



**Consiglio Nazionale  
Geometri e Geometri Laureati**

presso  
Ministero della Giustizia

COLLEGIO DEI GEOMETRI E GEOMETRI LAUREATI DELLA PROV. DI VITERBO
06 MAR 2015
PROT. N° 091

Prot. n. 2559 del 05/03/2015  
Serv. MB Area 4  
Rif. del  
Allegati

Spett.le Agorà

Via Boncompagni, 79

**00187 ROMA**

**Alla C.A. Dott. Davide Michetti**

e p.c

Ai Signori Presidenti dei Consigli dei  
Collegi Geometri e Geometri Laureati

Ai Signori Presidenti dei Comitati  
Regionali Geometri e Geometri  
Laureati

Ai Signori Consiglieri Nazionali

Alla Cassa Italiana di Previdenza ed  
Assistenza Geometri Liberi  
Professionisti

**LORO SEDI**

Oggetto: Evento “BuildSMART – costruire e rinnovare in modo sostenibile e sicuro” – Made Expo, Fiera Milano Rho 18-21 marzo 2015 –

Egregio Dottore,

con riferimento ai precedenti accordi intercorsi con il Pres. Savoncelli ed ai successivi colloqui telefonici fra il Cons. Frisullo e la Dott.ssa Messina, si conferma la condivisione della procedura operativa proposta, finalizzata al riconoscimento dei crediti formativi professionali ai geometri che parteciperanno agli eventi organizzati nell’ambito della manifestazione in oggetto

Piazza Colonna, 361  
00187 Roma

Tel. 06 4203161

Fax 06 48912336

[www.cng.it](http://www.cng.it)

[cng@cng.it](mailto:cng@cng.it)

C.F. 80053430585



Per chiarezza si dettagliano gli eventi in argomento:

18 marzo (mercoledì) – ore 11,00	Dal multipiano al grattacielo in legno
18 marzo (mercoledì) – ore 14,30	Dissesto idrogeologico – Vulnerabilità del territorio e delle costruzioni esistenti
18 marzo (mercoledì) – ore 15,00	Riqualificare il costruito per costruire il futuro. Riutilizzo ed efficienza energetica per una rigenerazione urbana sostenibile
19 marzo (giovedì) – ore 10,30	Nuove norme tecniche – Novità, riflessioni e prospettive per i prodotti da costruzione
19 marzo (giovedì) – ore 11,30	L'edificio del futuro cambia pelle – Come realizzare un involucro edilizio davvero efficiente
19 marzo (giovedì) – ore 14,30	Classificazione del rischio sismico per un abitare sicuro
19 marzo (giovedì) – ore 15,30	Edifici da vivere – Benessere e comfort abitativo delle nostre case
20 marzo (venerdì) – ore 10,30	Strumenti per innovare: nuovi sistemi e tecnologie – Architettura da stampare, droni, robotica e programmazione
20 marzo (venerdì) – ore 11,00	Verso il condominio smart: attori e modalità
20 marzo (venerdì) – ore 14,30	Ripensare la progettazione e produzione edilizia nell'era del BIM
20 marzo (venerdì) – ore 15,30	Il coraggio del pensiero visionario progetti pieni di energia: i vincitori, specchio di un'Italia che trova soluzioni, innovazione e gioco di squadra
21 marzo (sabato) – ore 10,00	La prevenzione incendi all'insegna del cambiamento – La nuova cultura



3° foglio – segue pagina

del ..... Prot. N° .....

	antincendio, il ruolo del progettista e le ricadute nell'esercizio della professione
21 marzo (sabato) – ore 10,00	Passivhaus in Italia: a che punto siamo? - Un bilancio ragionato sullo standard Passivhaus in Italia: criticità e punti di forza
21 marzo (sabato) – ore 11,00	Il catasto 2.0 (workshop)

Si evidenzia che la partecipazione ai seminari suindicati è gratuita e che sarà possibile, utilizzando il link <http://buildsmart.madeexpo.it/it/index.php><sup>1</sup> iscriversi agli eventi di interesse e scaricare il biglietto di ingresso alla Manifestazione.

Si conferma, altresì, che sarà cura di questo Consiglio Nazionale attribuire n. 2 crediti formativi professionali, per la partecipazione a ciascun evento, sulla scorta degli elenchi prodotti e forniti in formato digitale ([t.iannoizzi@cng.it](mailto:t.iannoizzi@cng.it)) e cartaceo (con le relative firme in ingresso ed in uscita), nel rispetto della procedura operativa concordata.

Nel precisare, inoltre, che per ciascun evento sono disponibili, collegandosi al link suindicato, ulteriori dettagli, si pregano i Signori Presidenti in indirizzo di dare la più ampia diffusione alla Manifestazione in argomento ed alle previste modalità di iscrizione agli eventi suddetti.

Con i migliori saluti.

IL PRESIDENTE  
(Geom. Maurizio Savoncelli)

Ti/

---

<sup>1</sup> Il testo **editabile** del link viene riportato nell'email di trasmissione della presente.