











Contratto di Fiume Pecora PROPOSTA DI AZIONE

PARTE 1 INFORMAZIONI GENERALI

1.1 Denominazione del soggetto proponente

Parco Nazionale delle Colline Metallifere- Tuscan Mining UNESCO Geopark

1.2 Titolo dell'azione proposta

APP sentieri del Parco

1.3 Sottotitolo

Inserimento nella App del Parco di tracce e descrizioni di sentieri e percorsi in bici o a piedi o a cavallo percorribili in val di Pecora

1.4 Contatti del soggetto proponente (referente, telefono - email)

Dott.sssa Alessandra Casini

Indirizzo mail: direttore@parcocollinemetallifere.it































PARTE 2 RAPPORTO DELL'AZIONE PROPOSTA CON IL DOCUMENTO STRATEGICO (barrare l'obbiettivo specifico)

	STRATEGICO (barrare l'obbiettivo specifico)				
AMBITO TEMATICO	ASSI STRATEGICI	OBBIETTIVI SPECIFICI	Х		
		Ottimizzare l'uso della risorsa nell'area industriale di Scarlino			
	Usare in	Ottimizzare l'uso della risorsa nel settore agricolo			
	modo appropriato la	Ottimizzare l'uso della risorsa nel settore civile			
	risorsa	Ridurre le perdite nella rete acquedottistica civile			
		Intensificare i controlli sui prelievi abusivi			
	Riutilizzare le	Favorire il riuso delle acque reflue dei depuratori			
	acque	Riutilizzare le acque della miniera di Gavorrano			
Avere acqua	Favorire i	Favorire il ravvenamento naturale delle falde			
di buona	sistemi di	Realizzare sistemi di ricarica controllata della falda			
qualità ed in quantità	immagazzina mento e di	Realizzare sistemi di raccolta delle acque meteoriche			
appropriata	infiltrazione in	Recuperare i piccoli invasi di accumulo esistenti			
per lo	falda	Incrementare la capacità di infiltrazione del suolo in ambito urbano			
sviluppo socio	Diminuire	Monitoraggio chimico e piezometrico delle aree più esposte			
economico	l'ingressione	Abbandonare progressivamente prelievo idropotabile e industriale da pozzi			
del territorio	cuneo salino	pianura Repificare i citi per l'attività di etaccaggio acceti leverazione industriale Rela			
		Bonificare i siti per l'attività di stoccaggio scarti lavorazione industriale Polo Scarlino in aree limitrofe al Padule ed al sistema costiero (panettone			
	Bonificare i siti inquinati	"Nuova Solmine", argine Salciaina, ecc)			
		Bonificare i siti inquinati all'interno del Polo di Scarlino (canale Solmine, ex			
		Scarlino Energia, ecc) Bonificare gli ex bacini minerari di San Giovanni			
	Agricoltura sostenibile	Ridurre l'ultilizzo dei fitofarmaci			
		Promuovere l'agricoltura biologica e sostenibile			
		Coordinare i piani urbanistici dei Comuni del bacino	Χ		
	Lavorare a strumenti e programmi coordinati	Istituire un sistema coordinato di Protezione Civile			
		Predisporre un piano organico di interventi riduzione del rischio, coordinati			
		ed integrati fra loro, per le aree maggiormente vulnerabili			
		Evitare ulteriore consumo e impermeabilizzazione di suolo			
	Provenire le	Diminuire fenomeni ruscellamento superficiale nelle aree urbane			
Gestire il	Prevenire le "alluvioni urbane" Ridurre il rischio idraulico nel bacino	realizzando infrastrutture verdi e sistemi di drenaggio urbano sostenibile (SUDS)			
rischio		Ridurre o eliminare (ove possibile) i tombamenti dei corsi d'acqua			
idraulico		Monitoraggio e manutenzione integrata costante degli argini e degli alvei			
		dei corsi d'acqua per il mantenimento o il ripristino sia delle funzioni			
		idrauliche che di quelle morfologiche ed ecologiche			
		Dare maggior grado di libertà alla dinamica fluviale e individuare aree di laminazione naturali delle piene nelle zone di monte			
		Attuare progetti di riduzione del rischio fiume-specifici che integrino la sicurezza idraulica e la qualità dell'ecosistema (Interventi Integrati)			































