



PERITI INDUSTRIALI E  
PERITI INDUSTRIALI  
LAUREATI DI SALERNO



ANCE

AIES  
SALERNO



## SEMINARIO TECNICO-NORMATIVO

### I nuovi Criteri Ambientali Minimi per l'edilizia

Lo scorso 3 dicembre 2025 è stato pubblicato in G.U. il **D.M. 24 novembre 2025** che adotta i nuovi Criteri Ambientali Minimi per l'edilizia, con **entrata in vigore dal 2 febbraio 2026**, abrogando il D.M. 23 giugno 2022. Tale **revisione** si è resa **necessaria per adeguare i CAM al nuovo Codice Appalti (D.Lgs. 36/2023)**, alle **più recenti evoluzioni tecnologiche, alla normativa ambientale ed all'andamento dei mercati**. Il decreto che amplia il campo di applicazione a qualsiasi tipo di manufatto o opera (estendendo l'obbligo anche per i lavori pubblici da realizzarsi da parte di soggetti privati, titolari di permesso di costruire o di un altro titolo abilitativo, quando essi eseguono opere di urbanizzazione a scomputo totale o parziale del contributo previsto per il rilascio del permesso, oppure in regime di convenzione, secondo quanto previsto dal D.P.R. 380/2001 e dal Codice Civile), introduce **modifiche sostanziali**: obbligatorietà delle **specifiche tecniche nel Capitolato**, integrazione dei **criteri LCA/LCC** fin dal **Documento di Indirizzo alla Progettazione**, il richiamo alla normativa vigente in materia di **End of Waste** ed ancora la necessità di predisporre **ulteriori elaborati** quali: **programma di monitoraggio radon, il piano di decostruzione e demolizione selettiva a fine vita, piano di riutilizzo, riciclo e recupero dei rifiuti da costruzione e demolizione, il piano di gestione dei rifiuti di cantiere** (redatto dall'Appaltatore), completo di verifica per il tracciamento dei rifiuti ed il conseguimento di un target del 70% di rifiuti da recuperare, etc.. Inoltre sono introdotti ulteriori e più performanti limiti come, a titolo esemplificativo, l'obbligo di utilizzare specifiche percentuali di aggregati riciclati nei materiali da riempimento (passando dal 5% al 30%).

Si segnala, ancora, il passaggio della modellazione BIM e dell'analisi di sostenibilità da criteri premianti a clausole contrattuali obbligatorie. Il seminario prevede un focus specifico sulla **norma UNI/PdR 75:2020 per la demolizione selettiva**, ora snodo centrale per la gestione dei rifiuti da costruzione e demolizione negli appalti pubblici.

**22 aprile 2026**

ore 15:00

**Saint Joseph Resort**

via S. Allende, Salerno

#### 14:30 - REGISTRAZIONE PARTECIPANTI

#### 15:00 - SALUTI ISTITUZIONALI - INTRODUZIONE

Raffaele TARATETA - *Presidente dell'Ordine Ingegneri della Provincia di Salerno*

Luciano FEO - *Direttore del Dipartimento di Ingegneria civile dell'Università degli Studi di Salerno*

Emmanuel RUGGIERO - *Presidente dell'Ordine degli Architetti della Provincia di Salerno*

Lorenzo BENEDETTO - *Presidente dell'Ordine dei Geologi della Regione Campania*

Gino PARISI - *Presidente del Collegio Geometri e Geometri Laureati Provincia di Salerno*

Giovanni CAMPAGNA - *Presidente del Collegio dei Periti Industriali e Periti Industriali Laureati Provincia di Salerno*

Fabio NAPOLI - *Presidente di Ance Aies Salerno*

#### 15:30 – INTERVENTI

I nuovi Criteri Ambientali Minimi 2025 in Edilizia

Alessandro SCOVOTTO – *Libero professionista - Consulente Ambientale*

Le ricadute normative dei nuovi CAM Edilizia per gli appalti pubblici e privati

Ermanno SANTORO - *Docente a contratto del corso di "Legislazione Ambientale" - Scienze Ambientali – UNISA*

La natura giuridica, il ruolo e gli obiettivi dei CAM nel disciplinare di gara.

Gianpiero FORTUNATO - *Giurista. Collaboratore ANCI nazionale e membro del centro di competenze IFEL in materia di appalti e PPP*

La decostruzione per l'ottimizzazione della gestione dei flussi di rifiuti in uscita dal cantiere edilizio

Domenico CORVINO - *Docente a contratto del corso di "Gestione Impianti per la Protezione dell'Ambiente" - Scienze Ambientali - UNISA*

#### 18.00 TAVOLA ROTONDA E QUESTION TIME

#### COMITATO TECNICO

C. BAIO - D. CORVINO - R. TARATETA - G. VENERI

#### SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno ([segreteria@ordineingsa.it](mailto:segreteria@ordineingsa.it))

#### MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE E CREDITI FORMATIVI

Ai partecipanti verranno riconosciuti **n. 3 Crediti Formativi Professionali (CFP)**, ai sensi del Regolamento per l'aggiornamento della competenza professionale dell'Ordine di appartenenza.

A tal fine è richiesta la pre-registrazione attraverso il *form on-line* sul sito dell'Ordine [www.ordineingsa.it](http://www.ordineingsa.it)