

MARCATURA CE dei PRODOTTI da COSTRUZIONE:

NUOVE NORME ed OBBLIGHI per PROFESSIONISTI e IMPRESE

Segreteria scientifica

Antonella Rissotto
Ufficio Formazione CNR
06 49932159 antonella.rissotto@cnr.it

Stanislao Fusco
Responsabile Ufficio Formazione CNR
06 49933168 stanislao.fusco@cnr.it

Luca Scappini
Consiglio Nazionale degli Ingegneri
06 6976701 luca.scappini@cnr-online.it

Segreteria organizzativa

Segreteria Fondazione CNI
info@fondazionecni.it

Ufficio Formazione CNR
formazione.personale@cnr.it

Realizzazione grafica

Simona Macchioni
Ufficio Formazione CNR

Iscrizioni

La partecipazione è gratuita

Gli ingegneri iscritti all'albo professionale potranno iscriversi on line accedendo al sito del Consiglio Nazionale Ingegneri al seguente indirizzo:
www.tuttoingegnere.it/marcaturace

Le altre figure professionali potranno iscriversi on line accedendo al seguente indirizzo:
<https://goo.gl/tMVfje>

L'aula dispone complessivamente di 300 posti

Crediti Formativi Professionali

Agli ingegneri iscritti all'albo Professionale che parteciperanno ai lavori del convegno verranno riconosciuti:

3 CFP per la I Sessione
3 CFP per la II Sessione

ROMA,
22 FEBBRAIO 2018

Consiglio Nazionale delle Ricerche
Aula Convegni - P.le Aldo Moro, 7
Ingresso Via dei Marrucini

I SESSIONE (08.30 - 13.30)

08.30 REGISTRAZIONE dei PARTECIPANTI

09.00 SALUTI di APERTURA

Dott. Graziano Delrio *Ministro delle Infrastrutture e dei Trasporti**

Prof. Massimo Inguscio *Presidente CNR*

Dott. Giambattista Brignone *Direttore Generale CNR*

Ing. Massimo Sessa *Presidente Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici, M.I.T.*

Ing. Armando Zambrano *Presidente CNI*

Geom. Gabriele Buia *Presidente ANCE*

09.30 L'ATTUAZIONE del D.Lgs. n.106/2017: II PUNTO di VISTA degli ESPERTI (3 CPF)

Moderatore

Ing. Emilio Fortunato Campana *Direttore del Dip. Ingegneria, ICT e Tecnologie per l'Energia e i Trasporti, CNR*

L'adeguamento della normativa nazionale alle disposizioni dell'Unione Europea: il D. Lgs. n.106/2017

Ing. Emanuele Renzi *Coordinatore Servizio Tecnico Centrale del Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici, M.I.T.*

La qualificazione dei prodotti da costruzione: la prospettiva nazionale e quella internazionale

Prof. Antonio Occhuzzi *Direttore Istituto per le Tecnologie della Costruzione, CNR*

Qualità del processo costruttivo ed attività di controllo: innovazione e responsabilità nell'attività del Direttore dei Lavori

Ing. Giovanni Cardinale *Vicepresidente CNI*

12.30 DIBATTITO

13.00 CONCLUSIONI

Ing. Luca Scappini *Consigliere Delegato per la Formazione, CNI*

Dott. Stanislao Fusco *Responsabile Ufficio Formazione, CNR*

*da confermare

Il Decreto Legislativo n. 106 del 16 giugno 2017 ha apportato sostanziali modifiche e adeguamenti della normativa nazionale alle disposizioni del Regolamento UE n. 305/2011 sulla marcatura CE dei prodotti da costruzione.

La normativa impone obblighi specifici ai progettisti, alle imprese di costruzione in fase di cantiere ed alle aziende di produzione di materiali per l'edilizia, oltre a sanzioni per il mancato rispetto delle prescrizioni previste dalla normativa.

La marcatura CE dei prodotti da costruzione avrà un impatto rilevante sulle attività e sugli obblighi di chi opera nella filiera delle costruzioni.

Avrà anche delle ricadute positive sul benessere dei cittadini poiché produrrà un miglioramento della qualità e della sicurezza dell'ambiente indoor.

Il Convegno, promosso e organizzato dal Consiglio Nazionale delle Ricerche e dal Consiglio Nazionale degli Ingegneri, si focalizzerà, con il contributo di esperti, sui principali aspetti prescrittivi delle nuove norme in materia di Marcatura CE e sui principali aspetti da verificare e tenere sotto controllo in fase di progettazione, di cantiere e di produzione di materiali per l'edilizia.

II SESSIONE (14.30 - 18.00)

14.30 REGISTRAZIONE dei PARTECIPANTI

15.00 L'ATTUAZIONE del D.Lgs. n.106/2017: SEMINARIO FORMATIVO (3 CPF)

La struttura del Regolamento UE 305/11 "Prodotti da Costruzione"

Certificazione obbligatoria e certificazione volontaria

Le specifiche tecniche armonizzate

La dichiarazione di prestazione e la marcatura CE

La corretta procedura di accettazione in cantiere dei materiali con marcatura CE

Fonti di informazione e servizi ITC

Compiti e responsabilità del professionista nei vari ruoli previsti per la realizzazione di un'opera: progettista, direttore dei lavori, responsabile sicurezza, collaudatore

Prof. Ing. Antonio Occhuzzi; Ing. Antonio Bonati;
Ing. Annalisa Franco; Ing. Giuseppina De Luca;
Ing. Orsola Coppola; Ing. Maddalena Cimmino
(Istituto per le Tecnologie della Costruzione, CNR)