERVATA



Susanna Dondi
Presidente dell'Ordine ingegneri di Parma.

re momenti di partecipazione e di illustrazione di importanti tematiche con relatori di alto profilo.

Il tema centrale del congresso sarà il Pnrr, Piano nazionale di ripresa e resilienza.

«Dobbiamo pensare di essere tutti quanti un pezzo di questa grande manovra», ribadisce Zambrano. Gianni Massa, vicepresidente vicario del consiglio nazionale e direttore editoriale della rivista «L'Ingegnere Italiano» ha illustrato i contenuti del numero monografico sul congresso, curato dall'ex ministro Valdo Spini che l'ha definito «il primo istant book sul Pnrr».

Giovanni Cardinale, vicepresidente del consiglio nazionale, ha ribadito che «l'ingegneria sarà la protagonista del Pnrr».

r.c.

© RIPRODUZIONE RISERVATA

Sperimentale

Il congresso durerà 7 giorni; gli interventi di tutti i relatori saranno all'auditorium Paganini

Vieni a provare la Agribertocchi Experience!

Nuovo concessionario John Deere e Kramer per le province di Parma, Reggio Emilia, Modena e Bologna

CASTELLO D'ARGILE (BO)

Via Provinciale Nord, 45/B - 347 6737552

BAGNOLO IN PIANO (RE)

Via Provinciale Nord, 132A - 347 4422713

Due nuove sedi con:

- 15.000 mq di area coperta
- 7.000 mq di aree assistenza
- 2.500 mq di magazzino
- Assistenza capillare con officine mobili

Ricordiamo, operativa da anni la sede di **Caorso (PC)**

AB AGRIBERTOCCHI

La soluzione alle tue necessità

[f Agribertocchi Macchine Agricole](#)
[@agribertocchi_macchineagricole](#)

Parma

Congresso nazionale Fino a sabato all'auditorium Paganini con interventi da remoto

«Ingegneri, costruttori del futuro»

Il ministro Brunetta: «Se fosse possibile, vi vorrei tutti dentro la pubblica amministrazione»



Susanna Dondi
Presidente dell'Ordine degli ingegneri di Parma.



Armando Zambrano
Presidente del Consiglio nazionale degli ingegneri.

» «Se fosse possibile vi vorrei tutti dentro la pubblica amministrazione».

E' l'auspicio rivolto agli ingegneri dal ministro Renato Brunetta, intervenuto ieri pomeriggio alla giornata di apertura del 65° congresso nazionale dell'Ordine degli ingegneri, in programma a Parma fino a sabato. Per ospitare gli interventi dei relatori, seguiti online dagli oltre 240mila ingegneri italiani, è stato utilizzato il palcoscenico dell'auditorium Paganini. «In una pubblica amministrazione desertificata da decenni di ristrettezze, blocco del turnover e penuria di giovani - ha affermato Brunetta -, poter contare su gente che sa costruire il futuro sarebbe molto positivo». Il ministro ha quindi annunciato che nei prossimi giorni inizierà il reclutamento per dotare delle necessarie figure tecniche gli oltre 180 progetti previsti nel Pnrr. «Abbiamo messo in piedi un meccanismo di reclutamento speciale - ha precisato -, una sorta di LinkedIn italiano, un portale in cui saranno disponibili i migliori curricula da cui attingere, con tempi di inserimento immediati, contratti di durata 3+2 e adeguate remunerazioni». «E' l'ultima grande occasione che abbiamo per risolverci dalla crisi e costruire il futuro - ha aggiun-



to Brunetta - Penso che voi ingegneri possiate essere i volti di questo futuro».

I lavori sono stati quindi aperti da Susanna Dondi, presidente dell'Ordine degli ingegneri di Parma. «La nostra professionalità dev'essere messa in gioco senza ostacoli burocratici - ha esordito -: il Piano nazionale di ripresa e resilienza, oggetto del nostro congresso, è la grande occasione per il Paese e per le sue forze migliori, a patto che vengano realizzate riforme attese da anni e mai portate a termine». «Noi ingegneri non possiamo fare da spettatori, ma essere artefici del cambiamento - ha proseguito -. Mi auguro che questo congresso,

che parte dalla mia città, sia davvero l'occasione per fare sentire la nostra voce e metterci al servizio del Paese».

I saluti di Francesco Paolo Sisto, sottosegretario alla Giustizia, e di Fabrizio Curcio, capo dipartimento della Protezione civile, hanno anticipato quelli dei rappresentanti di altri ordini professionali. La relazione di apertura di Armando Zambrano, presidente del Consiglio nazionale degli ingegneri, è stata preceduta dagli interventi del vicepresidente vicario Gianni Massa e di Valdo Spini, presidente della Fondazione circolo Fratelli Rosselli.

