



Spoke 1  
Ecosystems for  
Mountain Innovations



Spoke 1  
Ecosystems for  
Mountain Innovations

Leader



Freie Universität Bozen  
Libera Università di Bolzano  
Universit Lidia de Bulsan

Partners



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI PADOVA



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI UDINE  
Nec sunt futura



Università  
Ca' Foscari  
Venezia



UNIVERSITÀ  
di VERONA



eurac  
research

# PNRR iNEST Spoke 1 Kick-off meeting

16 marzo 2023

Aula Magna  
della Libera Università di Bolzano  
Piazza Università 1 – Bolzano

Maggiori informazioni sul progetto sono disponibili:

- nel sito del [Consorzio iNest](#)
- nel sito del [Centro di Competenza Ecosistemi di Innovazione per Contesti montani](#).

La partecipazione all'evento è aperta ai Ricercatori dello Spoke 1 e a istituzioni, centri di ricerca e imprese private che pensano di avere proposte progettuali da sottoporre coerenti con gli ambiti tematici del progetto. L'evento si terrà in lingua italiana.

Partecipazione gratuita. Registrazione [a questo link](#).



Freie Universität Bozen  
Libera Università di Bolzano  
Universit Lidia de Bulsan

## Lo Spoke 1 del Progetto iNEST

Lo Spoke 1 del Consorzio iNEST, finanziato dal programma Next-GenerationEU dell'Unione Europea, sviluppa attività di ricerca industriale, innovazione e trasferimento tecnologico nell'area interdisciplinare degli ecosistemi montani. Il principale obiettivo è favorire lo sviluppo di nuovi prodotti, processi e stili di vita capaci di consolidare o sostenere le tradizioni locali che garantiscono la sopravvivenza e la vitalità demografica dei contesti montani da un punto di vista economico, ambientale e sociale.

Questo obiettivo viene perseguito attraverso una duplice strategia: a) valorizzare i punti di forza delle risorse montane (attività estensive agro-silvo-faunistiche, turismo in ecosistemi ambientali unici, biodiversità, multiculturalità e tradizioni locali); b) ostacolare i maggiori rischi particolarmente rilevanti in questi contesti (frammentazione e sicurezza dei sistemi produttivi, difficoltà logistiche, rischi idrogeologici e ridotta qualità della vita).

Oltre ai ricercatori affiliati, provenienti dalle Università di Bolzano, Ca' Foscari, Udine, Padova e Verona e da Eurac Research, lo Spoke prevederà il coinvolgimento di centri di ricerca e imprese private esterne al consorzio attraverso il meccanismo dei bandi a cascata (cascade funding).

Nella sessione plenaria dell'evento verrà presentato il progetto iNEST e in particolare lo Spoke 1 e verranno raccolti gli input dei diversi stakeholder sulle tematiche del progetto. Nei tavoli tecnici previsti nel pomeriggio (sessioni parallele) verranno invece discussi in dettaglio argomenti di ricerca e innovazione, nuove idee e approcci metodologici per ciascuno dei tre filoni di ricerca dello Spoke:

- salute e qualità della vita in ambienti montani;
- resilienza dei sistemi produttivi e delle filiere di montagna;
- decentramento delle strutture e delle infrastrutture di montagna.

## Programma

### *Sessione plenaria*

09.00-09.20 Saluti istituzionali

09.20-09.40 Presentazione del progetto iNEST

09.40-10.20 Presentazione dello Spoke 1 e dei Research Topics

10.20-10.50 Coffee break

10.50-12.00 Keynote speeches: il punto di vista di Ricerca, Istituzioni e Imprese

12.00-12.45 Discussione e input dagli stakeholder

12.45 -13.30 Light lunch

### *Tavoli di lavoro tecnici*

14.00-16.00 Tavoli di lavoro tecnici paralleli dei Research Topics

- RT1A – Salute e qualità della vita in ambienti montani – Vita sociale in montagna
- RT1B – Salute e qualità della vita in ambienti montani – Habitat montano
- RT2 – Resilienza dei sistemi produttivi e delle filiere di montagna
- RT3A – Decentramento delle strutture e delle infrastrutture di montagna – Strategie energetiche
- RT3B – Decentramento delle strutture e delle infrastrutture di montagna – Strategie logistiche

16.00-16.45 Conclusioni e prossimi passi