



Seminario introduttivo alla figura professionale dell'**ECOPROGETTISTA**

SETTORE	PROGETTAZIONE LAVORI DI NUOVA COSTRUZIONE, RISTRUTTURAZIONE E MANUTENZIONE DI EDIFICI PUBBLICI
SCOPO	Rispondere ai requisiti del DM. 11 ottobre 2017 “ <i>Criteri ambientali minimi per l'affidamento di servizi di progettazione e lavori per la nuova costruzione, ristrutturazione e manutenzione di edifici pubblici</i> ” obbligatori in base all’art. 23 del D.Lgs. 56/1017 (ex art. 34 del D.Lgs. 50/2016) “Codice degli Appalti”. In particolare ci si riferisce ai requisiti premianti dei par. 2.6 Criteri di Aggiudicazione, 2.6.1 Capacità tecnica dei progettisti.
PROFILO	L’ ECOPROGETTISTA è un professionista in grado di sviluppare, nella progettazione edile, una visione d’insieme dei principali temi ambientali e di approcciare trasversalmente le problematiche relative alla tutela ambientale e allo sviluppo sostenibile nella progettazione edile.
COSA DEVE SAPERE	L’ ECOPROGETTISTA conosce i CAM Criteri Ambientali Minimi e le correlate legislazione e norme ambientali vigenti o comunque applicabili. Ha conoscenze e competenze sulle tematiche legate agli aspetti ambientali , generali e specifici, sui temi dello sviluppo sostenibile e dell’ integrazione sociale dell’ambiente costruito , al fine di minimizzare gli impatti ambientali connessi alla realizzazione dei progetti e nei cantieri.

DI COSA SI PARLERÀ?'	Il quadro legislativo: Il D.Lgs. 50/2016 - Nuovo Codice Appalti e le parti del Reg.207 in Vigore, il PAN-GPP ed il D.M. 11-10-2017 - Criteri Ambientali Minimi. IL PROGETTO – I MATERIALI – I CONTROLLI – L’APPALTO
	Modalità di gestione Appalto - Cantiere e Direzione lavori: CONDIZIONI DI ESECUZIONE BASE (ISO 9001- ISO 14001- ISO 10005- Piani Qualità, Ambiente e Controlli)

**Data da definire
dalle 9.00 alle 13.00**

presso sede Ordine Ingegneri di Pescara
Piazza dello Spirito Santo, 25 – Pescara (PE)