Il Consiglio nazionale degli ingegneri stima che più

di 90 miliardi di euro del Pnrr saranno destinati a opere, infrastrutture, reti e interventi ingegneristici. «L'ingegneria - ha dichiarato Zambrano - sarà protagonista del piano approntato dal governo. Quasi 44 miliardi di opere possono essere di interesse diretto dei piccoli e medi studi professionali operanti nei servizi di ingegneria e architettura. Il Cni stima che questo plafond potrebbe generare un effetto volano per almeno 4 miliardi di fatturato aggiuntivo a favore dei professionisti in cinque anni».

Oggi, invece, è in programma la discussione «Grandi opere, infrastrutture e mobilità per la ripartenza: il futuro è oggi», aperta, alle 16, dagli interventi di Enrico Giovannini, ministro alle Infrastrutture e Mobilità sostenibili, e di Stefano Patuanelli, ministro delle Politiche agricole. Interverranno anche Gabriele Buia, presidente nazionale dell'Ance, l'ordinario di Sistemi di trasporto, Ennio Cascetta, e Bibop Gresta, founder e ceo di Hyperloop Italia. Seguiranno le interviste a Pietro Salini, ad Webulid group, e al presidente della Regione, Stefano Bonaccini.

180

Progetti previsti nel Pnrr per il quale il ministero ha messo in piedi un maxi reclutamento.

12 Tv Parma «La strana coppia» in un cd



Iniziativa La copertina del cd.

» «La strana Coppia», artisti diversi ma uniti dall'amicizia e dell'aiuto concreto verso chi soffre. Andrea Salvini e Michele Pertusi hanno interpretato 17 brani del cd che uscirà con la Gazzetta di Parma a 10 euro più il prezzo del quotidiano: l'uscita, prevista per domani, è stata posticipata al 26 maggio per problemi tecnici non dipendenti dalla Gazzetta. Il ricavato della vendita del cd, voluto dall'associazione Claudio Bonazzi Pro Hospice guidata da Mimma Petrolini Maselli, sarà devoluto all'Hospice delle Piccole Figlie. Questa sera alle 20.10 l'iniziativa sarà presentata con uno speciale in onda su 12 Tv Parma e condotto da Francesca Strozzi. La trasmissione sarà replicata mercoledì alle 11.30 e 23.50 e giovedì alle 8.30 e 18.

r.c.

r.c.

© RIPRODUZIONE RISERVATA

© RIPRODUZIONE RISERVATA

Mobilità Nella cordata anche Pizzarotti e Università di Parma

Autostrade «green»: il progetto prende corpo

» Un innovativo sistema di mobilità delle persone e delle merci a zero emissioni lungo corridoi di trasporto autostradali: è il progetto alla base della collaborazione che ha unito Autostrada A35 Brebemi-Aleatica,

in campo insieme, per la prima volta al mondo, un pool di importanti realtà industriali internazionali affiancate da prestigiose Università e istituzioni, con lo scopo di analizzare tutti i dati che emergeranno durante i prossimi mesi di lavoro e di studio relativi a questa avveniristica tecnologia che potrebbe aprire grandi scenari.

Il progetto prevede, in particolare la costruzione di un anello di asfalto di 1.050 metri alimentato con una potenza elettrica di 1MW, denominato «Arena del Futuro», situato in un'area privata dell'autostrada A35, in prossimità dell'uscita Chiari Ovest, in provincia di Brescia, l'applicazione della tecnologia «Dynamic wireless power transfer» a diverse gamme di veicoli elettrici in ambiente statico e dinamico e la connettività avanzata mediante tecnologie 5G e IoT (Internet of Things) per garantire la massima sicurezza stradale e ottimizzare la produttività dei veicoli commerciali.

Tra gli obiettivi anche l'ottimizzazione della pavimentazione stradale al fine di renderla più durevole e non alterare l'efficienza della carica induttiva.



Arena del Futuro
Un anello di asfalto di 1.050 metri alimentato con una potenza di 1MW e situato in un'area privata dell'A35.

Abb, Electreon, Fiamm Energy Technology, Iveco, Iveco Bus, Mapei, Pizzarotti, Politecnico di Milano, Prysmian, Stellantis, Tim, Università Roma Tre e Università di Parma.

Una cordata pubblico-privata che - si legge in una nota - lavorerà congiuntamente nei prossimi mesi per dimostrare l'efficacia e l'efficienza delle tecnologie relative all'alimentazione di automobili, autobus e veicoli commerciali elettrici mediante carica induttiva dinamica senza contatto».

L'unicità di questo rivoluzionario progetto è quella di veder scendere

scia, l'applicazione della tecnologia «Dynamic wireless power transfer» a diverse gamme di veicoli elettrici in ambiente statico e dinamico e la connettività avanzata mediante tecnologie 5G e IoT (Internet of Things) per garantire la massima sicurezza stradale e ottimizzare la produttività dei veicoli commerciali.

