

# PR VALLE D'AOSTA FESR 2021-2027

Obiettivo specifico: RSO2.4.

Promuovere l'adattamento ai cambiamenti climatici, la prevenzione dei rischi di catastrofe e la resilienza prendendo in considerazione approcci ecosistemici

Comitato di sorveglianza  
Aosta, 6 dicembre 2023



## Obiettivo specifico: RSO2.4.

Promuovere l'adattamento ai cambiamenti climatici, la prevenzione dei rischi di catastrofe e la resilienza, prendendo in considerazione approcci ecosistemici

### Azione b.iv.1)

Interventi per la messa in sicurezza e per la prevenzione dei rischi di natura idrogeologica

Interventi per la prevenzione dei rischi idrogeologici per complessivi 7.500.000 di euro

Interventi di adattamento ai cambiamenti climatici per complessivi 8.000.000 di euro

Interventi per la messa in sicurezza e per la prevenzione dei rischi di natura idrogeologica per complessivi 7.500.000 di euro



*Realizzazione di opere di difesa da inondazioni per un importo complessivo pari a euro 2.500.000,00*

Con deliberazione della Giunta regionale n. 941 in data 28 agosto 2023 approvato il finanziamento del Progetto “Sistemazione idraulica del tratto terminale del torrente Comboé nei comuni di Pollein e Brissogne e sistemazione idraulica del torrente Val Moudzou in comune di Pollein”, per un importo complessivo di euro 3.430.406,98, di cui euro 2.500.000 a valere sul Programma Regionale Valle d’Aosta FESR 2021-2027, euro 800.000 su risorse aggiuntive regionali, ed euro 130.406,98 sul fondo per la progettazione degli interventi contro il dissesto idrogeologico.

Con la deliberazione della Giunta regionale n. 1397 del 27 novembre 2023 approvato il progetto definitivo degli interventi del tratto terminale del torrente Comboé nei comuni di Pollein e Charvensod, per un importo complessivo pari a euro 1.230.000, e la proposta di intesa con i comuni di Pollein e Charvensod, ai sensi dell’articolo 29 della legge regionale 6 aprile 1998, n. 11 per la realizzazione degli interventi.

Con la deliberazione della Giunta regionale n. 1398 del 27 novembre 2023 approvato il progetto definitivo degli interventi di sistemazione idraulica del torrente Val-Moudzou nei comuni di Pollein e Brissogne, per un importo complessivo pari a euro 2.070.000, e la proposta di intesa con i comuni di Pollein e Brissogne, ai sensi dell’articolo 29 della legge regionale 6 aprile 1998, n. 11 per la realizzazione degli interventi.



Interventi per la messa in sicurezza e per la prevenzione dei rischi di natura idrogeologica per complessivi 7.500.000 di euro



*Gestione dei rischi idrogeologici che interessano il centro abitato di Pontboset per un importo complessivo pari a euro 2.500.000,00*



Con deliberazione della Giunta regionale n. 939 in data 28 agosto 2023 approvato il finanziamento del Progetto “Interventi per la messa in sicurezza e per la prevenzione dei rischi di natura idrogeologica: gestione dei rischi idrogeologici che interessano il centro abitato di Pontboset”, per un importo complessivo di euro 2.563.596 di cui euro 2.500.000 a valere sul Programma Valle d’Aosta FESR 2021-2027 ed euro 63.596 a valere su risorse aggiuntive regionali.

Interventi per la messa in sicurezza e per la prevenzione dei rischi di natura idrogeologica per complessivi 7.500.000 di euro



*Gestione dei rischi idrogeologici che interessano la strada romana delle Gallie e l'accesso da est al comune di Bard e al Forte di Bard per un importo complessivo pari a euro 2.500.000,00*



Con deliberazione della Giunta regionale n. 940 in data 28 agosto 2023 approvato il finanziamento del Progetto “Interventi per la messa in sicurezza e per la prevenzione dei rischi di natura idrogeologica: gestione dei rischi idrogeologici che interessano la strada romana delle Gallie e l'accesso da est al comune di Bard e al Forte di Bard”, per un importo complessivo di euro 2.566.002, di cui euro 2.500.000 a valere sul Programma Valle d'Aosta FESR 2021-2027 ed euro 66.002 a valere su risorse aggiuntive regionali

Interventi di adattamento ai  
cambiamenti climatici  
per complessivi 8.000.000 di euro



