

# Mulini e macchine ad acqua: un esempio di retro-futuro

14 Febbraio 2025, ore 17,00 – 19,00

presso sede del Collegio dei Geometri e dei Geometri Laureati della Provincia di Cuneo  
Via Luigi Einaudi, 20 Cuneo

## Intervengono

- Alberto Collidà, **Italia Nostra sezione di Cuneo**  
*Ipotesi di tutela tramite le Comunità patrimoniali della Convenzione di Faro*
- Alessio Barale, **Ecomuseo della Segale** e Barbara Barberis, **Ecomuseo Terra del Castelmagno**  
*Il ruolo degli ecomusei*
- Walter Franco, **Politecnico di Torino**  
*Analisi funzionale delle macchine ad acqua finalizzata al loro riavvio o riconversione.*
- Andrea Pizzoglio, **Politecnico di Torino**  
*Studio del ruolo delle macchine ad acqua come motore di sviluppo economico e sociale dell'areale dell'Ecomuseo Terra del Castelmagno.*
- Roberto Olivero, **Architetto**  
*Paesaggio idraulico locale: esperienze, recuperi, ricerche*

## Modera

- Paolo Giaccone, **Italia Nostra sezione di Cuneo**

Alla fine dell'evento sarà possibile assaggiare prodotti da forno dell'Azienda Agricola Valgrana, grani coltivati in Valle Grana

Evento patrocinato e accreditato per la formazione del Collegio dei geometri e dei geometri laureati della Provincia di Cuneo (2 CFP, per info: [segreteria@collegio.geometri.cn.it](mailto:segreteria@collegio.geometri.cn.it))

Evento organizzato da Italia Nostra sezione di Cuneo nell'ambito del progetto Minore, in collaborazione con il Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale DIMEAS e PoliTO per il sociale del Politecnico di Torino e l'Ecomuseo Terra del Castelmagno e l'Associazione La Cevitou



Finanziato dal Ministero del Lavoro e delle Politiche Sociali ai sensi dell'articolo 72 del codice del terzo settore, di cui al decreto legislativo n.117/2017 – annualità 2023