Tra gli obiettivi anche l'ottimizzazione della pavimentazione stradale al fine di renderla più durevole e non alterare l'efficienza della carica induttiva.

r.c.

© RIPRODUZIONE RISERVATA

RISPETTARE IL DIRITTO D'AUTORE
per
TUTELARE IL DIRITTO ALL'INFORMAZIONE

Le Agenzie di rassegne stampa
aderenti a Promopress
già remunerano gli Editori*
per gli usi consentiti dagli accordi in essere
(fino a dieci utilizzatori)

Chi vuole mettere a disposizione
a più di dieci utilizzatori la rassegna stampa
deve corrispondere i diritti agli Editori

CONTATTA PROMOPRESS 2000


PROMOPRESS2000

*Per conoscere le 354 testate che fanno parte del repertorio e le 21 Agenzie aderenti consulta il sito www.repertoriopromopress.it

Parma

Ingegneri a congresso Ieri sono intervenuti anche Patuanelli e Buia

«Servono procedure rapide»

L'input del ministro Giovannini per le grandi opere

«Serve un grande cambiamento nella gestione dei processi, che devono diventare rapidi». E' quanto affermato da Enrico Giovannini, ministro alle Infrastrutture e mobilità sostenibili, intervenuto ieri durante la seconda giornata dei lavori del 65° Congresso degli Ingegneri italiani, in corso a Parma. «Riusciremo a realizzare il Pnrr, Piano nazionale di ripresa e resilienza - ha esordito - perché al suo interno abbiamo inserito opere che riteniamo fattibili entro il 2026, anche grazie all'apporto di risorse umane competenti, ad esempio gli ingegneri». «Non mi preoccupa la governance - ha proseguito -, serve invece un grande cambiamento nella gestione dei processi, che devono diventare rapidi».

Infrastrutture e mobilità

Giovannini ha introdotto il primo modulo dei lavori congressuali, dedicato a «Grandi opere, infrastrutture e mobilità per la ripartenza», aperto da Giovanni Cardinale, vice presidente del Consiglio nazionale degli ingegneri. Nel corso del dibattito l'imprenditore parmigiano Gabriele



Buia, presidente nazionale dell'Ance, ha sottolineato come il 70% dei ritardi nella realizzazione delle opere sta nelle procedure a monte della gara: «servono cinque anni per avere le autorizzazioni». Buia ha chiesto procedure «chiare, semplici e trasparenti per riuscire a vincere la sfida epocale che abbiamo davanti a noi».



Ance
Il presidente Gabriele Buia.

Il ministro Patuanelli

Stefano Patuanelli, ministro delle politiche Agricole, ha sottolineato come la riuscita del Pnrr dipenda «dal superamento della contrapposizione tra interessi di parte, per far prevalere l'interesse collettivo». «Senza la collaborazione dei territori - ha osservato Stefano Bonaccini, presidente della Regione - non è possibile

Enrico Giovannini
Il ministro delle Infrastrutture e dei trasporti collegato ieri.

mettere a terra oltre 200 miliardi di euro. Servono progetti strategici che consentano all'Italia di avere una prospettiva per i prossimi 20-30 anni». Bibop Gresta, founder e ceo di Hyperloop Italia, ha illustrato l'avveniristico progetto di trasporto della sua azienda che consentirà di percorrere la tratta Milano-Roma in 30 minuti. Anna Masutti, presidente di Rfi ha sottolineato che «il 10% del Pnrr è rivolto alle reti ferroviarie e il fattore tempo è essenziale. Con Rfi stiamo assumendo più di mille addetti, tra cui gli ingegneri, primo passo verso l'irrobustimento dell'istituzione. Le risorse e la qualità ci sono, ora è necessario indirizzarle». Ennio Cascetta (Università Federico II Napoli) ha messo in risalto l'importanza della qualità dei progetti, citando ad esempio quello della linea Napoli-Bari. Per Massimo Simonini, ad di Anas, il problema è il tempo di approvazione dei progetti: «A volte è anche superiore alla fase esecutiva. Dal Pnrr e dalle riforme collegate si stanno cercando le soluzioni per limitare e definire i tempi di queste fasi di gara».

r.c.

© RIPRODUZIONE RISERVATA

in breve

12 Tv Parma

La catechesi del vescovo Enrico Solmi

«Oggi alle 18 su 12 Tv Parma andrà in onda la catechesi del vescovo Enrico Solmi dal titolo «Frammenti di vita», in replica domani alle 8.30 e alle 14.45. La rubrica «Il Vangelo della domenica» viene invece trasmessa ogni venerdì alle 18 e in replica la domenica alle 8 e alle 14.30. Torna in Steccata la messa del sabato pomeriggio alle 16.30.

