



## Criteri Ambientali Minimi per l'edilizia e gli arredi interni: il ruolo delle norme tecniche.

Webinar

# Il quadro normativo per i prodotti da costruzione

01.10.2024, 10.00-12.15

Online

I Criteri Ambientali Minimi (CAM) contengono numerosi riferimenti alle norme UNI, fondamentali per consentire alle stazioni appaltanti di verificare la corretta applicazione dei principi di sostenibilità da parte degli operatori del settore.

Nel corso del webinar, esploreremo le modalità organizzative di una coregolamentazione tra legislazione e normazione tecnica e il ruolo svolto dalle norme UNI nella verifica della conformità di tali prodotti con i CAM e della loro applicazione a livello di edilizia e arredi per interni.

### Destinatari

Progettisti, fabbricanti e distributori di prodotti da costruzione

Evento in lingua italiana

In collaborazione con



### Iscrizione

entro il 26.09.2024

[Iscrizione online](#)

### Contatto

Katja Glücker

T +39 0471 094 228

[katja.gluecker@idm-suedtirol.com](mailto:katja.gluecker@idm-suedtirol.com)

[www.idm-suedtirol.com](http://www.idm-suedtirol.com)

## Programma

### 10.00 Benvenuto

Eneida Lila, IDM Alto Adige

#### Introduzione UNICA desk

Katja Glücker, IDM Alto Adige

### 10.15 Il ruolo della normazione per i Criteri Ambientali Minimi

Viviana Buscemi, Technical Project Manager, UNI – Ente Italiano di Normazione

#### Cemento e sostenibilità: una sfida da affrontare

Fabio Corazza, presidente di UNICEMENTO e della Commissione Tecnica CT009 “Cemento, malte, calcestruzzi e cemento armato” di UNI.

#### Lo Standardization Toolkit: uno strumento per il professionista

Marco De Gregorio, Technical Project Manager, UNI – Ente Italiano di Normazione

### 12.00 Domande e risposte

### 12.15 Chiusura evento

## Relatori



#### Viviana Buscemi | UNI Ente Italiano di Normazione

Architetto e Technical Project Manager per ambiente ed energia, beni di consumo e materiali, nella sua più che decennale esperienza ha approfondito i sistemi di gestione ambientale, con particolare attenzione allo smaltimento dei rifiuti, e al contempo si occupa delle misure per affrontare il cambiamento climatico. È rappresentante UNI ai tavoli ministeriali per la stesura dei Criteri Ambientali Minimi nel sistema PAN GPP.



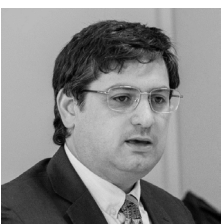
#### Margherita Galli | Federbeton

Ingegnere ambientale con un master in ingegneria e economia ambientale. In Federbeton segue il tema della sostenibilità e dell'economia circolare. Per quattordici anni funzionario di Atecap, l'Associazione dei produttori di calcestruzzo preconfezionato appartenente a Federbeton, dove si è occupata dei temi ambientali e della sicurezza sul lavoro. In precedenza tecnologo in Ispra.



#### Fabio Corazza | UNI Ente Italiano di Normazione

Laureato in chimica, ha conseguito il PhD a Losanna, Svizzera, e alla Columbia University (NY). Per 30 anni, si è occupato di ricerca e ha svolto ruoli manageriali nel reparto «Laboratorio e qualità» di Italcementi. Attualmente, si dedica ad attività normative e riveste la carica di presidente di UNICEMENTO e della Commissione Tecnica CT009 “Cemento, malte, calcestruzzi e cemento armato” di UNI.



#### Marco de Gregorio | UNI Ente Italiano di Normazione

Laureato in architettura al Politecnico di Milano, nel 2013 è entrato in UNI, l'Ente Italiano di Normazione, come funzionario di alcuni gruppi di lavoro per l'elaborazione di norme tecniche. Negli anni ha ampliato le sue competenze in tema di normazione, fino a ricoprire il ruolo di Technical Project Manager dell'intero settore delle costruzioni e infrastrutture all'interno dell'ente.