

in collaborazione con



Corso di formazione

CAM: Criteri Ambientali Minimi in edilizia

Una giornata di approfondimento su criteri ambientali da applicare negli appalti pubblici

Venerdì 12 Ottobre 2018 – 6 ore

Sala Conferenze dell'Ordine degli Ingegneri di Latina

Obiettivo del corso:

Con la pubblicazione in G.U. Serie Generale n. 259 del 6 novembre 2017 del DM 11 ottobre 2017, è utile fare il punto sui Criteri Ambientali Minimi (CAM), i requisiti ambientali definiti per le varie fasi del processo di acquisto, volti a individuare la soluzione progettuale, il prodotto o il servizio migliore sotto il profilo ambientale lungo il ciclo di vita, tenuto conto della disponibilità di mercato.

Il corso si configura quindi come preziosa occasione di formazione professionale per acquisire le conoscenze relative all'applicazione dei criteri ambientali minimi nell'affidamento di servizi di progettazione e lavori per la nuova costruzione, ristrutturazione e manutenzione di edifici, per la gestione dei cantieri della pubblica amministrazione.

A chi si rivolge:

Il corso è pensato per tutti i professionisti che operano nel settore degli appalti pubblici ma anche privati interessati:

- Comprendere cosa sono i CAM e il loro ambito di applicazione
- Analizzare i diversi criteri ambientali
- Capire come scegliere i materiali da costruzione che rispondano ai CAM e ai requisiti ambientali da questi richiesti;

Le domande alle quali il corso risponde:

- Cosa sono i CAM?
- L'applicazione dei CAM è obbligatoria? In quale ambito?
- Quali sono i requisiti ambientali da verificare in base all'ambito d'applicazione?
- Come scegliere un materiale in grado di rispondere a tali requisiti?
- Come si rapportano i CAM con i protocolli di sostenibilità in vigore in alcune regioni?
- Cosa hanno in comune i CAM e il protocollo Itaca?

Programma:

6 ore, organizzata con orario 11-13.00 e 14.00-18.00

- Introduzione al GPP: strategie europee, piano di Azione Nazionale ed il nuovo codice degli appalti
- CAM in edilizia
- Analisi critica dei singoli criteri finalizzata alla scelta del materiale da costruzione in grado di rispondere ai requisiti richiesti
- Confronto CAM Protocollo Itaca, (Lazio e UNI PdR)

Relatore: Ing. Massimiliano Bagagli

Incluso nella quota per ogni partecipante:

- Presentazione dei relatori in formato .pdf
- Software didattici (versione a tempo) per l'analisi dei ponti termici agli elementi finiti, per la valutazione igrotermiche e dinamiche e per il calcolo del fabbisogno energetico degli edifici.



in collaborazione con



Quota di iscrizione e modalità di pagamento

La quota di partecipazione è pari a € 65,00 (esente IVA)

Il pagamento può essere effettuato mediante:

• In contanti o tramite POS presso la Segreteria dell'Ordine;

• tramite bonifico bancario sul <u>conto corrente della</u> <u>Formazione</u> - MPS Filiale Latina – intestato a Ordine

degli Ingegneri prov. di Latina

IBAN IT 40 B 01030 14700 000004534158

Indicare nella causale: Corso CAM

Crediti Formativi Professionali Il corso è valido ai fini della Formazione Professionale Continua degli

Ingegneri e darà diritto a n. 6 CFP

Frequenza minima Ai fini del conseguimento dei CFP è necessaria la presenza al 100% del

tempo di durata complessiva prevista dell'evento.

Saranno registrate le firme di presenza <u>all'ingresso</u> e <u>all'uscita</u>.