Scherzi in tv

«Il Beffardo» colpisce Pizzarotti

«Questa sera alle 20.10 su 12 Tv Parma torna «Il Beffardo» e colpisce il sindaco Pizzarotti: è in corso una riunione per parlare di una ristrutturazione della sua casa in campagna ma tra gli esperti del super bonus si è intrufolato un imprenditore che cerca in tutti i modi di aggirare le leggi... «Il Beffardo» è anche in diretta streaming e si può vedere on demand su www.12tvparma.it.



CONSORZIO SERVIZI IMMOBILIARI PARMA

Sito: www.consorzioparma.it - email: segreteria@consorzioparma.it

Professionisti uniti
per trovare la tua casa

SAN LAZZARO

in tranquilla palazzina nel verde, vendiamo recente e luminoso bilocale con terrazzino: soggiorno con angolo cottura, camera, bagno, cantina, ascensore. Ideale investimento, acquisto anche arredato. Classe F. **CASU** 335 - 8037919

VIA VENEZIA

inizio - grazioso bilocale arredato e ristrutturato di 40 mq. soggiorno - cottura, camera da letto con cabina armadi, servizio, balcone, cantina. Climatizzato. Libero subito. Ascensore, 2° piano. Euro 68.000. **IMMOBILGEST** 335 - 1445420

BILOCALE

ristrutturato a nuovo, dimensioni contenute, ma molto funzionale. Soggiorno - angolo cottura, disimpegno, camera, cabina armadi, ampio bagno, ripostiglio. Riscald. autonomo, clima, arredi recenti. Libero subito. **CASU** 335 - 8037919

VIA QUARTA

libero subito, ultimo piano, soggiorno, cucina, due matrimoniali, due bagni, cantina e garage. Luminosissimo. Ottimo stato. Doppi vetri, cappotto esterno, climatizzatore, porta blindata. € 132.000,00. Rif. UL245 - **URANIA** 0521 - 204462

IN PALAZZINA

piccola di soli 4 appartamenti senza spese condominiali vendiamo all'ultimo piano un app. to ben tenuto e luminoso: cucina abitabile, soggiorno, due camere, bagno con finestra, balcone e mansarda. Classe G. **CASU** 335 - 8037919

VIA TORELLI

ampio appartamento in ottime condizioni così composto: ampio salone, cucina abitabile, 2 camere, studio, 2 servizi, balcone, cantina e garage. Possibilità secondo piano alto dotato di ascensore. Classe E. **CASU** 335 - 8037919

VIA FARINI

int. in palazzo d'epoca, vendiamo signorile 150 mq. ristrutturato, 1° piano, ascensore. Ingresso, salone, cucina a vista, 2 camere, 2 cabine armadi, 2 servizi, ripostiglio e cantina. Recupero fiscale € 48.000. **IMMOBILGEST** 335 - 8486205

BORGO FELINO

Occupato dal proprietario. Piena proprietà: euro 930.000. **NUDA PROPRIETÀ** € 450.000. Bellissimo in palazzo storico mq. 220 completamente ristrutturato. rifiniture signorili, 2 posti auto. Classe G. **FABRIZIO** 335 - 8486206

MONOFAMILIARE

alle porte del centro, libera su tre lati, ristrutturata al grezzo avanzato, posto auto. Soggiorno, cucina abitabile, tre bagni, due camere, studio, terrazzino, taverna e lavanderia. Bonus ristrutturazioni. Classe C. **CASU** 335 - 8037919

MARIANO

ville monofamiliari completamente indipendenti. Ogni unità insiste su un lotto di circa 700 metri. Soggiorno, cucina, tre camere e due bagni. Ogni unità è dotata di una dependance indipendente. Classe A 4. **URANIA** 0521 - 204462

BAGANZOLA

CORTE RUSTICA: in tranquilla zona vicina al paese, elegante corte composta da due unità abitative e due unità da ristrutturare accatastate come magazzini, lotto di circa 5400 mq. Classe "G". **FRANCESCA** 347 - 0919662

VICOFERTILE

vendiamo recentissima villa indip. (anno 2016) con piscina su un lotto di 700 mq. Disposta su due livelli abitativi di complessivi mq. 160 oltre al piano interrato (taverna) di 100 mq. Classe A. € 580.000. **IMMOBILGEST** 335 - 371219

SAN PANCRAZIO

in piccola ed elegante palazzina del 2012 vendiamo trilocale su 2 livelli, giardino privato, ingresso indipendente, garage. Climatizzato con zanzariere e allarme. Classe A. Perfetto stato. Euro 215.000,00. **IMMOBILGEST** 335 - 1445420

CORCAGNANO

in palazzina, primo piano, ingresso, sala da pranzo con loggia, cucina abitabile, disimpegno notte, tre camere da letto matrimoniali di cui una con ampio balcone, servizio igienico, cantina, garage. € 145.000. **IMMOBILGEST** 335 - 8486205

