

Informazione tecnica e progettuale

SCASSERO PIÙ RAPIDO DEL 50%*
Indurimento del calcestruzzo con Master X-Seed
MASTER BUILDERS SOLUTIONS
BASF

nuove norme tecniche e progettazione strutturale

INGENIO » Elenco News » Lapenna: la sfida del futuro? Modelli organizzativi di dimensioni più grandi

Lapenna: la sfida del futuro? Modelli organizzativi di dimensioni più grandi

del 05/07/2017

Durante il Congresso Nazionale degli Ingegneri INGENIO ha intervistato Michele Lapenna, Consigliere CNI.

Il tema affrontato quello dei **modelli organizzativi** delle strutture professionali attuali e quali quelli del futuro.

Per rispondere - spiega Lapenna- occorre capire in quale scenario, in quale mercato dei servizi di ingegneria e architettura la categoria si troverà ad operare.

“Grazie alla precedente delega ai servizi d’ingegneria e architettura, avuta dal CNI, ho avuto l’opportunità di seguire l’andamento di tale mercato, un mercato che negli ultimi ha subito notevoli modifiche e che ha messo in crisi la nostra categoria.”



Per Lapenna nonostante l’arrivo di un quadro normativo con regole che consentissero l’apertura ad un mercato degli operatori professionali di piccola e media dimensione e nonostante si registri nei primi 5 mesi del 2017 un aumento considerevole (+130% rispetto al 2016) delle gare per servizi di ingegneria, il mercato continua ad essere a vantaggio delle strutture professionali di medie grandi dimensioni.

“C’è un problema strutturale nella nostra organizzazione che dobbiamo affrontare se teniamo alla sopravvivenza della figura professionale dell’ingegnere”

L’altro tema caldo le **tariffe**. Ci sono novità per le tariffe?

Per consultare l’intera intervista vai al link

Ingenio Tv

1/79

ARMANDO ZAMBRANO E GIANNI MASSA: CONG

Riproduzione non supportata su questo dispositivo.

0:00 / 5:44

Sfoggia on-line ingenio #53



<https://www.youtube.com/watch?v=5bOah-hYaag>

Notizia letta: 0 volte



[Mi piace](#) [Condividi](#) [Iscriviti per vedere cosa piace ai tuoi amici.](#)

0 commenti

Ordina per [Meno recenti](#)



Aggiungi un commento...

[f](#) Plug-in Commenti di Facebook

[Torna alla Lista News »](#)

Eventi in Primo Piano



ANDIL & FCCL Assemblée Generale 2017

Il 7 luglio, presso Associazione Civita, Roma, Piazza Venezia 11, si terr&...

[Continua a Leggere »](#)

Dagli Ordini



Basta professionisti sfruttati gratis durante le emergenze dopo i terremoti

Dopo il Congresso Nazionale degli Ordini degli Ingegneri d'Italia, con un ...

[Continua a Leggere »](#)

ARMATEX
Rinforzo strutturale / antisfondamento
antiribaltamento / antisismico
www.kiemmeblagel.com

NHAZCA *sa* presenta il
IV INTERNATIONAL
COURSE ON
GEOTECHNICAL
AND STRUCTURAL
MONITORING
12-16 giugno 2017
Roma - Università Sapienza

CONCREMOTE
La cassaforma
diventa
intelligente
daka

Trimble
Tekla
IL BIM
PER LE STRUTTURE
IN
CEMENTO ARMATO
HARPACEAS
The BIM Specialist

dal Mercato

BLUMATICA

Blumatica SismicApp, l'applicazione web gratuita per la classificazione del rischio sismico

CDM DOLMEN

Webinar su Edifici nuovi ed esistenti e Classificazione Sismica - 11 Luglio

POLIESPANSO

Riqualificazione sismica: il sistema Plastbau di Poliespanso

ISOTEX

Elementi ISOTEX per barriere fonoassorbenti in legno cemento: per vincere l'inquinamento acustico!

HARPACEAS

Harpaceas partner esclusivo di coBuilder per l'Italia

ALLPLAN Italia

Iscriviti al Webinar gratuito CINEMA 4D for concept illustration