*La gestione delle risorse idriche in montagna alla luce dei cambiamenti climatici per un importo complessivo pari a euro 2.000.000,00*

*Il Progetto in corso di definizione, del costo previsto di 1,6 milioni di euro, si propone, attraverso il supporto delle Unités des Communes Valdôtaines, del Consorzio BIM VdA e di ARPA VdA, di censire tutti punti di approvvigionamento potabile delle reti acquedottistiche pubbliche, di definire le aree di salvaguardia di ogni punto ai sensi della vigente normativa, di recepire tali aree soggette a vincoli sugli strumenti urbanistici vigenti e di creare di un database implementabile e fruibile da parte degli Enti di governo e gestione del territorio che raccolga tutte le informazioni relative alle acque potabili.*

*Il Progetto rappresenta la prima fase del cronoprogramma delle azioni utili al raggiungimento degli obiettivi previsti dal D.lgs. 18/2023 «Attuazione della direttiva (UE) 2020/2184 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 16 dicembre 2020, concernente la qualità delle acque destinate al consumo umano».*

Interventi di adattamento ai  
cambiamenti climatici  
per complessivi 8.000.000 di euro



*Tecniche di monitoraggio e di rilevamento dei  
parametri ambientali per il monitoraggio  
territoriale per un importo complessivo pari a euro  
3.000.000,00*

*Il Progetto, in corso di predisposizione con Fondazione Montagna Sicura, Arpa VdA e INVA e del costo previsto di euro 1.300.000, è finalizzato a far evolvere il monitoraggio ambientale tramite telerilevamento satellitare creando uno strumento di coordinamento, supporto e gestione delle attività di Earth Observation (EO) al servizio delle diverse componenti del Sistema regionale.  
Si prevede di promuovere lo sviluppo di nuove applicazioni per il monitoraggio dell'ambiente e del territorio, l'internalizzazione delle conoscenze, competenze e infrastruttura tecnologica per l'utilizzo e la gestione del dato satellitare e la ricerca nel settore.*

Interventi di adattamento ai  
cambiamenti climatici  
per complessivi 8.000.000 di euro



*Tecniche di monitoraggio e di rilevamento dei  
parametri ambientali per il monitoraggio  
territoriale per un importo complessivo pari a euro  
3.000.000,00*

*Il progetto, in corso di studio da parte della S.O. Attività geologiche e del costo previsto di euro 800.000 euro, si propone la progettazione e realizzazione di una piattaforma mobile per il monitoraggio dei dissesti di versante, localizzabile praticamente in qualsiasi zona della Regione in caso di necessità in situazioni in cui si rende necessario un monitoraggio provvisorio a seguito di frane, in attesa della realizzazione di interventi strutturali e/o per comprendere la dinamica evolutiva del versante al fine di permettere una migliore progettazione delle opere.*

*La piattaforma potrà ospitare sistemi per il monitoraggio di tipo "remote", quindi stazione totale o radar interferometrico, attrezzature per la geolocalizzazione e la prima elaborazione dei dati, fotogrammetria e rilievi con drone + RAR+Doppler.*



Interventi di adattamento ai cambiamenti climatici per complessivi 8.000.000 di euro



Azioni di adattamento al cambiamento climatico a livello locale in attuazione della strategia regionale di adattamento ai cambiamenti climatici per un importo complessivo pari a euro 3.000.000,00

*The Chain Project, in corso di predisposizione e del costo previsto di euro 500.000, vede quale Soggetto attuatore Fondazione Montagna sicura, che attiverà a sua volta una sinergia scientifica con il SLF di Davos, Ente di ricerca di eccellenza mondiale nel settore neve e valanghe. Il progetto ha l'obiettivo di sviluppare ed applicare metodi per definire scenari di pericolo/rischio in tempo reale, concernenti, ad esempio, la probabilità di distacco di un evento valanghivo, il relativo livello di pericolo e l'eventuale probabilità di raggiungimento di infrastrutture, il tutto a supporto della stesura del Bollettino neve e valanghe, del Bollettino di criticità per valanghe e dei processi decisionali delle Commissioni Locali Valanghe.*

# PR VALLE D'AOSTA FESR 2021-2027

**GRAZIE PER L'ATTENZIONE**

Comitato di sorveglianza 6 dicembre 2023



Comitato di Sorveglianza PR FESR 2021/27 - 6 dicembre 2023