ALBERI DI VIGATTO

VILLA D'EPOCA completamente ristrutturata in classe "A" composta da tre appartamenti, serviti di ascensore con parco di mq. 1700. Ottime rifiniture. Euro 790.000,00. Per ulteriori informazioni contattare **FABRIZIO** 335 - 8486206

VIGATTO

fetta di casa terra tetto. Piano terra con: soggiorno con angolo cottura. Primo piano: camera da letto e bagno. Piccolo giardino privato e cantina. Recentemente ristrutturato, in ottimo stato. € 89.000. **URANIA** 0521 - 204462

FELINO ADIAC.

porzione di casa terra tetto; piano terra accessori: lavanderia, cantina, studiolo, doppio garage; 1° piano: salone con camino, cucina abitabile, 2 camere da letto, bagno, area cortilizia e giardino. € 145.000. Rif. UL007. **URANIA** 0521 - 204462

PILASTRO

BIFAMILIARE in posizione interna e tranquilla, ampio giardino con vista campagna in ottimo stato, con due appartamenti ed un terzo appartamento al piano seminterrotto. Classe G. Euro 470.000,00. **SILVANA** 335 - 6076996

TRAVERSETOLO

in piccola palazzina di recente costruzione con soggiorno, cucina abitabile, matrimoniale, singola, bagno, ripostiglio, balcone, terrazzo e garage. Termoautonomo, porta blindata e doppi vetri. € 138.000. **URANIA** 0521 - 204462

TIZZANO

VILLA INDIPENDENTE adiac. Tizzano in ottimo stato in splendida posizione panoramica con appartamento al primo piano ed un'altro al piano terra. Classe "G". Euro 85.000,00. Per altre informazioni **SILVANA** 335 - 6076996

Parma

Ingegneri Il ministro al congresso della categoria: «Realizzare l'equo compenso»

Orlando: «Lavoro autonomo, un welfare per tutelare le donne»



Andrea Pontremoli
L'ad della Dallara ha preso parte alla tavola rotonda.

«Bisogna costruire un welfare per il lavoro autonomo e arrivare alla completa realizzazione dell'equo compenso». Lo ha detto Andrea Orlando, ministro del Lavoro, intervenuto ieri pomeriggio alla terza giornata dei lavori del 65° Congresso degli ingegneri italiani, in corso a Parma. Si è parlato di welfare e formazione professionale.

«Per proteggere il lavoro dei liberi professionisti - ha detto Orlando - bisogna costruire un welfare per il lavoro autonomo che preveda una tutela specifica per le categorie più deboli, in particolare le donne. E poi la completa realizzazione dell'equo compenso che, da una semplice indicazione, deve diventare strumento per regolare la questione dei compensi dei professionisti».

Andrea Pontremoli, amministratore delegato della Dallara, ha invece preso parte alla tavola rotonda che ha visto



la presenza di Andrea Gavosto (Fondazione Agnelli), Luciano Rosati (Università Federico II), Enrico Sangiorgi, prorettore vicario dell'Università di Bologna, Guido Saracco, rettore del Politecnico di Torino, e Marco Tubino, presidente del Copi.

Pontremoli, presidente di Muner (Motorvehicle University of Emilia Romagna), ha sottolineato come questa realtà sia nata dalla sinergia tra alcuni prestigiosi atenei

della regione (Università di Parma, Bologna, Ferrara, Modena e Reggio) e le più importanti aziende dell'automotive del territorio (Dallara, Ducati, Ferrari, Lamborghini, HaasFITeam, Hpe Coxa, Marelli, Maserati, Pagnani, Scuderia AlphaTauri).

La sfida - che si sta dimostrando vincente - è mettere a disposizione degli studenti il know-how e le innovative tecnologie sviluppate dalle aziende, per formare una

Terza giornata
L'intervento del ministro del Lavoro Orlando incentrato su welfare e formazione professionale.

nuova generazione di esperti, dotati delle competenze più richieste dal settore.

Nell'introdurre i lavori Domenico Perrini, consigliere del Consiglio nazionale degli ingegneri, ha detto che «Università e mondo delle professioni devono dialogare, sia pure nella divisione dei ruoli».

Oggi alle 16, il focus del Congresso degli ingegneri sarà incentrato sul «Progettare e realizzare la transizione ecologica». Interverranno, tra gli altri, Maria Paola Chiesi, Shared value & Sustainability director di Chiesi Farmaceutici; Gianni Pietro Girotto, presidente della Commissione industria, commercio, turismo del Senato; Fabrizio Iaccarino, Enel Italia; Donato Iacovone, Università Luiss e Università Cattolica del Sacro Cuore, e Maurizio Marchesini, presidente di Marchesini Group.

