

Sabato, 17/09/2016 - ore 02:52:40

Cerca nel sito...

Cerca

Accedi all'area riservata



CASA&LIMA.com

Seguici su

ISSN 2038-0895



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

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



BIM: nella Commissione ministeriale anche un rappresentante della Rete Professioni Tecniche

Lo ha decretato il ministro Delrio dopo la nota inviata dalla RPT che lamentava l'esclusione dei professionisti tecnici

Venerdì 16 Settembre 2016

Condividi 0 Mi piace <21 mila Consigliata <21 mila Condividi

Il Ministro delle Infrastrutture e dei Trasporti, Graziano Delrio, ha decretato l'integrazione della Commissione che si occuperà delle questioni legate agli adempimenti previsti dal codice degli appalti in tema di processi innovativi (BIM), inserendo anche un rappresentante della Rete delle Professioni Tecniche. La presenza della RPT all'interno della Commissione, coordinata dal Provveditore Ing. Pietro Baraton, fa seguito alla nota inviata al Ministro con la quale i professionisti tecnici italiani lamentavano la loro esclusione.

“Accogliamo con soddisfazione questa decisione – ha commentato Armando Zambrano, Coordinatore della RPT e Presidente del Consiglio Nazionale degli Ingegneri – e ringraziamo il Ministro Delrio per aver manifestato sensibilità e attenzione per il nostro mondo. E' di fondamentale importanza che i professionisti tecnici italiani abbiano la possibilità di contribuire a scrivere le regole che avranno un impatto diretto sul loro futuro professionale. Con la presenza in questa Commissione – ha proseguito Zambrano – ci impegniamo anche a fare in modo che la cultura del BIM diventi un patrimonio dei nostri professionisti, al fine di qualificare e accelerare gli interventi nelle opere pubbliche e private”.

“L'impegno della Rete – ha aggiunto Andrea Sisti, Segretario della RPT e Presidente del Consiglio dell'Ordine Nazionale dei Dottori Agronomi e dei Dottori Forestali – sarà portato avanti, innanzitutto, attraverso lo strumento dei partenariati per l'innovazione, presente nel codice e strumento di trasferimento partecipativo dell'innovazione tra pubblico e privato dove i professionisti e la PA possono sviluppare progetti pilota di applicazione delle nuove metodologie inerenti la gestione delle opere e relativo impatto sul territorio. L'impegno della Rete procederà anche attraverso attività di formazione il cui obiettivo sarà quello di far sì che i professionisti tecnici diventino

BREVI

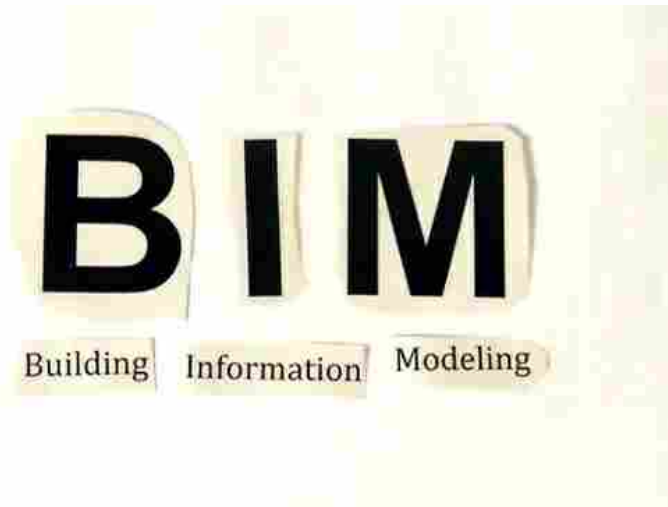
ANIE RINNOVABILI INCONTRA IL GSE SU ART. 39 DM FER NON FV
Focus sugli impianti fotovoltaici per i quali è attesa la pubblicazione del nuovo Documento Tecnico di Riferimento (DTR)

MOBILITÀ ELETTRICA: NUMERO DI COLONNINE "ADEGUATO" ENTRO IL 2020
L'aggiornamento del Piano Nazionale Infrastrutturale prevede che la presenza e distribuzione nel territorio delle infrastrutture di ricarica per veicoli elettrici dovranno essere valutate in base alle necessità del territorio e al numero stimato di veicoli elettrici

