

LETTERA CIRCOLARE N. 8/25

Anno/N. Prot. : 2025 / 000727  
Data prot. : 08/05/2025  
DOCUMENTO IN USCITA  
Cod. classif. : 11

A TUTTI GLI ISCRITTI  
IN REGOLA CON LA QUOTA  
Loro Sedi

## **SEMINARIO “I CRITERI AMBIENTALI MINIMI (CAM) NELL’EDILIZIA”.**

Nell'ambito dell'offerta formativa programmata per l'anno 2025 il Consiglio dell'Ordine degli Ingegneri di Mantova, in collaborazione con Edilmatic S.P.A., ha organizzato un'attività di apprendimento non formale, costituita dal Seminario dal titolo “*I CRITERI AMBIENTALI MINIMI (CAM) NELL’EDILIZIA*” come di seguito specificato:

- Data: **martedì 27 maggio 2025**, dalle ore 10:00 alle ore 13:00  
(registrazione dei partecipanti dalle 9:45)
- Luogo: **Sede EDILMATIC S.P.A. – Via Gonzaga, 11 – PEGOGNAGA**
- Crediti Formativi Professionali attribuibili: **3 CFP**
- Responsabile Scientifico: **Dott. Ing. Paola Antonella Perondi** Consigliere e membro Commissione Strutture dell’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Mantova
- Docenti: **Prof.ssa Patrizia Bernardi** (Università di Parma),  
**Prof.ssa Monica Cocconi** (Università di Parma),  
**Ing. Alice Sirico** (Università di Parma),  
**Dott. Nicola Granato** (Università di Parma).

### **Obiettivi formativi**

Comprendere cosa sono i CAM e il loro ambito di applicazione. Analizzare i diversi criteri ambientali, con particolare riferimento alla scelta dei materiali da costruzione che rispondano ai CAM e ai requisiti ambientali da questi richiesti. Analizzare le disposizioni ambientali contenute negli appalti pubblici.

### **Programma**

10:00 - 11:30 Prof.ssa Patrizia Bernardi, Ing. Alice Sirico

#### *Introduzione ai CAM nell’edilizia*

- Illustrazione sintetica dei principi di economia circolare; Life Cycle Assessment; etichettature ecologiche e norme ISO corrispondenti; Carbon footprint; il regolamento EMAS e la norma ISO 14001; principi di ecodesign e la Product Environmental Footprint (PEF).
- Criteri Ambientali Minimi: definizione, contenuti, struttura.

- I CAM nell'edilizia.
- Analisi critica dei singoli criteri, finalizzata alla scelta dei materiali da costruzione in grado di rispondere ai requisiti richiesti; specifiche tecniche per i prodotti da costruzione.

11:30 - 13:00 Prof.ssa Monica Cocconi, Dott. Nicola Granato

*Introduzione al Green Public Procurement*

- Green Public Procurement (GPP): dimensione europea, nazionale e le disposizioni ambientali contenute nelle direttive europee di riferimento.
- Il Piano d'Azione Nazionale per il Green Public Procurement (PAN GPP) e gli Appalti Circolari (dimensione nazionale);
- I CAM nell'evoluzione della contrattualistica pubblica: codice dei contratti pubblici del 2016 e del 2023 a confronto.

**Criteria, costo e modalità di iscrizione**

Il numero **massimo** di partecipanti per questo Seminario è fissato in **30** (trenta), quindi le iscrizioni pervenute entro il termine previsto verranno accettate secondo l'ordine di arrivo, sino al raggiungimento dei posti consentiti.

*Si invita a comunicare tempestivamente eventuali cancellazioni, utilizzando l'apposita modalità (tasto Cancella prenotazione) sul sito dell'Ordine.*

La quota di iscrizione al Seminario è di **15,00 euro** (esente IVA ai sensi dell'art. 10, comma 1, numero 20 del DPR n. 633/1972).

La partecipazione all'intera durata del Seminario permette il conseguimento dei 3 Crediti Formativi Professionali (CFP) previsti dall'evento, oltre a consentire il rilascio dell'attestato di frequenza, scaricabile dal sito [www.mying.it](http://www.mying.it).

Non verrà riconosciuto alcun CFP a partecipazioni parziali.

L'iscrizione potrà essere effettuata solo on line sul sito dell'Ordine secondo le consuete modalità: [www.ordineingegnerimantova.it](http://www.ordineingegnerimantova.it) / *Formazione Continua / Iscrizione corsi online.*

Data apertura prenotazioni: **ore 16,00 del 9 maggio p.v.**

Data chiusura prenotazioni: **ore 13,00 del 20 maggio p.v.**

Cordiali saluti.

IL SEGRETARIO  
Ing. Andrea Piccinelli



IL PRESIDENTE  
Ing. Tommaso Ferrante