Luca Molinari
© RIPRODUZIONE RISERVATA

in breve

Webinar oggi
Sviluppo e lavoro: parla Marco Bentivogli

Si terrà oggi alle 18 sul canale youtube del Circolo «Il Borgo» (associazione Il Borgo) il webinar dal titolo «Lavoro e sviluppo». Relatore sarà Marco Bentivogli, presidente di Base Italia ed ex segretario generale della Federazione italiana metalmeccanici (Fim Cisl). Con lui dialogherà Giacomo Degli Antoni, professore associato di politica economica dell'Università di Parma. L'incontro sarà moderato da Giuseppe Iotti, presidente del Gia.

La «Famija»
Viaggio nella Parma di Guareschi

Dopo il successo del primo incontro culturale primaverile, la Famija pranzana organizza per oggi alle 16.30, nella propria sede di viale Vittoria 6, un nuovo incontro: protagonista sarà Lia Simonetti, che interverrà sul tema «A passeggio nella Parma di Giovannino Guareschi». Saranno proiettate delle diapositive dei luoghi parmigiani guareschiani. Per prenotarsi: 0521-963572 oppure 348-2601684.

Su Facebook
Gli anziani leggono la Bibbia

Oggi alle 18 nella chiesa di Santa Caterina (borgo Santa Caterina) si terrà la presentazione del libro «Gli anziani e la Bibbia. Letture spirituali della vecchiaia». I lavori saranno introdotti e moderati da Marcella Saccò (Comunità di Sant'Egidio). Interverranno il vescovo Enrico Solmi, il rettore dell'Università Paolo Andrei e Anna Maria Petri, commissario straordinario dell'Ausl. La presentazione si terrà anche online, attraverso una diretta Facebook sulla pagina della Comunità di Sant'Egidio.

Cittadella
Le iscrizioni al Comitato Anziani

Il Comitato Anziani Cittadella informa che dal 27 aprile è aperta la segreteria pertanto si invitano gli associati, e quanti fossero interessati, a rinnovare la tessera o ad iscriversi. La segreteria è aperta il martedì e il venerdì dalle 9,30 alle 11,30. Per info 0521-258305.

Maggiore Sono due professionisti della Neurochirurgia e due dirigenti

Premio agli infermieri «in prima linea»

Sono quattro gli infermieri del Maggiore premiati dal Nursing Now Italy Award, nell'ambito della campagna Nursing Now, un'iniziativa globale guidata dall'Organizzazione mondiale della sanità e dal Consiglio internazionale degli infermieri in collaborazione con Cnai, la Consociazione nazionale delle associazioni di infermieri. Il premio «Nursing Now Award» è stato assegnato a Fabiana Cassano e Federico Cortese per «l'impegno, la dedizione per la valorizzazione della professione sanitaria e della salute nel loro incarico» all'unità operativa di Neurochirurgia.

Il «Nursing Now Award Leadership» è arrivato invece per Marina Iemmi, direttore delle Professioni sanitarie, e Giusy Pipitone, diri-



I quattro premiati
In alto, a sinistra Giusy Pipitone e Federico Cortese. In basso, a sinistra Marina Iemmi e a destra Fabiana Cassano.

gente infermieristico, come riconoscimento del «ruolo di alta gestione nei diversi contesti anche di leadership». In questo caso, il premio sim-

bolico è rappresentato da una lampada, emblema della professione infermieristica come portatrice di luce. «Questa importante testi-

monianza arriva ai nostri operatori come traguardo collettivo che premia tutti i professionisti di Parma - dice il direttore sanitario del Maggiore, Ettore Brianti - nello sforzo compiuto nei confronti dei pazienti e dell'intera organizzazione nel contesto della pandemia, come situazione di emergenza clinica, forte complessità organizzativa e enorme stress psicologico».

Il riconoscimento - recita il conferimento - vuole valorizzare e premiare infermiere e infermieri straordinari, che nel quotidiano sono impegnati a favore dei cittadini e della salute, così da incentivare coloro che mostrano impegno quotidiano con costanza, compassione, partecipazione ed empatia.

© RIPRODUZIONE RISERVATA

Ricordo Monsignor Solmi: «Quando mi benedisse in vernacolo»

Cocchi, il vescovo del dialetto

Cinque anni fa se ne andava monsignor Benito Cocchi.

Il vescovo Enrico Solmi ha ricordato questa importante figura durante la rubrica di catechesi «Frammenti di vita», in onda su 12 Tv Parma ieri pomeriggio alle 18 e in replica oggi alle 8,30 e alle 14,30.

Monsignor Cocchi è stato vescovo di Parma dal 1982 al 1996, presidente della Caritas Italiana dal 1996 al 2003 e arcivescovo di Modena.



Vescovo
Monsignor Benito Cocchi sarà ricordato oggi su 12 Tv Parma alle 8,30 e alle 12,30.

Monsignor Solmi ha riflettuto sul significato e sul valore della figura del vescovo, ricordando quando monsignor Cocchi gli annunciò che sarebbe diventato il «pastore» della nostra diocesi.