VALLE D'AOSTA: PRIME EROGAZIONI MUTUI PER INTERVENTI DI EFFICIENZA ENERGETICA
Parere favorevole alla prima graduatoria stilata sulle domande di mutuo presentate per la realizzazione di interventi destinati alla trasformazione edilizia e impiantistica nel settore dell'edilizia residenziale

PUGLIA, AGGIORNATI GLI ELABORATI DEL PIANO PAESAGGISTICO TERRITORIALE REGIONALE
La rettifica dopo la verifica degli errori materiali e delle errate localizzazioni o perimetrazioni

formidabili strumenti operativi di questo nuovo modo di organizzare i processi di progettazione, controllo e manutenzione delle opere, coinvolgendo anche gli altri soggetti, dalla PA alle imprese”.



"Il contributo dei professionisti tecnici nell'ambito di commissioni ministeriali – ha affermato Maurizio Savoncelli, Consigliere RPT e Presidente del Consiglio Nazionale dei Geometri e dei Geometri Laureati – consente l'apporto di esperienze pratiche essenziali per il corretto approccio a nuove modalità operative nel mondo delle costruzioni. Inoltre, l'avvio di consultazioni con le categorie tecniche, già predisposto dal Provveditore Baraton, Presidente della commissione, consentirà un continuo scambio di opinioni, anche di metodo, sicuramente proficuo".

"Non possiamo che confermare il nostro plauso – ha dichiarato Lorenzo Benanti, Consigliere RPT e Presidente del Consiglio Nazionale dei Periti Agrari e dei Periti Agrari Laureati – a chi ha saputo recepire le istanze e le sollecitazioni delle professioni tecniche, comprendendo il loro ruolo determinante nel processo di evoluzione della società civile."

"La presenza dei professionisti tecnici – ha sottolineato Nausicaa Orlandi, Consigliere RPT e Presidente del Consiglio Nazionale dei Chimici – con un loro contributo attivo nella commissione ministeriale del BIM è sicuramente un segnale importante, in ottica non solo del principio di sussidiarietà che sempre di più le amministrazioni pubbliche sono chiamate a tenere in considerazione, ma soprattutto della comprensione che solo un allargamento di conoscenze ed un confronto tecnico proficuo sono la base per garantire la sicurezza del cittadino”.



UMBRIA: DAL 1 AGOSTO ATTIVO IL CATASTO UNICO REGIONALE IMPIANTI TERMICI (CURIT)

A un mese dall'attivazione i tecnici registrati sono 720, con 91 nuove registrazioni



ABBONATI SUBITO



DALLE AZIENDE

WIENERBERGER SUL TETTO DELLO SKYWAY MONTE BIANCO

Le soluzioni rettifiche di Wienerberger nella realizzazione della nuova funivia SkyWay Monte Bianco

EDILTECO OTTIENE LA CERTIFICAZIONE ISO 9001:2015

La certificazione ISO 9001:2015 è stata ottenuta per il sistema di gestione qualità

BRIANZA PLASTICA IN TOUR CON I WORKSHOP "SISTEMIDIFACCIATA" 2016

Il ciclo di workshop "SISTEMI DI FACCIATA 2016" dedicato alle facciate ventilate farà tappa a Milano il 20 settembre con un doppio appuntamento

ARISTON THERMO ENTRA NEL MERCATO NORD AMERICANO CON L'ACQUISIZIONE DI NTI

Con l'acquisizione di NTI, Ariston Thermo entra nel mercato nord americano con l'obiettivo di rafforzare la propria posizione di leadership nell'industria globale del comfort termico

PRECERTIFICAZIONE MINERGIE PER CASA HOVAL

Si tratta del primo edificio non residenziale ad aver ottenuto la certificazione svizzera in Italia

RUBNER, COMMESSA DA 18 MILIONI DI EURO NELLE FILIPPINE

L'azienda produrrà 4.500 mc di legno lamellare per la costruzione dell'Aeroporto internazionale di Mactan-Cebu