

11 giugno 2026 | 10.00 – 16.30

# Metodologie e strumenti a supporto della decarbonizzazione e della circolarità in edilizia

EVENTO IBRIDO



Sala Auditorium, MASE  
Via Capitan Bavastro 176, Roma



Webinar

## PROGRAMMA

10.00 Registrazione partecipanti

10.30 Introduzione

Marco Caffi, Direttore GBC Italia

Saluti Istituzionali

Laura D'Aprile, Capo Dipartimento Sviluppo Sostenibile, MASE

Pietro Agrello, Dirigente Divisione Politiche integrate di prodotto e di eco-sostenibilità dei consumi, criteri minimi ambientali e certificazioni, MASE

Claudia Brunori, Direttrice Dipartimento Sostenibilità dei Sistemi Produttivi e Territoriali, ENEA

Fabrizio Capaccioli, Presidente GBC Italia

Andrea Maria Felici, Direttore Generale della Direzione Generale Domanda ed Efficienza Energetica, MASE

Ilaria Bertini, Direttrice Dipartimento Unità per l'Efficienza Energetica, ENEA

11.00 Politiche europee e nazionali sulla sostenibilità e circolarità in edilizia: la direttiva EPBD IV e i CAM Edilizia

- EPBD IV (titolo da definire)  
Nome Relatore, Direzione Generale Domanda ed Efficienza Energetica (DEE)

- CAM Edilizia  
Sergio Saporetti, MASE

11.45 Q&A

12.00 Tavola rotonda\_Banca Dati Italiana LCA e metodologia nazionale INDICATE LIFE per la valutazione delle emissioni di carbonio degli edifici nel ciclo di vita

- La Banca Dati Italiana LCA: strumento strategico per la sostenibilità e decarbonizzazione del settore edilizia

Caterina Rinaldi, ENEA

- Modalità per contribuire allo sviluppo della Banca Dati Italiana LCA per il settore edilizia

Valentina Fantin, ENEA

- Opportunità per aziende ed associazioni

Margherita Galli, Federbeton

- La metodologia INDICATE LIFE per il Whole Life Carbon degli edifici nel contesto italiano: sviluppi e integrazioni con CAM, EPBD IV e #BuildingLife

Elisabetta Palumbo, Università degli Studi di Bergamo

12.45 Q&A

Modera: Valentina Marino, Responsabile area innovazione GBC Italia

Pausa 13.00 - 14.00 - light lunch

14.00 Tavola rotonda\_Whole Life Carbon: benchmark, scenari migliorativi e applicazione nelle politiche

- Benchmark Whole Life Carbon per le principali tipologie edilizie nazionali sviluppati dal progetto INDICATE LIFE  
Monica Lavagna, Politecnico di Milano

- Strategie e soluzioni per uno scenario a zero emissioni: Zero Emissions Building

Roberto Giordano, Politecnico di Torino

- Raccomandazioni per le politiche nazionali e locali

Valentina Marino, GBC Italia

14.45 Q&A

Modera: Marco Caffi, Direttore GBC Italia

15.00 Tavola rotonda\_Il contributo delle aziende al progetto INDICATE LIFE: casi studio applicativi di LCA di edifici

Ferdinando Sarno, Politecnica Ingegneria e Architettura, Università degli Studi di Bergamo

Stefano Corbella, COIMA REM, Politecnico di Milano

Guerino Cilli, Renovalò & TBD, Politecnico di Torino

Pier Nicola Currà, Pier Currà Architettura, Harpaceas

15.50 Q&A

Modera: Ugo Piccinno, Direttore Dipartimento Sostenibilità Harpaceas

16.00 Conclusioni

Marco Caffi, GBC Italia, Nome Relatore, MASE, Sergio Saporetti, MASE

Partecipazione gratuita con registrazione obbligatoria (entro 8/06/2026):

▷ PARTECIPA IN PRESENZA

▷ PARTECIPA ON LINE