



CONSIGLIO NAZIONALE
DEGLI INGEGNERI



CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICERCHE
Istituto per le Tecnologie della Costruzione

ORDINE DEGLI INGEGNERI
PROVINCIA DI FORLÌ CESENA



ORDINE DEGLI INGEGNERI
PROVINCIA DI RAVENNA



ORDINE DEGLI INGEGNERI
PROVINCIA DI RIMINI



GLI ORDINI DEGLI INGEGNERI DELLE PROVINCE DI **FORLÌ CESENA, RAVENNA E RIMINI** IN COLLABORAZIONE CON **ITC - CNR** CO-ORGANIZZANO IL **SEMINARIO**

IL REGOLAMENTO EUROPEO SUI **PRODOTTI DA COSTRUZIONE**

ADEMPIMENTI E OBBLIGHI
PER PROGETTISTI E DIRETTORI DEI LAVORI
IN TEMA DI QUALIFICAZIONE DI MATERIALI,
PRODOTTI E SISTEMI DA COSTRUZIONE

10 MAGGIO 2018

CESENA FIERA

Via Dismano, 3845 - **CESENA (FC)**

OBIETTIVI

Il D.Lgs. n. 106 del 16/06/2017 intitolato "Adeguamento della normativa nazionale alle disposizioni del regolamento (UE) n.305/2011" ha introdotto significative novità in tema di qualificazione e certificazione dei prodotti da costruzione, ma soprattutto prevede, per la prima volta, sanzioni per progettisti e direttori dei lavori nei casi di violazione degli obblighi introdotti dal Regolamento Europeo sui Prodotti da Costruzione (CPR 305/2011) in tema di progettazione e di accettazione dei materiali in cantiere. Il seminario, rivolto **alle figure tecniche che svolgono attività di progettazione e di direzione dei lavori**, ha l'obiettivo di spiegare in modo approfondito le norme e la loro applicazione pratica.

RELATORI (ITC_CNR)

Ing. Annalisa Franco:

Esperto di certificazione di prodotti da costruzione

Arch. Laura Porro:

Esperto di certificazione di prodotti da costruzione

INFORMAZIONI

La partecipazione al Seminario dà diritto a **6 CFP**

Per ulteriori informazioni è possibile contattare

Sig. ra Carmen Mirto:

segreteria@itc.cnr.it

tel: 02 9806417

Dott. Paolo Cardillo:

cardillo@itc.cnr.it

tel: 02 9806228

PROGRAMMA

ore 8:30 - 9:00 Registrazione partecipanti

ore 9:00 - 9:10 Saluti

CNI e Ordine ospitante

ore 9:10 - 11:00 PRIMA PARTE

- la struttura del Regolamento UE 305/11

"Prodotti da Costruzione"

- certificazione obbligatoria e certificazione volontaria

ore 11:00 - 11:15 Pausa

ore 11:15 - 13:15 SECONDA PARTE

- le specifiche tecniche armonizzate (come leggerle)

- la dichiarazione di prestazione e la marcatura CE

ore 13:15 - 14:30 Pausa

ore 14:30 - 16:30 TERZA PARTE

- 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

ore 16:30 - 17:30 Dibattito