



Research Meeting Valle d'Aosta

Le aziende incontrano la ricerca

23 novembre 2022, ore 9:30

Ecworking - Torrent De Maillod, 15 - Quart (AO)

Un evento organizzato dai soggetti coordinatori del progetto EVA+, con la partecipazione dei soggetti coordinatori di Smart Valley e ProVal e con la collaborazione dello Sportello SPIN.²



I Research Meeting sono **un'opportunità per le imprese** di conoscere più da vicino il **mondo della ricerca** e iniziare a **collaborare** con gli organismi che ne fanno parte.

In questa prima edizione del Research Meeting Valle d'Aosta, organizzata dai Poli di Innovazione piemontesi (Polo ICT, Envipark, Mesap e Proplast) gli Organismi di Ricerca:

- si presentano alle imprese per raccontare le loro competenze a disposizione del territorio
- incontrano le imprese per approfondire opportunità di collaborazione (appuntamenti 1-to-1)

L'iniziativa si iscrive nel quadro del progetto **EvaPlus del bando "Aggregazioni R&S" della Regione Valle d'Aosta** per sostenere il dialogo tra imprese, atenei e centri di ricerca, favorendo il trasferimento tecnologico, il raccordo e la valorizzazione di competenze e risorse professionali qualificate per la ricerca, lo sviluppo e l'innovazione.

L'evento è rivolto alle **imprese del territorio piemontese e valdostano** ed in particolare alle imprese coinvolte sui progetti approvati sulle tre linee del bando Aggregazioni R&S per:

1. Aumentare le opportunità di collaborazione con gli Organismi di Ricerca;
2. Ampliare la conoscenza su temi tecnologici quali: energia, tecnologie per la montagna, industria 5.0;
3. Scoprire nuove linee di ricerca ed entrare in contatto con le imprese che ne fanno parte;

La partecipazione all'iniziativa è gratuita previa registrazione al link



AGENDA

9:30 – Registrazione

9:45 – Saluti di benvenuto

10.00 – **Gli Organismi di Ricerca si presentano**

Presentazione delle attività di ricerca di maggiore interesse per le imprese, delle modalità di accesso alle infrastrutture e delle opportunità di collaborazione.

Smart working: un'opportunità per i territori montani

Marco Alderighi – Dipartimento di Scienze economiche e politiche UNIVDA

Gestione digitale e sostenibile delle risorse idriche ed energetiche

Francesco Laio, Dipartimento DIATI Politecnico di Torino

Il riciclo delle batterie litio-ione

Silvia Fiore, Dipartimento DIATI Politecnico di Torino

Sistemi mecatronici per il trasporto a basse emissioni

Andrea Tonoli, Dipartimento DIMEAS Politecnico di Torino, sede di Verrès

Tecnologie di filiera H2 e CO2: Laboratori HySyLab e CO2 Circle

Massimo Santarelli, DENERG – Politecnico di Torino (IT)

R&I nell'agroalimentare: valorizzare per competere, diversificare per crescere

Sabina Valentini, Unità di Ricerca "Laboratori di Analisi" – Institut Agricole Régional

Ricerca scientifica: acceleratore dell'economia e dell'innovazione

Jean Marc Christille, Fondazione Clément Fillietroz ONLUS – Osservatorio

Astronomico della Regione Autonoma Valle d'Aosta e Planetario di Lignan

Verso un polo nazionale per le tecnologie della transizione energetica

Fabrizio PIRRI, Center for Sustainable Future Technologies di IIT

Scarti agroindustriali: preziose risorse per la produzione di materiali e fertilizzanti

Maria Giulia Faga, CNR Torino

Ricerca Applicata: Intelligenza artificiale, Dati e Spazio

Fabrizio Dominici, Links Foundation

11:45 – Coffee break

12:00 – **Incontri 1-to-1 tra le Imprese e gli Organismi di Ricerca**

Tutti i partecipanti all'evento avranno la possibilità di approfondire gli argomenti di loro interesse prenotando un appuntamento al momento con gli Organismi di Ricerca.

13:00 – Fine lavori

