

France – Italia ALCOTRA

SCHEDA PROGETTO PER IL SITO ALCOTRA

Titolo del Progetto	PARCOURS+ CC				
Stato del Piano	Approvato				
Tipologia	OP5				
Tematica	Promuovere lo sviluppo sociale, economico e ambientale integrato e inclusivo a livello locale, la cultura, il patrimonio naturale, il turismo sostenibile e la sicurezza nelle aree diverse da quelle urbane				
Data di inizio delle attività	6 maggio 2025				
Localizzazione	Alta-Savoia, Valle d'Aosta				
Capofila	Regione autonoma Valle d'Aosta				
Altri beneficiari	 Communauté de Communes de la Vallée de Chamonix Mont-Blanc (Francia) Communauté de Communes Faucigny-Glières (Francia) Unité des Communes Valdôtaines Valdigne Mont-Blanc (Italia) Unité des Communes Valdôtaines Grand-Combin (Italia) Fondazione Montagna Sicura-Montagne Sûre (Italia) Camera Valdostana delle imprese e delle professioni (Italia) ARPA Valle d'Aosta (Italia) Osservatore: Canton du Valais (Svizzera) 				
Contattare il capofila di Piano	Regione autonoma Valle d'Aosta r.rocco@regione.vda.it e.masseglia@regione.vda.it s.debianchi@regione.vda.it				



France - Italia ALCOTRA

Descrizione sintetica	Il cambiamento climatico come opportunità per ripensare la gestione del territorio: il Progetto CC.					
(Max. 1500 caratteri spazi inclusi) Redazione per quanto possibile senza «tecnicismi».	Il progetto mira ad identificare gli aspetti negativi e a valorizzare quelli potenzialmente positivi del cambiamento climatico, in una logica di adattamento delle popolazioni locali alle nuove realtà ambientali ed ecologiche (e quindi della loro resilienza territoriale), attraverso l'integrazione del processo di adattamento agli effetti del riscaldamento globale nei metodi e negli strumenti di pianificazione territoriale.					
Cifre chiave		ITALIA	Budget totale 1 589 057,20€	Budget FEDER 1 271 245,76€	Contropartite 317 811,44€	
		FRANCIA TOTALE	294 772,50€ 1 883 829,70€	235 818,00€ 1 507 063,76€	58 954,50€ 376 765,94€	
ATTIVITÀ, IMPATTO, RISULTATI (Max. 1500 caratteri spazi inclusi)	-	climatici e Cambiam livello loca (aggiornar sulle risca aggiornar istituzioni) Sviluppo ricerca int l'adozione locale (ses sui cambi partecipat sensibilizz eventi inf scambi tra	esul loro impatto ento climatico e ale sul territorio mento del Rapporose idriche ne nento OMB; for di una rete scie orno al Monte Bi di soluzioni inno ssioni di scambicamenti nelle atticive tra gestazione di impreriormativi e forno a giovani e impresiono di propose di propose di monte di propose di monte di monte di propose di monte di propose di monte di propose di monte di monte di propose di monte di propose di monte di propose di monte di monte di propose di monte di mon	o a livello locale impatto del can, sugli ecosister orto sul clima; ca ei bacini mororum transfrontanco e con gli stovative alla sfida o transfrontalier ività economich ori del terrinditori e professi nativi di suppo enditori).	enze sui cambiamen nbiamento climatico mi e sulla biodiversit aso studio sull'impati ntani; 3D sull'acqu taliero tra giovani ntaliera tra gli enti cakeholder per favorii climatica nel contest re; esperimenti; stud ne e professioni; azio torio e ricercato onisti della montagn rto agli imprendito	

territorio in relazione agli effetti del cambiamento climatico Analisi, confronto e implementazione degli strumenti di gestione territoriale nell'area transfrontaliera in relazione ai processi di adattamento agli effetti del riscaldamento globale (confronto, condivisione e capitalizzazione delle politiche locali; centri estivi

educativi; trekking; progetto pilota di trasporto turistico).



France - Italia ALCOTRA

otizie/piter-parcours-2
preindustriale, nelle Alpi, le temperature medie annuali tate di circa 2°C; più del doppio rispetto al riscaldamento cala globale di +0.9°C. (IPCC 2019; Rapport Climat 2019)