

# INTERPRETARE LA SOSTENIBILITÀ: progettare consapevole per un'architettura responsabile

3  
CFP

## INFORMAZIONI

 **ROGOROTTO (MI)**

 **Isoall**

Via Santa Caterina da Siena, 26/A

**10 giugno 2025**

15.00 - 18.00

## CREDITI FORMATIVI

3  
CFP

3  
CFP

**Architetti**

**Geometri**

Agli architetti partecipanti verranno riconosciuti n. 3 Crediti Formativi Professionali (CFP) dal Consiglio Nazionale degli Architetti (C.N.A.P.P.C)

Ai geometri partecipanti verranno riconosciuti n. 3 Crediti Formativi Professionali (CFP) dal Collegio dei Geometri e G.L della Provincia di Milano

*Come previsto dai regolamenti in vigore i crediti formativi di questo evento saranno riconosciuti a tutti i partecipanti appartenenti a qualsiasi ordine/ collegio in Italia.*

## PROGRAMMA

**14.45 - 15.00 ACCREDITO PARTECIPANTI**  
**SALUTI INTRODUTTIVI** a cura di Luigi Parducci, Isoall e di Alberto Riva, Finstral S.p.a.

**15.00 - 18.00 INTERVENTO SCIENTIFICO**  
**Perito Stefano De Bonis, Energy Save - Gruppo Progetto CMR International**

**18.00 - 18.15 INTERVENTO CONCLUSIVO**  
**Alberto Riva, Finstral S.p.a.**

**18.15 DIBATTITO E APERITIVO FINALE**

## OBIETTIVI FORMATIVI

L'obiettivo principale dell'evento è esplorare l'importanza della progettazione sostenibile e di come la sostenibilità stia influenzando il modo di progettare. L'evento si propone di analizzare l'importanza dell'intero ciclo di vita dell'edificio e le variabili progettuali che influenzano la qualità dell'abitare, sia per l'involucro architettonico che per gli interni favorendo delle strategie che migliorano l'efficienza energetica e il benessere abitativo. Verranno presentati casi studio a supporto delle teorie trattate, illustrando esempi concreti di applicazione.

## RELATORI

**Perito Stefano De Bonis**  
**Alberto Riva**

## PARTNER TECNICI

 **FINSTRAL** Finestre  
Porte d'ingresso  
Pareti vetrate

## CON LA COLLABORAZIONE DI

 **FONDAZIONE GEOMETRI  
E GEOMETRI LAUREATI  
DELLA PROVINCIA  
DI MILANO**