



L'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pescara organizza

il giorno 28 marzo 2018

presso la VEMAC – Sala Giotto (1° Piano) in strada Prati, 67- Pescara
un seminario tecnico dal titolo:

La Direzione dei Lavori di Opere Strutturali e la redazione degli atti di fine lavori

Ore 14:30-15:00 Registrazione dei partecipanti

Saluti del Presidente: Ing. Marco Pasqualini

Ore 15:00-15:30 – Ing. Antonio D'Angelo

RUOLO E RESPONSABILITA' DEL DIRETTORE DEI LAVORI E DEL COLLAUDATORE

Responsabilità di tipo civile e penale previsti dal DM 14/01/2008, L.R. 28/11 e D.Lgs. 106/2017

Ore 15:30-16:15 – Ing. Antonio D'Angelo

ACCETTAZIONE DEI MATERIALI AD USO STRUTTURALE

Documentazione a corredo delle forniture in cantiere, esecuzione delle prove accettazione previsti dal cap. 11 DM14/01/2008 e L.R. 28/11 in base alla tipologia di materiale prevalente (c.a., acciaio da c.a. e da carpenteria, legno e muratura) e controlli da parte dell'Ufficio;

Ore 16:15- 16:45 – Ing. Antonio D'Angelo

TEMPISTICHE PREVISTE A LIVELLO NORMATIVO PER LA REDAZIONE DEGLI ATTI DI FINE LAVORI

Termini per l'esecuzione delle prove di accettazione (con particolare riferimento al calcestruzzo) previsti dal DM 14/01/2008, termini per la redazione della relazione a struttura ultimata e del collaudo previsti dal DPR380/2001 e della L.R. 28/11;

Ore 16:45- 17:15 – Ing. Daniela Brescia

MATERIALI AD USO STRUTTURALE "INNOVATIVI" (CON PARTICOLARE RIFERIMENTO AL FRP ED AGLI INNOVATIVI FRCM)

Quadro normativo attualmente in vigore a livello nazionale, europeo ed extraeuropeo (norme americane), possibilità di utilizzo del sistema combinato fibra + matrice, documentazione comprovante la validità del sistema, prove di accettazione

Ore 17:15-17:45 – Ing. Daniela Brescia

CAMBIO DI DIRETTORE DEI LAVORI O COLLAUDATORE

Obblighi previsti dal REG. 3/2016;

Ore 17:45- 18:00

CONCLUSIONI E DIBATTITO