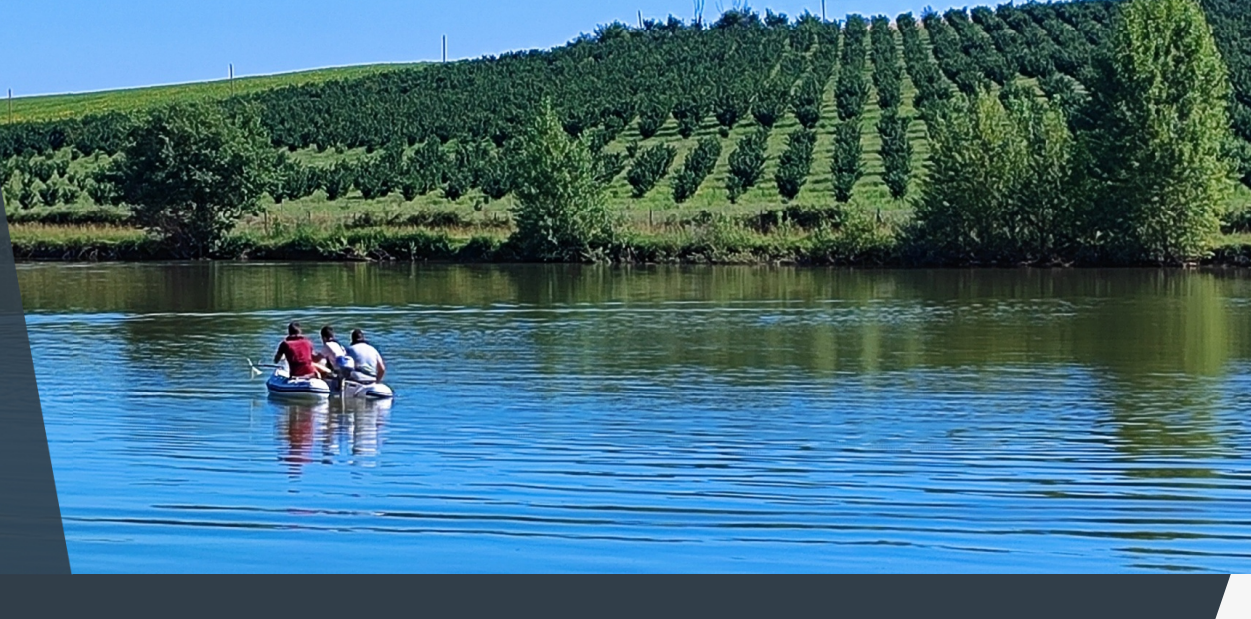




# PRIN2022 SIGHTING

## Small reservoirs restoration: Green blue- infrastructures to enhance rural area resilience To climate chaNGe



Il convegno esplorera i risultati del progetto SIGHTING, analizzando il ruolo dei laghetti collinari per l'approvvigionamento idrico e la gestione sostenibile delle risorse idriche, un tema cruciale in un periodo di cambiamenti climatici e scarsità d'acqua.

I piccoli bacini rappresentano una soluzione strategica per aumentare la resilienza dei sistemi agricoli e dei territori collinari ai cambiamenti climatici, contribuendo alla sicurezza alimentare, alla valorizzazione delle produzioni locali e alla preservazione dei servizi ecosistemici, in un'ottica di economia circolare e di autosufficienza idrica.



**03 febbraio 2026**

**9:00 - 13:30**



**Aula Magna Dipartimento  
di Scienze Agrarie,  
Alimentari e Ambientali  
Borgo XX giugno, 74 -  
06121 Perugia**

### Organizzato da:

DSA3, FISGEO, Università di Perugia  
Unicusano  
CNR-IRSA

### Con il Patrocinio:



È STATO RICHIESTO L'ACCREDITAMENTO PER IL RICONOSCIMENTO DEI CREDITI FORMATIVI PRESSO I SEGUENTI ORDINI:

- INGEGNERI DI PERUGIA
- GEOLOGI DI PERUGIA
- DOTTORI AGRONOMI E FORESTALI DELL'UMBRIA