«Ho collaborato a lungo con lui come vicario episcopale - ha affermato -. Un giorno mi chiamò e mi disse: «Ti vogliono fare vescovo», io non mi controllai e d'impeto risposi: «Ma lei è matto». Dopodiché, cosa che non faceva mai, mi benedis-

In onda
Domani alle 18 su 12 TvParma «Il Vangelo della domenica», tenuto dal vescovo Solmi (domenica replica alle 8 e alle 14,30).

se in dialetto, ossia nella lingua in cui spesso mi esprimevo».

Il vescovo Solmi ha quindi riletto uno stralcio della lettera di saluto a Parma di monsignor Cocchi: «Nel momento del congedo vi auguro di essere come la nostra Cattedrale, robusta nelle sue strutture, delicata e gentile nelle sue decorazioni, ferma e quasi mutabile in ciò che la sostiene: le fondamenta, le pareti la volta. Capace di raccogliere il contributo del-

le varie generazioni, austera nella sua solennità, eppure familiare, luogo dove anche una persona sola può sentirsi accolta e rispettata».

«Essere come la Cattedrale o essere la vera Cattedrale? - continua la lettera - Nei secoli ha visto passare, dominare, scomparire duchi, imperatori e dittatori: a tutti ha ricordato il Vangelo. E ha visto passare tanti vescovi, li ha piantati alla loro morte, forse li ha anche sopportati e li ha ricordati. Non si può scrivere la storia di Parma ignorando la Cattedrale ma a sua volta la Cattedrale senza Parma sarebbe un luogo senza significato».

L.M.

© RIPRODUZIONE RISERVATA

Parma

Congresso Il ministro degli Esteri ospite nella quarta giornata dei lavori

Di Maio: «Nella svolta green l'ingegneria sarà protagonista»



Maria Paola Chiesi
Ospite della tavola rotonda, ha illustrato gli impegni presi in campo ambientale.

«Sulla transizione ecologica e digitale sarà investito il 67% dei fondi disponibili per il Pnrr (Piano nazionale di ripresa e resilienza)». E' quanto affermato da Luigi Di Maio, ministro degli Esteri, intervenuto ieri pomeriggio durante la quarta giornata dei lavori del 65° Congresso degli Ingegneri italiani, in corso a Parma.

Per l'occasione si è parlato di «Progettare e realizzare la transizione ecologica». «Il settore ingegneristico in Italia - ha detto Di Maio - spicca da sempre per capacità di innovare e sviluppare visioni all'avanguardia. Sono qualità essenziali per le nostre imprese e sono caratteristiche che contribuiscono a dare la migliore rappresentazione del nostro Paese a livello internazionale».

Oggi la sfida è di andare verso modelli di crescita più sostenibili. «Sulla transizio-

L'investimento
Sulla transizione ecologica si spenderà il 67% dei fondi disponibili per il Pnrr



ne ecologica e digitale investiamo il 67% dei fondi disponibili per il Pnrr - ha affermato Di Maio -. Questo porterà benefici per accrescere le competenze e l'occupazione dei professionisti». Quanto al Superbonus 110%, «è già ben avviato - ha proseguito - come dimostrano i 13mila interventi attivati per un totale di 1,6 miliardi di euro. Si tratta di un provvedimento la cui riuscita

dipende molto dal contributo delle imprese e dei professionisti. Penso anche a un grande piano per la rigenerazione urbana».

E' intervenuta anche Maria Paola Chiesi, Shared value & Sustainability director di Chiesi Farmaceutici, che ha illustrato gli impegni intrapresi in campo ambientale nel corso di una tavola rotonda con Gianni Pietro Girotto, presidente della Com-

Sfida sostenibile
L'intervento del ministro Di Maio.

missione industria, commercio, turismo del Senato; Fabrizio Iaccarino, Enel Italia; Donato Iacovone, Università Luiss e Università Cattolica del Sacro Cuore; Maurizio Marchesini, presidente di Marchesini Group.

Chiesi è il più grande gruppo farmaceutico internazionale ad aver ricevuto la certificazione B Corp, per gli effetti positivi generati su ambiente, comunità, lavoratori,

clienti e governance attraverso il proprio modello di business. «Abbiamo l'obiettivo di diventare "carbon neutral" entro il 2035 - ha spiegato Maria Paola Chiesi -. E' stato inoltre avviato un grande programma di investimenti per reingegnerizzare gli spray anti asma e renderli più rispettosi dell'ambiente, pur salvaguardando le opzioni terapeutiche necessarie per i pazienti».

«Renderemo tutti i nostri edifici ecosostenibili e "campioni" di benessere per i nostri dipendenti - ha aggiunto -. Abbiamo infine in programma di rendere tutto il portafoglio dei prodotti esistenti eco-friendly».

