



corso di formazione **“CAM EDILIZIA”** (N° 2 lezioni)

mercoledì 4 febbraio 2026 orario 14.00-18.00

martedì 10 febbraio 2026 orario 09.00-13.00

**presso la sede della Fondazione Geometri di Asti
Corso Pietro Chiesa n. 17/b – 14100 ASTI**



Il corso è rivolto a tutti i professionisti, geometri, architetti, ingegneri progettisti, pianificatori e paesaggisti, che intendono sviluppare competenze sistemiche e conoscenze specifiche in ambito CAM EDILIZIA, per integrare i requisiti ambientali richiesti obbligatoriamente dalle norme e rispondere in modo competitivo alla crescente domanda degli enti pubblici e delle imprese di avvalersi di tecnici, progettisti e consulenti, la cui formazione sia coerente sia con le recenti politiche e strategie dell'Unione Europea in materia ambientale sia con l'obbligatorietà dell'applicazione dei requisiti CAM, normati in ITALIA dal Green Public Procurement (GPP), dal Piano d'Azione per la sostenibilità dei consumi nel settore della Pubblica Amministrazione (PAN GPP) e dal Codice Appalti.

PROGRAMMA DEL CORSO

Il Corso “CAM EDILIZIA” mira a fornire conoscenze approfondite sulle più recenti politiche e normative nazionali ed internazionali, relative alle strategie globali ed agli obiettivi dello sviluppo sostenibile e del Green Public Procurement, ed al contempo sviluppare competenze scientifico-culturali e tecnico-operative, per una progettazione a ridotto impatto ambientale lungo tutto il ciclo di vita delle opere ed in linea con le direttive sull'economia circolare, adottate a livello europeo e nazionale. Partendo dai Criteri Ambientali Minimi, CAM EDILIZIA, DM 24 NOVEMBRE 2025, il corso intende fornire una visione chiara e dettagliata della struttura del DM stesso, nonché degli obblighi e delle opportunità previste per i progettisti impegnati nelle diverse procedure di gara, anche in virtù della recente estensione nell'applicazione dei CAM a tutti gli edifici vincolati ai sensi del Codice dei Beni Culturali e del Paesaggio (D. Lgs 42/2004), o di valore storico-testimoniale, individuati dalla pianificazione locale. La sfida della globalizzazione (riferibile agli obiettivi dell'Agenda ONU per lo Sviluppo Sostenibile 2030) e la necessaria transizione ecologica richiedono infatti un sempre maggiore impegno da parte dei progettisti e delle Stazioni Appaltanti, per innovare ed aumentare la qualità di una progettazione orientata e consapevole dei principi della sostenibilità ambientale, anche ai fini del raggiungimento degli obiettivi stabiliti nel nostro Paese dal PNRR.

DOCENTE

Geom. Marco Caserio - Esperto CAM EDILIZIA ISO/IEC 17024

CREDITI FORMATIVI

Ai geometri partecipanti verranno riconosciuti **8 CFP (Necessaria frequenza 100% - 8 ore)**

COSTO: € 80,00 (IVA compresa) - N.B.: Il corso verrà attivato al raggiungimento di almeno n. 20 partecipanti, pertanto prima di effettuare il pagamento attendere la conferma di attivazione da parte della segreteria. Il pagamento potrà essere effettuato mediante bonifico alle coordinate della Fondazione: IT 69 G 06085 10301 000000047282 oppure mediante contanti o bancomat/carta di credito presso la Segreteria della Fondazione.

È necessario effettuare l'iscrizione tramite il sito con accesso classico tramite credenziali, non utilizzare Spid/CIE:

https://www.isiformazione.it/ita/_V2.0_risultatiricerca.asp?apriModalEvento=true&apriModEvIdEdizi one=933&apriModEvCodOrdine=GEM-AT&apriModEvTimeCheck=-1000