



ASSOCIAZIONE TERMOTECNICA ITALIANA



ATI (Associazione Termotecnica Italiana) e Mesos – Innovation and Training Advice, società di formazione, propongono un Corso tecnico intensivo sul tema dei Criteri Ambientali Minimi, dal titolo

I CAM in edilizia:

Criteri Ambientali Minimi per l'affidamento di servizi di progettazione e lavori per gli edifici pubblici

Roma, 27 Settembre 2018 – ore 9.00 – 18.00

Il Dlgs 50/2016 -Codice degli Appalti pubblici – insieme ad una norma attuativa rappresentata dal DM 11 ottobre 2017 ha impresso una forte accelerazione all'applicazione dei CAM negli affidamenti pubblici. Il decreto infatti ha disposto l'obbligatorietà dell'adozione dei CAM – Criteri Ambientali Minimi - a tutti gli affidamenti di appalti pubblici, di qualunque importo; già a partire dai documenti di gara.

Il DM 11 ottobre 2017, ha introdotto (nel suo Allegato 2) i CAM da seguire nell'affidamento di servizi di progettazione e lavori per la nuova costruzione, la ristrutturazione e la manutenzione degli edifici pubblici.

Il corso, attraverso l'analisi dettagliata del DM 11 ottobre 2017 – CAM, prepara i professionisti alla conoscenza e ai modi utili a rispondere agli obblighi di cui devono tener conto i soggetti preposti a partecipare e a gestire gare ed appalti di opere pubbliche.

Programma didattico

- Concetti di sviluppo sostenibile con particolare riferimento all'economia circolare in edilizia
- Prestazioni Energetiche e Sostenibilità degli edifici - Certificazione e riqualificazione energetica
- Gli impatti ambientali in edilizia
- Inquadramento legislativo: Codice Appalti pubblici D.Lgs. n.50/2016
- GPP (Green Public Procurement)
- Criteri di valutazione dei benefici ambientali (LCA ed LCC, LEVEL, ecc.)
- DM 11 ottobre 2017 – CAM Edilizia Pubblica - "Affidamento di servizi di progettazione e lavori per la nuova costruzione, ristrutturazione e manutenzione di edifici pubblici"
- Criteri di aggiudicazione: criteri premianti e loro verifica
- Capacità tecnica dei progettisti
- Specifiche tecniche dell'edificio e dei Componenti edilizi
- Le Gare di costruzione con i CAM Edilizia e il nuovo Codice Appalti
- Valutazione dell'impatto dei CAM sulla esecuzione delle opere pubbliche
- Esempi di impatto dei CAM edilizia su gare di progettazione e gare di costruzione

Docenti

Ing. Luigi Casale ing. Luca Rubini, ing. Francesco Vivoli, Arch. Dana Vocino,

Per partecipare, scaricare il modulo di iscrizione dal sito www.portalemesos.it, oppure contattare la società all'indirizzo e-mail: info@portalemesos.it
Il corso si terrà al raggiungimento del numero minimo di 20 partecipanti.

Quota Di Partecipazione: 250 € + Iva.

I CAM in edilizia
Roma, 27 Settembre 2018

www.atinazionale.it
segreteria@atinazionale.it

www.portalemesos.it
info@portalemesos.it

