

Scheda n. 18

Progetto n. 214408

Titolo Interventi di mitigazione del rischio di frana nel Comune di Verzino - KR-115B/10

Sezione anagrafica

Asse	05
Priorità d'investimento	5.b
Obiettivo specifico	5.1
Azione	5.1.1
Localizzazione	VERZINO
Procedura di selezione	Accordo di Programma Difesa del Suolo - Delibera Cipe 8/2012
Codice procedura di selezione	PDA-1001339
Codice SIURP	214408
CUP	J95D12000400002

Soggetto programmatore	AMMINISTRAZIONE REGIONALE - REGIONE CALABRIA
Soggetto beneficiario	AMMINISTRAZIONE REGIONALE - REGIONE CALABRIA
Soggetto destinatario	COMMISSARIO DISSESTO IDROGEOLOGICO CALABRIA

Descrizione sintetica e finalità	Il progetto mira alla realizzazione di azioni per la messa in sicurezza dei territori più esposti a rischio idrogeologico e di erosione costiera. In particolare, il progetto prevede interventi di mitigazione del rischio di frana in località Sciolle, Via Bolzano, Via Salta Vigne attraverso la realizzazione di paratie e la realizzazione di alcuni muri di contenimento in cemento armato al fine di ripristinare le quote di accesso ai fabbricati esistenti
Risultati conseguiti e indicatori	Il progetto contribuisce al popolamento dell'indicatore Estensione delle aree soggette a interventi di mitigazione del rischio idrogeologico (HA - Ettari) con un valore target pari a 10. Allo stato attuale, la rilevazione del dato conseguito risulta in itinere

Sezione avanzamento finanziario

Importo progetto	€ 727.689
Impegni	€ 727.689
Pagamenti	€ 409.440
Spesa certificata	€ 409.440
Avanzamento %	56%

Sezione avanzamento procedurale

Data inizio	18/07/2017
Data fine prevista	31/12/2020
Data fine effettiva	29/08/2017

Sezione stato di attuazione

Dal punto di vista fisico, l'intervento risulta concluso e collaudato. In particolare, i lavori hanno riguardato il consolidamento di un versante; la realizzazione di una paratia di pali in cemento armato e la risagomatura del versante.

Dal punto di vista finanziario sono stati approvati gli atti finali.

Sezione fotografica

In allegato la documentazione fotografica