AMBITO TEMATICO	ASSI STRATEGICI	OBBIETTIVI SPECIFICI	
Favorire la qualità ambientale, ecologica, paesaggisti ca e la bio- geo diversità	Tutelare la biodiversità nel bacino incrementand o la naturalità del territorio	Tutelare specie target ed hotspot (aree protette, emergenze naturalistiche, boschi,) Incrementare compatibilità ambientale attività produttive industriali e agricole Garantire ai corsi d'acqua regime idrologico necessario a mantenimento equilibrio biologico, nel rispetto delle caratteristiche di riferimento di ciascun corpo idrico	
		Favorire la naturalità e la diversità all'interno delle casse di espansione esistenti e degli alvei arginati Migliorare l'interdisciplinarietà dei gruppi di progettazione inserendo anche professionalità del settore naturalistico, forestale e geologico Promuovere ruolo di corridoio ecologico dei corsi d'acqua della Valle del Pecora	
	Ridurre ed evitare l'inquinament o delle acque	Gestire, contenere e/o eradicare specie vegetali ed animali alloctone e/o invasive Ridurre l'inquinamento da plastica attraverso azioni di prevenzione, bonifica e controllo discariche abusive. Rafforzare controllo sugli scarichi, intensificare monitoraggio degli ambienti fluviali	
	Valorizzare le emergenze storico- culturali ed il paesaggio	Valorizzare il comparto agricolo locale mantenendo i suoi elementi paesaggistici tradizionali ma con uno sguardo all'innovazione, alla sostenibilità, al biologico	
		Valorizzare i manufatti e le opere idrauliche storiche che regolano il deflusso delle acque (Convento Monte di Muro, Casello idraulico di Cannavota, Terme Baciocca di Montioni,)	
		Riqualificare margini esterni di aree produttive e qualità architettonica costruito	
		Promuovoro programmi o progetti di educazione ambientale sui temi	

		-
Far crescere la consapevol ezza del fiume e della risorsa idrica come beni comuni da tutelare anche in relazione agli effetti dei cambiament i climatici, sviluppare un turismo	Promuovere azioni educative e di sensibilizzazi one	do ca P do in cl O prin fitt M or a so P ris
		٠.
sostenibile,		In
accessibile		re
ed inclusivo		
		ğ

Promuovere programmi e progetti di educazione ambientale sui temi dell'acqua e dell'ecosistema fluviale: collaborazioni con le scuole di ogni ordine e grado e iniziative di conoscenza, sperimentazione e visita in campo degli ambienti fluviali

Promuovere iniziative di sensibilizzazione verso cittadinanza su valore dell'acqua e dell'ecosistema fluviale (risparmio/riuso, ricarica falda, inquinamento, biodiversità, qualità ecologica, ecc) e su effetti cambiamento climatico

Organizzare, in collaborazione con le associazioni di categoria, iniziative per mondo agricolo su corretto utilizzo della risorsa, sviluppo di tecniche innovative di irrigazione di precisione e riduzione dell'uso dei prodotti fitosanitari

Migliorare formazione continua degli addetti museali, guide ambientali, operatori scolastici su biodiversità, ecosistema fluviale, sostenibilità ambientale, strategie alternative alla gestione del rischio, agricoltura sostenibile, ...

Promuovere forme cittadinanza attiva in ambito fluviale (abbandono rifiuti, rispetto distanze e vegetazione, adozione corsi d'acqua)

Innovazione e sviluppo dell'azione degli enti territoriali in merito alla realizzazione di Natural Based Solutions, green infrastructures per la gestione integrata della mitigazione del rischio.



















Χ













Tur	Turismo come motore comune del territorio	Attivare un coordinamento delle Amministrazioni per la promozione del territorio in forma unitaria e per organizzare flussi turistici	
		Promuovere in forma unitaria un turismo sostenibile consapevole, esperienziale, accessibile inclusivo che ponga al centro l'offerta naturalistico- ambientale, storico-paesaggistica, sportiva, enogastronomica	
	Creazione di una rete sentieristica coordinata	Organizzare una rete sentieristica integrata (trekking, cavallo, canoa, bicicletta) della Val di Pecora che si intersechi con il reticolo idraulico	Х
		Rendere più accessibili i geositi	Х
С		Migliorare la percorribilità e la manutenzione dei percorsi	Х

PARTE 3 DESCRIZIONE DETTAGLIATA DELLA PROPOSTA

3.1 Motivazione della proposta (perché)

Il Parco Nazionale delle Colline Metallifere- Tuscan Mining UNESCO Geopark, lancerà sul proprio sito a partire dal luglio 2022 un'interfaccia che poi diventerà una App su cui si potranno scaricare informazioni e percorsi in gpx dei sentieri del Parco.

Negli anni i contenuti della App dovranno essere aggiornati e le proposte di sentieri nella Val di Pecora emerse dal percorso partecipato presentano caratteristiche interessantida dover essere valorizzate e rese più fruibili.

3.2 Descrizione delle attività (come)

Verificare quali sentieri e percorsi sono adatti e interessanti da poter essere inseriti nella App Attività 2: Aggiornare la App con percorsi e loro descrizione Attività 3: Attività 4:

3.3 Quali impegni è disponibile ad assumere il proponente?

- dedicare una risorsa umana all'aggiornamento della App



Attività 1:





























- Tutti i partner del Processo partecipato verso una Contratto di Fiume per la bassa Val di Pecora
3.4 Cosa è stato fatto sino ad ora sul tema proposto?
Digitalizzato già una buona quantità di percorsi (circa 25 tra percorsi nei borghi e in territorio aperto) e lancio della App in luglio 2022.
3.5 Flonearo oventuali documenti allogati
3.5 Elencare eventuali documenti allegati
3.6 Note aggiuntive

LA PRESENTE SCHEDA, UNA VOLTA COMPILATA, DOVRA' ESSERE SPEDITA, ENTRO IL 15 APRILE 2022 AL SEGUENTE **INDIRIZZO EMAIL**

agnese.caselli@cbtoscanacosta.it

















