



POR Campania FESR 2014-2020 Asse 5 - Obiettivo Specifico 5.1 Azione 5.1.3

ANNUALITA' 2023

INTERVENTI RELATIVI ALLE INFRASTRUTTURE VERDI E DI MITIGAZIONE DEI RISCHI CONNESSI AI CAMBIAMENTI CLIMATICI NEL TERRITORIO DELLA COMUNITÀ MONTANA GELBISON E CERVATI



RELAZIONE SULL'AVANZAMENTO DEI LAVORI E DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

AL 1° SAL

IL DIRETTORE DEI LAVORI
(f.to GEOM. Michele GUIDA)

I lavori previsti sono finalizzati alla mitigazione dei rischi connessi ai cambiamenti climatici nel territorio della Comunità Montana Gelbison e Cervati.

L'intervento in oggetto è stato approvato con delibera di G. E. n. 9 del 16 febbraio 2023 la quale prevedeva, nel rispetto delle indicazioni fornite dalla regione Campania, l'approvazione del progetto, nell'ambito del quale è stato previsto l'importo di euro 908.700,00 a valere sul fondo FERS 2014-2020.

Con verbale di consegna, in data 01/04/2022, sono iniziati i lavori previsti in progetto.

In data 31/10/2023 è stato redatto dal sottoscritto lo stato di avanzamento lavori n° 1, contabilizzando i lavori eseguiti per un importo pari ad € 569.600,54 oltre € 1805,00 per costi della sicurezza.

I lavori sono stati realizzati come indicato nel progetto esecutivo ed il sottoscritto ha provveduto ad eseguire opportune rilevazioni ogni qualvolta una squadra terminava un intervento.

Alla data odierna i lavori sono ancora in corso di esecuzione e non sono state disposte sospensioni di alcun genere.

Le opere/lavorazioni realizzate e contabilizzate con il primo stato di avanzamento, come meglio riportato nel libretto delle misure n° 1 consistono in:

- ripristinare la funzionalità dei tratti maggiormente a rischio di ostruzione del reticolo idrografico mediante un intervento di ripulitura dei tratti a monte ed a valle degli attraversamenti;
- La ripulitura del reticolo viario nelle aree maggiormente esposte all'erosione, caratterizzate da pendenze elevate, scarsa copertura vegetale e aree nude, aree percorse da incendi nonché della viabilità principale afferente alle piste forestali sia sterrate che in misto cementato;
- Interventi di manutenzione, rinaturalizzazione e ripristino di stradelli e sentieri all'interno delle aree forestali e rurali anche con interesse paesaggistico e naturalistico mediante la pulizia e il ripristino del piano viario, la realizzazione di modeste opere di presidio idraulico, opere accessorie di messa in sicurezza dei percorsi laddove necessario e piccole opere di rinsaldamento di scarpate come opere di ingegneria naturalistica quali viminate, palizzate e similari.

Si riporta di seguito una documentazione fotografica con riportati alcuni interventi realizzati.



PULIZIA TORRENTI E VALLONI





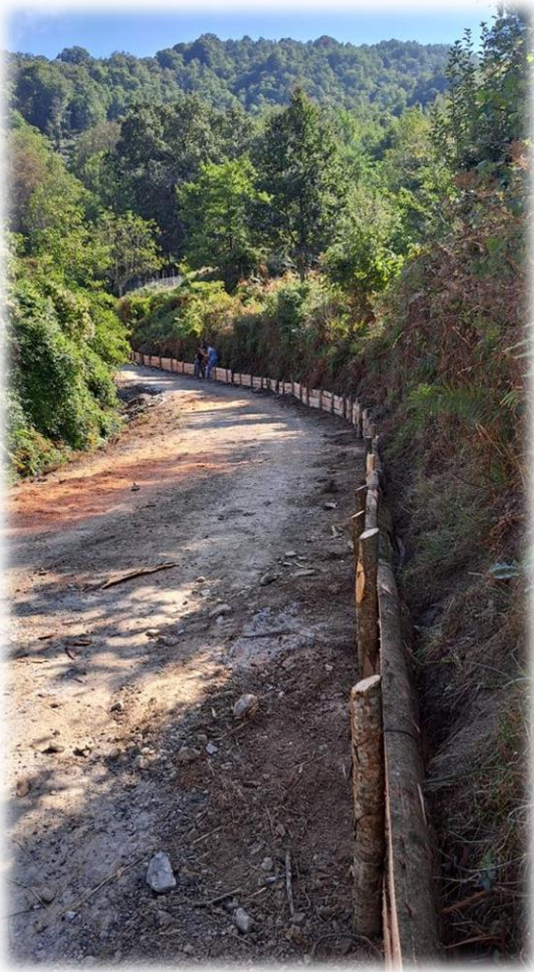
INTERVENTI DI PULIZIA-SISTEMAZIONE-RIPRISTINO PISTE FORESTALI





REALIZZAZIONE/RIPRISTINO OPERE DI INGEGNERIA NATURALISTICA





INTERVENTI DI RIDUZIONE DEL RISCHIO INCENDI SULLE STRADE EXTRAURBANE

