



GLI ORDINI DEGLI INGEGNERI DELLE PROVINCE DI **PERUGIA** E **TERNI**
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

4 LUGLIO 2018

Sala Congressi **Town Hall - Hotel Giò Jazz**
Via Ruggero d'Andreatto, 19 - **PERUGIA**

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. Giuseppina De Luca: ITC CNR
Ing. Orsola Coppola: ITC CNR

INFORMAZIONI

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

PROGRAMMA

ore 8:30 - 9:00 Registrazione partecipanti

ore 9:00 - 9:10 Saluti introduttivi

Ing. Stefano Mancini Presidente Ordine Ingegneri Perugia
Ing. Simone Monotti Presidente Ordine Ingegneri Terni

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