

Lecco, 20 dicembre 2024

NOTIZIE PER LA STAMPA

Programma Interreg Italia - Svizzera

Finanziati 7 progetti del Politecnico di Milano

È stata pubblicata la graduatoria dei progetti approvati nell'ambito del Programma Interreg Italia-Svizzera (2021-27) cofinanziato dall'Unione Europea che mira a rafforzare la cooperazione transfrontaliera per promuovere uno sviluppo sostenibile, innovativo e inclusivo nelle regioni di confine. Attraverso il finanziamento di progetti congiunti, si intende superare le barriere territoriali, valorizzare le risorse comuni e stimolare l'integrazione economica e sociale tra Italia e Svizzera.

Sono 7 le proposte del Politecnico di Milano, in collaborazione con Fondazione Politecnico, che avranno accesso ai finanziamenti previsti, per un totale di 2.409.464,00 di Euro. Al centro dei programmi spiccano temi strategici quali: Adattamento ai cambiamenti climatici, cultura e turismo sostenibili, parità di accesso all'assistenza sanitaria e il potenziamento della competitività di aziende e territori. Ecco l'elenco dei progetti:

AMALPI MORE

Partendo dall'esperienza positiva dell'AMALPI Center di Chiavenna, il progetto si propone di sviluppare un sistema, che ha lo scopo di monitorare eventuali fenomeni legati al dissesto idrogeologico, comprenderne la variabilità anche in alta quota e prevedere l'evoluzione di scenari multirischio inediti e al contempo promuovere iniziative per aumentare la resilienza del territorio transfrontaliero e la sensibilizzazione sulle conseguenze dei cambiamenti climatici.

Docenti: Cristiana Achille, Francesco Calvetti, Dipartimento di Architettura, Ingegneria delle Costruzioni e Ambiente Costruito, Lola Elisabetta Ottolini, Dipartimento Architettura e Studi Urbani

ARCHEOALPS

Progetto è fondato su una sfida territoriale che consiste nel delineare un approccio transfrontaliero a rete per la fruizione dei beni archeologici per i territori alpini (dal censimento, all'analisi, all'elaborazione delle narrazioni storiche e dei sistemi di valorizzazione), al fine di superare i confini amministrativi ed evidenziare la complessità dei fenomeni culturali del passato negli ambienti montani.

Docente: Cristiana Achille, Dipartimento di Architettura, Ingegneria delle Costruzioni e Ambiente Costruito

CONPROVA

Nasce come azione congiunta Lombardia-Cantone Grigioni che condividono la consapevolezza che i cambiamenti climatici in atto hanno conseguenze che richiedono una nuova forte strategia di governance.



I risultati del progetto consentiranno di incrementare il quadro conoscitivo sul tema delle valanghe e le azioni per accrescere la resilienza territoriale nei contesti montani di confine.

Docenti: Daniele Bocchiola, Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale

MITICA

Intende sostenere la competitività delle micro e piccole imprese del territorio di riferimento mediante la sperimentazione di percorsi di valorizzazione delle competenze esistenti e di modelli innovativi per la formazione interna alle aziende meno strutturate, sia sul fronte manageriale che su quello tecnico, per supportare percorsi di crescita e incentivare l'innovazione e la transizione digitale e green.

Docente : Marco Tarabini, Dipartimento di Meccanica

On The DOT

Si propone di facilitare l'accesso a una dialisi di qualità per i pazienti in dialisi che vivono sul confine Svizzero/Italiano, riducendo tassi di mortalità e comorbidità, ma soprattutto sperimentando servizi di telemedicina e facilitando il passaggio da una assistenza centralizzata in favore dei centri territoriali di prossimità e della domiciliazione dove possibile.

Docente: Maria Laura Costantino, Giustina Casagrande, Dipartimento di Chimica, Materiali e Ingegneria Chimica "Giulio Natta"

PREMONHYTION

Il progetto punta a sperimentare soluzioni condivise in risposta alle problematiche connesse al dissesto idrogeologico nelle aree alpine e prealpine del Comune di Lecco e della Regione Moesa e a realizzare azioni di sensibilizzazione della popolazione sul tema.

Docente : prof. Francesco Calveti, Dipartimento di Architettura, Ingegneria delle Costruzioni e Ambiente Costruito

Valleys4ACTIONS

L'intento del progetto è quello di favorire la messa a sistema di un'offerta turistica e culturale a partire dalle imminenti Olimpiadi 2026 e nel periodo successivo implementando e integrando progettualità già presenti sul territorio attraverso rinnovate modalità di lavoro congiunte e partecipate da una pluralità di soggetti pubblici, privati e no-profit che afferiscono alla filiera turistica.

Docenti coinvolti: Davide Del Curto Dipartimento Architettura e Studi Urbani

"Siamo orgogliosi del risultato ottenuto dal Politecnico di Milano nell'ambito del programma Interreg Italia - Svizzera – dichiara **Manuela Grecchi**, Prorettrice Delegata del Polo territoriale di Lecco - "Il finanziamento di ben sette progetti rappresenta un riconoscimento importante del valore della nostra ricerca e della nostra capacità di affrontare sfide complesse come la sostenibilità ambientale, la transizione ecologica e l'innovazione tecnologica. Questi progetti dimostrano il ruolo centrale del nostro Ateneo nel promuovere una cooperazione transfrontaliera efficace, capace di generare benefici concreti per i territori di confine e per le comunità che li abitano. Il Polo territoriale di Lecco è onorato di contribuire a questa straordinaria opportunità di crescita e innovazione."



POLITECNICO
MILANO 1863