

## PRESENTAZIONE

### Descrizione del seminario

Criteri Ambientali Minimi (CAM) sono 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.

I CAM sono definiti nell'ambito di quanto stabilito dal Piano per la sostenibilità ambientale dei consumi del settore della pubblica amministrazione e sono adottati con Decreto del Ministro dell'Ambiente della Tutela del Territorio e del mare.

La loro applicazione sistematica ed omogenea consente di diffondere le tecnologie ambientali e i prodotti ambientalmente preferibili e produce un effetto leva sul mercato, inducendo gli operatori economici meno virtuosi ad adeguarsi alle nuove richieste della pubblica amministrazione.

In Italia, l'efficacia dei CAM è stata assicurata grazie all'art. 18 della L. 221/2015 e, successivamente, all'art. 34 recante "Criteri di sostenibilità energetica e ambientale" del D.lgs. 50/2016 "Codice degli appalti" (modificato dal D.lgs 56/2017), che ne hanno reso obbligatoria l'applicazione da parte di tutte le stazioni appaltanti.

Questo obbligo garantisce che la politica nazionale in materia di appalti pubblici verdi sia incisiva non solo nell'obiettivo di ridurre gli impatti ambientali, ma nell'obiettivo di promuovere modelli di produzione e consumo più sostenibili, "circolari" e nel diffondere l'occupazione "verde".

Oltre alla valorizzazione della qualità ambientale e al rispetto dei criteri sociali, l'applicazione dei Criteri Ambientali Minimi risponde anche all'esigenza della Pubblica amministrazione di razionalizzare i propri consumi, riducendone ove possibile la spesa.

### Prerequisiti

----

### A chi è rivolto

Direttori lavori, progettisti, consulenti in ambito ambientale, RSPP, coordinatori sicurezza nei cantieri, datori di lavoro e dirigenti.

### Obiettivi

Il seminario intende fornire ai partecipanti le necessarie competenze per comprendere i requisiti previsti dalle normative di riferimento sui CAM.

### Crediti

La partecipazione al seminario darà diritto ad acquisire:

- 4 Crediti formativi professionali\*

\*Per gli iscritti a Ordine e Collegi che compaiono nella presente locandina, secondo i rispettivi regolamenti.

Il seminario si terrà presso L'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pordenone, piazzetta Ado Furlan n. 2/8 - 33170 Pordenone.



Seminario organizzato con la collaborazione di:  
**COMMISSIONE AMBIENTE** c/o Ordine Ingegneri di Pordenone

## ORGANIZZAZIONE

### Seminario organizzato da:

 ORDINE DEGLI INGEGNERI  
PROVINCIA DI PORDENONE

[www.ordineingegneri.pn.it](http://www.ordineingegneri.pn.it)

  
Collegio Periti Industriali e  
Periti Industriali Laureati della  
Provincia di Pordenone

appc pordenone  
  
ordine  
degli  
architetti  
pianificatori  
paesaggisti e  
conservatori  
della provincia di  
pordenone



## I CAM IN EDILIZIA: UN NUOVO APPROCCIO AL PROCESSO EDILIZIO

**Mercoledì 9 Maggio 2018**

**Dalle ore 14:00 alle ore 18:00**

Presso: Ordine Ingegneri della Provincia di  
Pordenone, Piazzetta Ado Furlan n. 2/8  
33170 Pordenone

## SCHEDA DI PREADESIONE

Per iscriversi all'evento è necessario accedere al portale di gestione degli eventi formativi dell'Ordine Ingegneri di Pordenone ([www.isiformazione.it](http://www.isiformazione.it)) procedere con le proprie credenziali o in caso alla registrazione al portale e successivamente all'iscrizione. Dovranno essere segnalati obbligatoriamente i dati per la fatturazione (Ragione sociale - indirizzo -Partita IVA).

### Quota di iscrizione:

Euro 45,00 da pagare utilizzando il bollettino PagoPA che sarà recapitato a mezzo PEC oppure e-mail.

I partecipanti devono verificare il proprio recapito e-mail nel portale ISI, il mancato recapito del bollettino causa mail errata potrà compromettere l'assegnazione di cfp.

### Rilevazione della presenza

La rilevazione della presenza avverrà con sistema informatico con registrazione dell'ora di entrata e di uscita effettivo. Saranno riconosciuti 4 cfp con obbligo di frequenza pari all'intera durata complessiva dell'evento.

Informativa sul trattamento dei dati personali (art. 13 D.Lgs. 196/2003)

### Privacy

I dati personali verranno trattati su supporti cartacei ed informatici dal personale incaricato dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pordenone per le finalità organizzative ed amministrative connesse alla gestione dell'evento.

### Per informazioni:

ORDINE DEGLI INGEGNERI PROVINCIA DI PORDENONE

Piazzetta Ado Furlan n. 2/8  
33170 Pordenone

Email: [info@ordineingegneri.pn.it](mailto:info@ordineingegneri.pn.it)

Tel.: 0434.550250

Fax: 0434.551229

Il Seminario avrà luogo al raggiungimento di un numero minimo di iscritti valutato dal Consiglio dell'Ordine Ingegneri di Pordenone.

## PROGRAMMA

### Relatori:

**Dott. Flaviano Prospero Flaviani**

**Ing. Daniele Ottolitri**

**Ing. Olinto Bianco**

- Introduzione al GPP: strategie europee, piano di Azione Nazionale ed il nuovo codice degli appalti;
- I CAM per il settore edile;
- Concetti chiave per il GPP;
- Strumenti per il GPP;
- CAM edilizia;
- I sistemi di certificazione dell'edilizia sostenibile;
- Confronto CAM - LEED