

Seminario Formativo:

Le Nuove NTC 2018

I materiali e prodotti per uso strutturale

Università degli Studi di Perugia – Polo di Ingegneria - Aula D

Perugia, 27 Aprile 2018

OBIETTIVO

Fornire le informazioni di base relativamente alle novità sui materiali e sui prodotti per uso strutturale in applicazione al Regolamento Europeo sui prodotti da costruzione (Reg. 305/2011) e a ciò che prescrive il nuovo Decreto Ministeriale.

Riconosciuti n° 4 CFP per gli Iscritti all' Ordine degli Ingegneri (Apprendimento non formale – Seminario)

Evento a pagamento

PROGRAMMA

ore 14,30

Registrazione dei partecipanti

ore 14,45

Saluto del Responsabile Scientifico per l'Ordine

Dr. Ing. Luca Cesaretti

ore 15,00 - 19,00

Materiali e prodotti per uso strutturale

- Generalità

Calcestruzzo

- Specifiche per il calcestruzzo

Acciaio

- Acciaio e controlli degli acciai
- Forniture e documentazione di accompagnamento
- Centri di trasformazione degli acciai: presagomatori
- Controlli di accettazione in cantiere sugli acciai
- Acciai per strutture metalliche e strutture composte

Ancoranti per uso strutturale e giunti di dilatazione

Materiali e prodotti a base legno

- Generalità
- Procedure di identificazione, qualificazione e accettazione - Centri di lavorazione
- Controlli di accettazione in cantiere

Componenti prefabbricati in C.A. e C.A.P.

- Generalità e documenti di accompagnamento

Muratura portante

- Elementi per muratura e prove di accettazione
- Malte per muratura e prove di accettazione

Dibattito e conclusioni

Con il contributo incondizionato di



Relatore Raffaello Dellamotta

Esperto tecnico di settore per le certificazioni dei Sistemi di gestione della qualità e per la Certificazione Volontaria di Prodotto, si occupa di formazione nell'ambito dei materiali per uso strutturale.