

Norme tecniche per le costruzioni: certificazione dei materiali e dei prodotti per uso strutturale

Operazione rif. p.a. 2010-1449/BO/1 approvata con
Determina Dirigenziale n. 780 del 28/12/2010

dalla Provincia di Bologna e cofinanziata dal Fondo Sociale Europeo

Dove	Bologna
Inizio	3 maggio 2011
Svolgimento	27 ore totali di cui 6 di project work incontri bisettimanali in orario pre-serale dalle ore 17 alle ore 21 o dalle ore 18 alle ore 21 <u>Periodo di realizzazione dal 3/05/2011 al 24/05/2011</u>
A chi è rivolto	Il destinatari di questo progetto sono: imprenditori di PMI e figure chiave di imprese edili quali ad esempio: Progettisti, Direttori dei lavori, Tecnici di cantiere, liberi professionisti attivi nel settore delle costruzioni. I partecipanti devono possedere le seguenti competenze minime per poter accedere al percorso: - conoscere l'organizzazione di un cantiere edile e/o del contesto lavorativo - essere in grado di leggere e comprendere istruzioni e documenti, norme in lingua italiana. Verrà tenuto conto dell'ordine di arrivo delle domande di partecipazione
Attestazione	Attestato di frequenza
Quota	Euro 100,00
Obiettivi	Conoscere gli aspetti che coinvolgono direttamente l'impresa nell'uso dei materiali per la realizzazione delle strutture, così come definito nel capitolo 11 delle NTC, in specifico riguardo l'approvvigionamento dei materiali, che devono rispettare i requisiti fissati dal progettista, in particolare riguardo il calcestruzzo e l'acciaio.
Percorso Formativo	<ol style="list-style-type: none">1. Il DM 14/1/08 (Norme Tecniche per le Costruzioni)2. Materiali strutturali da costruzione3. Il Calcestruzzo (cls)4. L'Acciaio da cemento armato5. L'Acciaio da carpenteria metallica6. Il legno7. Le strutture prefabbricate8. Le strutture in muratura