Per l'occasione si è parlato anche del progetto «KilometroVerdeParma». «Insieme a tanti altri imprenditori - ha precisato Maria Paola Chiesi - abbiamo creato questo consorzio di riforestazione che ci ha portato a piantare ventimila piante, a cui se ne aggiungeranno altre 30mila a novembre. L'obiettivo è quello di arrivare a 200mila piante, una per ogni abitante della città».

Oggi sono previsti due momenti di riflessione: il primo alle 16 su «Vincere la sfida di un'Italia più digitale e innovativa» sarà aperto da Brando Benifei (Parlamento Europeo), il secondo alle 17 su «Pa e professionisti: un patto per la sussidiarietà».

r.c.

© RIPRODUZIONE RISERVATA

Piazzale Maestri Protesta di un residente. Il Comune: intervento mirato

I rami arrivano al quinto piano: «Addio panorama e sicurezza»

«L'orizzonte è divorato da una fitta coltre verde. Foglie e rami riempiono lo sguardo «e tanti saluti al senso di pace». Ha perso la pazienza, ma non l'ironia Francesco Bernardi, farmacista di Sorbolo che si fa portavoce della protesta di piazzale Maestri. Ti accoglie in un elegante appartamento al quinto piano del civico 11 e accende i riflettori sul curioso caso delle fronde «già crollate ma mai sfoltite».

«Il 2 maggio un pesante ramo si è abbattuto a terra a causa del vento - chiosa il farmacista -. Si è schiantato sull'asfalto da 20 metri d'altezza, io stesso ho chiamato il 115. I vigili del fuoco hanno fatto un lavoro meraviglioso: sono rimasti tre ore per eliminare i legni più pericolosi. È addirittura arrivata la polizia municipale per deviare il traffico. Mi aspettavo che arrivasse un funzionario del Verde, o almeno che facesse un sopralluogo per controllare la situazione, ma niente da fare». Nessuno si è presentato nei giorni successivi, «nonostante il vento continui a strappare gli alberi e i rami siano arrivati addirittura a superare la tettoia».

La guerra contro i rami invadenti è datata in questo



Un grosso ramo è caduto da una ventina di metri



Situazione pericolosa per auto, passanti e anche per i residenti



spicchio di città: «Mi sono trasferito qua una decina d'anni fa e ricordo che dal balcone riuscivo a vedere interamente la clinica Città di Parma - prosegue Bernardi -. Ma il panorama non conta: è questione di sicurezza. Qui non si parla solo di rami che si schiantano a terra con rischi per passanti e auto. Se qualcuno si sente male e le porte sono bloccate dall'interno, perfino gli uomini del 115 sarebbero in difficoltà a issarsi sui balconi».

«Tra autunno 2020 e inverno 2021 abbiamo eseguito oltre 4.100 interventi fra potature e messa in sicurezza di alberi in tutta la città. Questo con un investimento

Verde invadente
In piazzale Maestri i rami degli alberi raggiungono i palazzi.

di oltre un milione di euro - risponde l'assessore Michele Alinovi -. Si tratta di un'azione significativa che ha preso il via privilegiando sicurezza e vivibilità».

E piazzale Maestri? «Nel periodo autunnale i nostri tecnici hanno fatto un sopralluogo», aggiunge Alinovi. «Per quanto riguarda la programmazione autunnale e invernale di potature 2021-2022 valuteremo un intervento mirato sul piazzale che giudichiamo necessario come negli altri punti della città dove la convivenza fra alberi e condomini diventa complicata».

Chiara Pozzati
© RIPRODUZIONE RISERVATA

Capitale italiana della cultura Parma 2021 riparte: oggi la presentazione in diretta streaming

Tra gli ospiti
Elly Schlein, vicepresidente della Regione e Massimo Osanna, direttore generale Musei del ministero della Cultura. «Lectio brevis» di Arturo Carlo Quintavalle.



«Parma capitale italiana della cultura riparte. La presentazione del programma si terrà oggi alle 16 nel «giardino segreto» del Complesso monastico di San Paolo alla presenza di Elly Schlein, vicepresidente della Regione Emilia-Romagna; Massimo Osanna, direttore generale Musei del ministero della Cultura; Federico Pizzarotti, sindaco di Parma; Diego Rossi, presidente della Provincia di Parma; Simone Verde, direttore del Complesso monumentale della Pilotta; Annalisa Sassi, presidente dell'Unione parmense degli industriali; Alessandro Chiesi, presidente di «Parma, io ci sto!». A seguire, una «lectio brevis» dello storico dell'arte Arturo Carlo Quintavalle. La moderazione sarà affidata a Rolla Scolari, giornalista di Sky Tg24.

L'evento, a partire dalle 16, sarà trasmesso in diretta live streaming sulla pagina Facebook e sul canale Youtube di Parma capitale italiana della cultura 2021 e sul sito web della «Gazzetta di Parma».

r.c.