



CONVEGNO TECNICO

# INNOVAZIONE E SOSTENIBILITÀ PER IL TERRITORIO

ENERGIA, ARCHITETTURA E TECNOLOGIA NEL BASSO MONFERRATO



## 4 APRILE 2025

Bio28 The Eye

Strada Caminata, 28  
14036 Moncalvo (AT), Italy



Partner



Evento accreditato dall'Ordine degli Ingegneri di Asti con la collaborazione dell'Ordine di Vercelli.

In collaborazione con MECOBAT, promotore di Borghi per Noi, Academy-2C e della rete etica PIQ.

Sponsor



# PROGRAMMA

**14:30 - 15:00**

## Registrazione partecipanti e introduzione

- Saluti istituzionali degli Ordini degli Ingegneri di Asti e di Vercelli
- Borghi per Noi - MECOBAT Italia
- **Rocco Ferreri | CEO MECOBAT**  
*Promotore Borghi per Noi*
- Connessioni tra innovazione, energia e rigenerazione territoriale: verso un nuovo paradigma

**15:00 - 15:45 | 1° Intervento**

## Territorio e Architettura

- La valorizzazione del territorio attraverso l'architettura e il progetto sostenibile
- **Relatore: Arch. Fabrizio Marocco | ALA**  
*Assoarchitetti e Ingegneri*
- Sinergie tra ingegneria e architettura per un approccio olistico
- Rigenerazione urbana e rilancio di borghi storici

**15:45 - 16:30 | 2° Intervento**

## Innovazione e Efficienza Energetica

- Tecnologie ibride e gestione energetica negli edifici residenziali
- **Relatore: Marco Visconti | Esperto Panasonic**  
*Heating & Cooling Solutions*
- Pompe di calore e impianti ibridi per edifici ad alta efficienza
- Case study: riqualificazione di case a schiera in Francia

**16:30 - 16:45**

## Coffee Break e Networking

- Durante il coffee break, sarà possibile partecipare a una visita guidata con gli agronomi di Bio28 per approfondire il rapporto tra clima e agronomia, con focus sulle strategie di gestione delle serre automatizzate.

**Numero di partecipanti limitato.**

**16:45 - 17:30 | 3° Intervento**

## BIM e Ricerca Applicata

- BIM e Mopeee Hub: nuove frontiere della progettazione e gestione edilizia
- **Rocco Ferreri | CEO MECOBAT**  
*Coordinatore PIQ*
- Il ruolo del BIM e della digitalizzazione nella riqualificazione urbana
- Accademy-2C: ricerca applicata e formazione sul campo

**17:30 - 18:15 | 4° Intervento**

## Energia e Reti Intelligenti

- Efficienza energetica e gestione delle risorse nel contesto territoriale
- Relatore: Martin Collombet | GrDF | Gestione e distribuzione del gas per un futuro più efficiente
- L'ibridazione tra tecnologie energetiche per la sostenibilità del costruito

**18:15 - 18:45**

## Tavola rotonda e discussione finale

- Quale futuro per la progettazione integrata nel Basso Monferrato?
- Q&A con il pubblico



## Parteciperai al pranzo?

dalle 13:00 alle 14:30  
La Serra dei Limoni / Bio28

**Prezzo: 25,00 €**

**Prenotazione obbligatoria**

Per la prenotazione, compilare il form su

[www.borghipernoi.shop](http://www.borghipernoi.shop) entro il **28 Marzo**

## Target del convegno:

- Ingegneri, architetti, tecnici e professionisti del settore.
- Amministrazioni locali e stakeholder del territorio.
- Studenti e giovani professionisti interessati alle nuove tecnologie applicate all'edilizia.



## Iscrizione al convegno:

Iscrizione obbligatoria,  
usa il QR code oppure:

[LINK ISCRIZIONE](#)

Il convegno può essere seguito anche online,  
in modalità FAD SINCRONA.

**AGLI INGEGNERI PARTECIPANTI VERRANNO RICONOSCIUTI 3 CFP COME CONVEGNO.**