



Isolamento ed estetica combinati ad arte.

REDArt® Il sistema a cappotto in lana di roccia.

ROCKWOOL®
FIRE SAFE INSULATION

- [Notizie e Servizi](#)
- [Prodotti](#)
- [Tecnici e Imprese](#)
- [Normativa](#)
- [Forum](#)
- [Bim&Cad](#)
- [Tour 2016](#)

NORMATIVA
Autorizzazione paesaggistica semplificata, via libera delle Regioni

PROFESSIONE
Qualità del lavoro e centralità del progetto, la mozione del 61° Congresso...

AMBIENTE
Incompiute, i cantieri fermi che bruciano denaro pubblico

PROFESSIONE

Qualità del lavoro e centralità del progetto, la mozione del 61° Congresso degli Ingegneri

di Paola Mammarella

#11/07/2016

0 Commenti

Consiglio nazionale e Ordini territoriali lavoreranno per innovazione, BIM, certificazione delle competenze e ambiente

1 0 0

[f Consiglia](#) [Tweet](#) [8+ 1](#) [Commenti](#)



11/07/2016 – Favorire la ripresa tutelando la qualità del lavoro professionale per raggiungere obiettivi di innovazione, competitività, sostenibilità e attenzione ai cambiamenti climatici, centralità del progetto e riforma degli Ordini.

Sistema di copertura Tek 28 Piano
STRAORDINARIAMENTE INNOVATIVO

alubel

- per basse pendenze
- riduzione condensa
- più isolamento
- porta carichi maggiore
- alta piodorabilità

VELUX® LE GUIDE

Consulenza gratuita di un progettista VELUX

[Prenota](#)

Le più lette

NORMATIVA
Autorizzazione paesaggistica: per i piccoli interventi non servirà
17/06/2016

NORMATIVA
Ok al decreto 'Scia 2', sarà più facile scegliere il titolo edilizio per ogni intervento
17/06/2016

RISPARMIO ENERGETICO
Certificazione energetica edifici, novità per gli APE
29/06/2016

Sono i contenuti della **mozione** approvata dal **Consiglio nazionale degli Ingegneri** (CNI) in coda al **61° Congresso nazionale degli Ordini degli ingegneri d'Italia**, che si è svolto a Palermo a fine giugno.

Questi i **sei punti** che il Congresso ha fissato per il Consiglio nazionale e gli Ordini territoriali:

1 Innovazione e professione digitale

Il CNI e gli Ordini saranno presenti nelle occasioni in cui si definiscono le linee di indirizzo in tema di innovazione e ricerca, promuovendo percorsi formativi sulla innovazione di prodotto, processo e materiale (digital transformation) e sulle nuove tecnologie abilitanti e forme di collaborazione con Università, Centri di ricerca e Centri di innovazione (FabLab, InnovationLab).

Promuoveranno anche una capillare e approfondita conoscenza dei processi di digitalizzazione (**Building Information Modelling - BIM**) anche attraverso protocolli con le Pubbliche Amministrazioni e convenzioni con istituti di ricerca e software house, nonché standard tecnici condivisi tra strutture pubbliche e private, che siano di riferimento in materia di ICT e di sicurezza digitale.

Saranno valorizzate le **competenze dell'Ingegnere** dell'informazione nella PA e favoriti i processi di acquisizione delle competenze digitali nelle scuole per docenti e alunni.

2 Conoscenza, competitività, competenze nel mercato del futuro

CNI e Ordini contribuiranno inoltre alla progettazione dei **percorsi formativi universitari** orientati maggiormente alle richieste del mercato del lavoro. Si innalzerà la qualità della formazione continua favorendo il **riconoscimento di CFP** per attività di formazione interna per gli ingegneri dipendenti pubblici e privati.

Sarà promosso il sistema di **certificazione volontaria delle competenze** per arrivare ad eliminare la conflittualità tra le diverse professioni tecniche. Gli Ingegneri vigileranno inoltre sulla correttezza dei **bandi pubblici** e avvieranno un dialogo con le istituzioni per ridurre i costi dei corsi di formazione nel campo della Protezione Civile.

In questo ambito sarà analizzato l'impatto che il **TISA** (Accordo di scambio dei servizi tra Europa, Stati Uniti, Australia ed altri Paesi) avrà sulla libera professione, al fine di contrastare ogni tentativo di condizionare l'attuale Sistema Ordinistico, e si sosterrà la creazione della Scuola di Specializzazione in Ingegneria Clinica in collaborazione con il MIUR e il Ministero della Salute.

