

work packages

WP1

GOVERNANCE E GESTIONE AMMINISTRATIVA DEL PROGETTO

WP2

COMUNICAZIONE

WP3

MONTAGNA, PRESENZA DELL'UOMO E NUOVI RISCHI: PERICOLI, VULNERABILITÀ E STRUMENTI DI GESTIONE

WP4

MONTAGNA E CAMBIAMENTI CLIMATICI: AZIONI DI PREVENZIONE TRANSFRONTALIERE

WP5

AZIONI PILOTA TRANSFRONTALIERE PER LA GESTIONE E L'ADATTAMENTO AI RISCHI

dal 2011

2011



2016



2023



rete

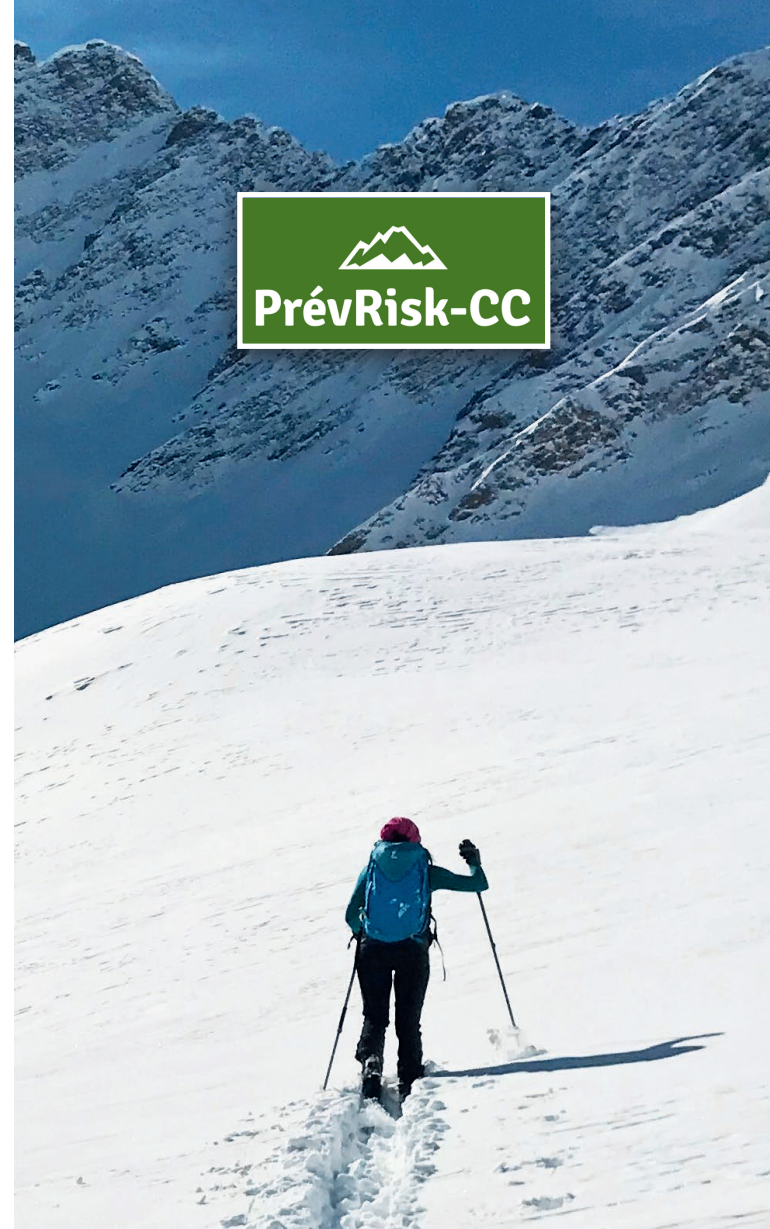
Fondamentale per il successo delle iniziative è la **storica rete di partenariato** che dura da più di 30 anni tra i principali attori dell'Espace Mont-Blanc.

Ciò che distingue questa collaborazione è la consolidata interazione transfrontaliera che coinvolge istituzioni, organizzazioni e esperti del settore provenienti da **Italia, Francia e Svizzera**.

Questa rete costituisce un pilastro fondamentale per raggiungere gli obiettivi legati all'**adattamento al cambiamento climatico e alla prevenzione dei rischi**, consentendo la condivisione di conoscenze specialistiche, risorse e competenze cruciali nel campo della sicurezza in montagna.



www.fondazionemontagnasicura.org



Interreg



Cofinanziato dall'Unione Europea

Francia - Italia ALCOTRA



PREVENZIONE DEI RISCHI E ADATTAMENTO AI CAMBIAMENTI CLIMATICI NEI TERRITORI DELL'ESPACI MONT-BLANC

in breve

CAPOFILA



FONDAZIONE MONTAGNA SICURA
MONTAGNE SÛRE

COFINANZIAMENTO EUROPEO



FONDO EUROPEO DI
SVILUPPO REGIONALE

INTERREG ALCOTRA 2021-2027

BUDGET



2.583.154,91 €

FESR 2.066.523,93 €

CONTROPARTITE 516.630,98 €

LOCALIZZAZIONE



REGIONE VALLE D'AOSTA

REGION AUVERGNE RHÔNES-ALPES

CANTON DU VALAIS

DURATA DEL PROGETTO



36 MESI

2023-2026

DATA INIZIO - DATA FINE



9 OTTOBRE 2023

9 OTTOBRE 2026

■ ■ *Non parlare delle cause dei sempre più frequenti e intensi eventi estremi che interessano il nostro pianeta e non spiegare le soluzioni per una risposta efficace rischia di alimentare l'inazione, la rassegnazione o la negazione della realtà, traducendosi in un aumento dei rischi per le nostre famiglie e le nostre comunità, specialmente quelle più svantaggiate.* ■ ■

Lettera aperta ai media degli studiosi del Climate Center Italia

contesto

Le aree montane sono le più colpite dagli effetti del cambiamento climatico rispetto alla media europea, con un aumento significativo negli ultimi anni. Il 2023 è stato l'anno più caldo mai registrato nelle Alpi occidentali.

Nel Massiccio del Monte Bianco, questo fenomeno implica:

- L'accelerazione del ritiro dei ghiacciai;
- La fusione del permafrost;
- La destabilizzazione dei suoli;
- I cambiamenti del ciclo dell'acqua;
- La comparsa di nuovi rischi, spesso con effetti a cascata.

PrévRisk-CC

PrévRisk-CC si propone di applicare il concetto di rischio sostenibile, con il fine di proteggere la popolazione, attraverso lo sviluppo di una cultura transfrontaliera comune nel campo della valutazione dei rischi naturali nelle aree montane.



**PRÉVRISK-CC
È IL PRIMO PROGETTO
TRANSFRONTALIERO DELLA NUOVA
PROGRAMMAZIONE CHE NASCE
DALLA FEUILLE DE ROUTE
DELL'ESPACE MONT-BLANC
SULL'ADATTAMENTO AL
CAMBIAMENTO CLIMATICO**

3 OBIETTIVI PRIORITARI

- Approfondire lo studio scientifico dei rischi naturali in montagna;
- Promuovere la consapevolezza dei rischi della montagna attraverso una campagna di sensibilizzazione e formazione transfrontaliera;
- Realizzare azioni operative di monitoraggio e adattamento agli effetti del cambiamento climatico.