



UNIVERSITÀ DELLA  
VALLE D'AOSTA  
UNIVERSITÉ DE LA  
VALLÉE D'AOSTE

## Comunicato stampa Communiqué de presse

### “NODES per la montagna digitale e sostenibile”

*Presentazione dello stato di avanzamento del progetto NODES e dei risultati finora ottenuti*

Martedì **10 giugno** 2025, a partire **dalle ore 15.00** presso la sede del polo universitario di via Monte Vodice, si terrà l'evento, aperto al pubblico, “**NODES per la montagna digitale e sostenibile**”.

L'iniziativa, realizzata dall'**Università della Valle d'Aosta nell'ambito dello “Spoke 4 - Montagna digitale e sostenibile” del progetto NODES** (Nord Ovest Digitale E Sostenibile) **finanziato dal PNRR**, ha l'obiettivo di presentare i principali risultati del progetto e di delineare gli scenari di sviluppo sostenibile e digitale per i territori montani dell'ecosistema di innovazione del Nord-Ovest.

Dopo i saluti della Rettore dell'Università della Valle d'Aosta **Manuela Ceretta**, del Presidente della Regione autonoma Valle d'Aosta **Renzo Testolin** e dell'Assessore regionale ai beni e alle attività culturali, sistema educativo e politiche per le relazioni intergenerazionali **Jean-Pierre Guichardaz**, interverrà **Chiara Ferroni**, Project Manager di NODES, per **illustrare lo stato di avanzamento e i principali risultati**, a sei mesi dalla conclusione del progetto prevista per dicembre 2025.

Seguiranno gli interventi di scenario sul **futuro della montagna digitale e sostenibile** con i docenti **Marco Alderighi** dell'Università degli Studi di Milano, **Silvana Dalmazzone** dell'Università degli Studi di Torino e **Francesco Laio** del Politecnico di Torino. Si parlerà, in particolare, di nuove forme di lavoro nei territori montani, di gestione integrata dell'acqua e di sviluppo partecipato dei territori montani. Tematiche al centro delle analisi dei ricercatori NODES del gruppo di lavoro che fa riferimento allo Spoke 4.

Successivamente, verranno **presentate alcune realizzazioni del progetto NODES**, tra cui il gemello digitale di un bacino idrico (**Roberto Bosio**, Politecnico di Torino), un dispositivo per tracciare e identificare le cause di eventuali problemi di connettività negli ambienti domestici e lavorativi (**Stefano Tedeschi**, Università della Valle d'Aosta) e strumenti digitali per la partecipazione attiva dei cittadini (**Lavinia Chiara Tagliabue**, Università degli Studi di Torino).

L'incontro beneficerà della partecipazione di alcuni **imprenditori dell'ecosistema NODES**: **Giuseppe Argirò**, Amministratore delegato CVA, **Alessandro Cavaliere**, Amministratore delegato Alpissima Hotels Group, **Giorgio Munari**, Amministratore delegato Monterosa Ski e **Davide Dell'Innocenti**, Amministratore delegato Dell'Innocenti Lamiere. Oltre a descrivere le loro attività innovative, gli

amministratori delegati condivideranno la loro visione sullo sviluppo dei territori montani e sul futuro delle loro imprese.

Alle **17.10** si svolgerà la **tavola rotonda “Le necessità e le sfide delle imprese operanti nei territori montani”** con **Edy Incoletti**, Vicepresidente di Confindustria Valle d'Aosta, **Marco Riva**, Project Manager presso la Pèpinières Vallée d'Aoste e la Fondazione Giacomo Brodolini, e **Fabrizio Dominici**, Direttore di ricerca e innovazione della Fondazione LINKS. Ai relatori, impegnati nella promozione dell'imprenditorialità e dell'innovazione, verrà chiesto di identificare sfide e necessità che le imprese operanti nei territori montani dovranno affrontare nei prossimi dieci anni.

Attraverso i contributi degli esperti, **si delinea un quadro di sviluppo dei territori montani del Nord-Ovest**, basato sulle tendenze in corso (cambiamenti climatici ed evoluzione tecnologica), con declinazioni specifiche nei settori dell'industria, delle costruzioni, dei servizi, delle energie rinnovabili, dell'istruzione, delle infrastrutture e del turismo sostenibile.

La chiusura dei lavori, prevista intorno alle 17.40, sarà affidata al **Delegato rettorale alla Ricerca e innovazione dell'Università della Valle d'Aosta Alberto Gaggero**, responsabile scientifico del progetto NODES dal mese di marzo 2025.

L'evento, in programma nell'aula D2 del terzo piano, è rivolto alla cittadinanza, alle imprese e ai portatori di interesse locale. Per ragioni organizzative, **per partecipare è richiesta la registrazione** ([modulo di adesione](#) pubblicato sul sito [www.univda.it](http://www.univda.it) / sezione “Eventi” in homepage).

Iniziativa realizzata nell'ambito del progetto NODES, finanziato dal MUR sui fondi M4C2, Investimento 1.5 Avviso “Ecosistemi dell'Innovazione”, del PNRR finanziato dall'Unione europea NextGenerationEU (Grant agreement Cod. n.ECS00000036).

Aosta, 3 Giugno 2025

AD

Per informazioni

**Comunicazione, Direzione e Rettorato**  
comunicazione@univda.it  
0165 1875221