

Prot. n. 29/AG/cv  
Lodi, 24.01.2025

A tutti gli Ingegneri  
Iscritti all'Ordine degli Ingegneri d'Italia  
E ai professionisti interessati  
Loro sede

**OGGETTO: Seminario “CAM infrastrutture stradali - CAM edilizia – CAM verde– Il principio DNSH” - Lunedì 10 febbraio 2025 (dalle 14.30 alle 18.30)**

L'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Lodi è lieto di proporre ai propri iscritti un momento di formazione, dal titolo:

**“CAM infrastrutture stradali - CAM edilizia – CAM verde– Il principio DNSH”**

**Obiettivi:** con l'adizione del D.M. 5 agosto 2024 recante i Criteri Ambientali Minimi per l'affidamento del servizio di progettazione ed esecuzione dei lavori di costruzione, manutenzione e adeguamento delle infrastrutture stradali, è stato compiuto un enorme passo avanti per il raggiungimento degli obiettivi della strategia nazionale per l'economia circolare e per la competitività delle imprese. Questi CAM saranno un punto di riferimento nell'applicazione del principio DNSH, ovvero quello che prevede di “non arrecare un danno significativo” all'ambiente (DNSH, cioè "Do No Significant Harm") dei relativi progetti del PNRR. Ne tratteranno tutti gli aspetti in maniera esaustiva i docenti del webinar, la prof.ssa Nunzia Coppola e il geom. Marco Caserio, entrambi esperti CAM certificati ISO/IEC 17024

**Programma:**

**14.30 Introduzione a cura del moderatore**

**Relatrice: prof.ssa Nunzia Coppola**

**14.35 GPP – Green Public Procurement  
PAN – Piano di Azione Nazionale  
DM 279 del 5 agosto 2024 CAM infrastrutture stradali**

- ambito di applicazione
- approccio dei criteri ambientali minimi - obiettivi ambientali
- indicazioni generali per la stazione appaltante
- criteri per l'affidamento del servizio di progettazione di infrastrutture stradali
- clausole contrattuali per l'affidamento del servizio di progettazione di infrastrutture stradali
- specifiche tecniche progettuali per l'affidamento del servizio di progettazione di infrastrutture stradali

**15.30 DM 256 del 23 giugno 2022 – CAM edilizia**

- criteri Ambientali Minimi: cap. 1

---

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI LODI

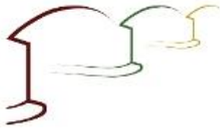
Corso Umberto I 27  
26900 LODI

Tel/Fax: 0371 430345

e-mail: [ordine@ordineingegnerilodi.it](mailto:ordine@ordineingegnerilodi.it) PEC: [ordine.lodi@ingpec.eu](mailto:ordine.lodi@ingpec.eu)

[www.ordineingegnerilodi.it](http://www.ordineingegnerilodi.it)

cf: 92525800154 pi: 06443200966



- ambito di applicazione dei CAM ed esclusioni
- approccio dei Criteri Ambientali Minimi per il conseguimento degli obiettivi ambientali
- indicazioni generali per la stazione appaltante

**Relatore: geom. Marco Caserio**

**16.30 Criteri Ambientali Minimi: cap. 2**

- specifiche tecniche progettuali di livello territoriale-urbanistico
- DM 10 marzo 2020 – n. 63 CAM verde
- approccio dei Criteri Ambientali Minimi per il conseguimento degli obiettivi ambientali

**17.30 DM 7 febbraio 2023 – CAM arredo urbano**

- approccio per la riduzione degli impatti ambientali
- indicazioni per le stazioni appaltanti

**Responsabile scientifico:** dr.ing. Alberto Grossi, Presidente Ordine Ingegneri di Lodi.

**Modalità di iscrizione:** <https://www.h25.it/events/corso-cam-infrastrutture-stradali-cam-edilizia-cam-verde-il-principio-dnsh>

**Quota di partecipazione: 45 € (IVA INCLUSA)**

**Crediti Formativi Professionali:**

VALIDO PER IL RILASCIO DI 4 CREDITI FORMATIVI PROFESSIONALI – (D.P.R. 137 del 07/08/2012) per i soli iscritti all'Albo degli Ingegneri. La frequenza, ai fini del conseguimento dei crediti, è obbligatoria nella misura del 100%.

Per tutti i professionisti interessati non iscritti all'Ordine degli Ingegneri si chiede consultare la propria segreteria

**Sede del seminario:**

Evento FaD

**Per informazioni:** segreteria dell'Ordine degli Ingegneri della provincia di Lodi, tel 0371 430345, dal lunedì al venerdì dalle ore 10 alle ore 13.

Cordiali saluti

Il Presidente

f.to dott. ing. Alberto GROSSI

Documento informatico sottoscritto con firma digitale ai sensi del D.Lgs. n. 82/2005 e ss.mm.ii