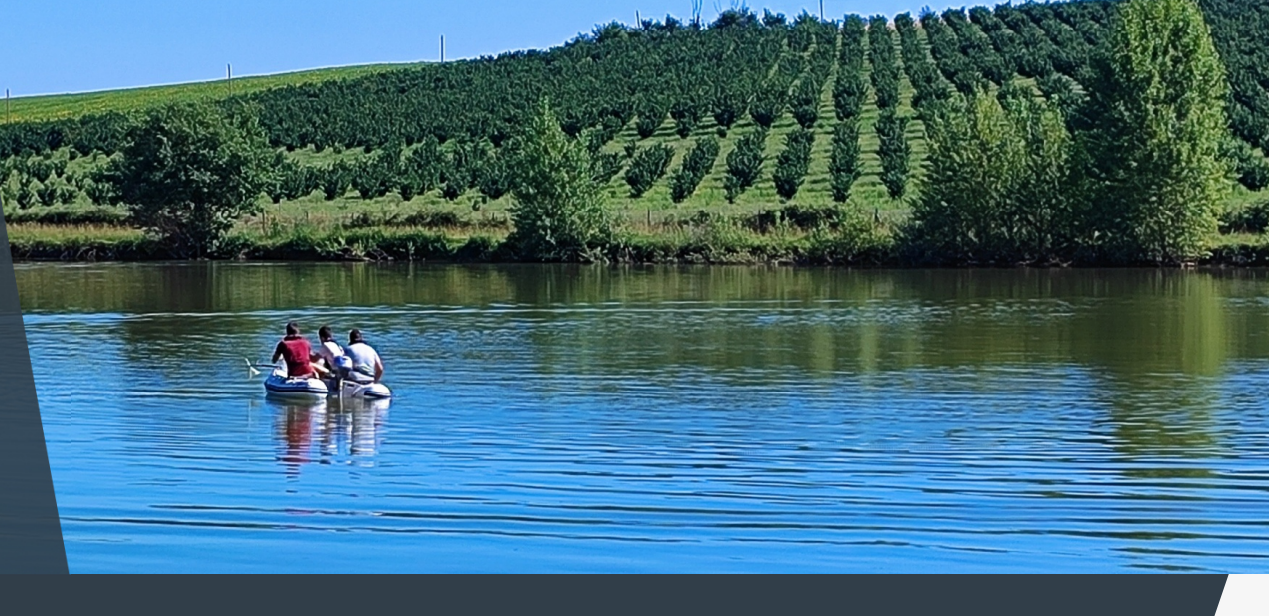




# PRIN2022 SIGHTING

## 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**

## PROGRAMMA

### Ore 08 30 - Registrazione dei partecipanti

### Ore 09 00 - Saluti istituzionali

Magnifico Rettore Università di Perugia, Massimiliano Marianelli\*  
Presidenza Regione Umbria, da definire  
Presidente ANBI, Massimo Gargano

### Ore 09 30 - Progetto PRIN-SIGHTING

Prof.ssa Francesca Todisco, Unipg, PI  
Prof.ssa Silvia Di Francesco, Unicusano  
Dott.ssa Barbara Casentini, IRSA-CNR

### Ore 11 00 - Coffee break

### Ore 11 15 – Tavola Rotonda

Direttori regionali, Adriano Bei, Gianluca Paggi, Sandro Costantini  
Assessore all'ambiente Comune di Perugia, David Grohmann  
Università degli Studi di Perugia, Prof. Antonio Boggia  
Segretario generale AUBAC, Marco Casini\*  
Presidenti Consorzi di Bonifica: Paolo Montioni, Massimo Manni, Mario Mori\*  
Dirigente AFoR Umbria, Louis Montagnoli  
Presidente CIA-Umbria, Matteo Bartolini  
Presidente Confagricoltura Umbria, Fabio Rossi  
Presidente Coldiretti Umbria, Albano Agabiti  
Gruppo di lavoro Progetto SIGHTING

### Ore 13 30 - Chiusura dei lavori

### Light lunch presso il bar «Agraria Caffè»

\*sono stati invitati

#### Organizzato da:

Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Ambientali, Perugia

<https://sightingproject.it/>

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



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Ministero  
dell'Università  
e della Ricerca



A.D. 1308  
**unipg**  
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI  
DI PERUGIA