3 Ambiente, sostenibilità, territorio



RESTAURO
 Valorizzazione fari, entro l'estate il nuovo bando per 20 edifici costieri
 16/06/2016



LAVORI PUBBLICI
 Servizi di ingegneria e architettura, pronte le linee guida Anac
 22/06/2016



NORMATIVA
 Scia unificata: il Governo approva il decreto, moduli unici operativi dal 2017
 16/06/2016



RISPARMIO ENERGETICO
 Ristrutturazioni, alla Camera una proposta per anticipare i bonus
 08/07/2016



RISPARMIO ENERGETICO
 Rinnovabili non fotovoltaiche, pubblicato il decreto con i nuovi incentivi
 30/06/2016

safety expo
 Fiera di Bergamo 21 e 22 settembre 2016
 Convegno Esposizione sulla
Prevenzione Incendi e Sicurezza sul Lavoro
ISCRIZIONE GRATUITA
 Scopri il programma

Le più commentate



NORMATIVA
 L'agibilità degli immobili si potrà autocertificare
 08/06/2016



NORMATIVA
 Progettazione interna alla PA, ok all'incentivo se svolta prima del 19 aprile
 17/05/2016



NORMATIVA
 No al condono edilizio se sull'area sopraggiunge un vincolo
 24/05/2016



NORMATIVA
 Leasing immobiliare: i requisiti vanno verificati al momento del contratto
 15/06/2016

Gli Ingegneri parteciperanno attivamente alla definizione di politiche in materia di **smart cities, smart communities e smart grids**, favorendo, nella progettazione urbanistica, l'uso integrato delle tecnologie dell'informazione (ICT), nonché lo snellimento delle procedure per la riqualificazione del patrimonio infrastrutturale, edilizio ed ambientale.

Gli Ordini si faranno promotori degli **appalti verdi**, dell'elaborazione di un **Testo Unico sull'energia** e di una legge nazionale sull'**inquinamento luminoso**. Si attiveranno poi, con le altre professioni aderenti alla Rete delle Professioni Tecniche, per la modifica del DM 37/2008 sulla sicurezza degli impianti negli edifici e per l'adozione di normative nel campo dell'acustica, sia per quanto riguarda i requisiti acustici passivi degli edifici che la nuova figura del tecnico competente in acustica.

Promuoveranno la **cultura della sicurezza** nella pianificazione del territorio e della prevenzione del rischio attraverso programmi didattici nelle scuole, l'adozione di incentivi per la riqualificazione urbana e il ruolo dell'Ingegnere nella tutela e difesa del territorio con riguardo al rischio idrogeologico e idraulico

4 Professione ingegnere: ruolo e responsabilità

La **centralità del progetto** sarà la garanzia fondamentale per la corretta esecuzione e realizzazione delle opere. Gli Ordini collaboreranno con UNI per la definizione di standard qualitativi minimi delle prestazioni professionali in campo ingegneristico e dei relativi costi e responsabilità, che serviranno come riferimento per il committente pubblico e privato.

Nei servizi di progettazione fino a 40 mila euro saranno proposte forme di incentivo per gli incarichi congiunti **"anziano-giovane"**, al fine di tutelare la minore esperienza professionale dei nuovi tecnici che si affacciano sul mercato dei lavori pubblici.

5 Manifattura 4.0: l'ingegneria alla sfida dell'innovazione e dell'efficienza

Il CNI e gli Ordini collaboreranno col Governo per la definizione delle politiche di gestione, degli strumenti e degli incentivi in materia di **Manifattura 4.0**. Sui temi della Manifattura 4.0 e della trasformazione digitale saranno promossi percorsi di formazione continua.

6 Sistema ordinistico: la sfida del cambiamento della società e dei processi economici

Per il rafforzamento della cultura della legalità, CNI e Ordini si sono impegnati a proseguire nell'attuazione del nuovo **Codice etico-deontologico**, unico e obbligatorio sul piano nazionale, e della Carta ecologica per gli ingegneri liberi professionisti e dipendenti.

Saranno inoltre elaborate una condivisa **Carta dei Servizi**, che faccia da



APPALTI
 La Salerno-Reggio Calabria diventerà una 'Smart Road'
 01/07/2016



NORMATIVA
 Abusivismo edilizio, in arrivo 45 milioni di euro per le demolizioni
 20/05/2016



PROFESSIONE
 Inarcassa, deroga al minimo soggettivo 2016 entro il 31 maggio
 27/05/2016



NORMATIVA
 Campania, sanatoria per i lavori eseguiti senza permesso ma conformi al Piano Casa
 13/04/2016

NUOVI ASCENSORI GEN



eView®, il nuovo display di cabina connesso e multimediale

riferimento alle forme volontarie di organizzazione tra Ordini, e una proposta di **riforma del sistema degli Ordini professionali** , sulla base delle direttive e degli indirizzi che saranno definiti e deliberati dall'Assemblea dei Presidenti.

Per aggiornamenti in tempo reale su questo argomento segui la nostra redazione anche su [Facebook](#), [Twitter](#) e [Google+](#)

© Riproduzione riservata



Norme correlate



Circolare 07/07/2016 n.760

Consiglio Nazionale degli Ingegneri - Trasmissione mozione congressuale

Notizie correlate

PROFESSIONE Ingegneri, CNI: 'la riforma degli Ordini sarà funzionale e volontaria'

04/07/2016

PROFESSIONE Tariffa di riferimento e equo compenso, le proposte di Inarsind

28/06/2016

PROFESSIONE Le tariffe professionali al centro del 61° Congresso degli Ingegneri

27/06/2016

PROFESSIONE CNI: 'un equo compenso è l'espressione della dignità dell'ingegnere'

30/05/2016

Partecipa alla discussione (0 commenti)

Utilizza il mio account Facebook

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

0 commenti

Ordina per **Meno recenti**



Aggiungi un commento...

Facebook Comments Plugin