

Scheda n.42

Progetto n. 215427

Titolo Interventi di mitigazione del rischio di frana e di messa in sicurezza nel Comune di San Floro - CZ-158B/10

Sezione anagrafica

Asse	05
Priorità d'investimento	5.b
Obiettivo specifico	5.1
Azione	5.1.1
Localizzazione	SAN FLORO
Procedura di selezione	Accordo di Programma Difesa del Suolo - Delibera Cipe 8/2012
Codice procedura di selezione	PDA-1001339
Codice SIURP	215427
CUP	J15D12000280002

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 operazioni di mitigazione del rischio di frana attraverso la messa in sicurezza di un costone nel centro abitato sul quale sono presenti edifici
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. L'indicatore sarà implementato a conclusione dei lavori

Sezione avanzamento finanziario

Importo progetto	€ 500.000
Impegni	€ 338.479
Pagamenti	€ 307.140
Spesa certificata	€ 307.140
Avanzamento %	61%

Sezione avanzamento procedurale

Data inizio	30/11/2017
Data fine prevista	31/12/2020
Data fine effettiva	Progetto in corso

Sezione stato di attuazione

Dal punto di vista fisico i lavori risultano conclusi. In particolare, gli interventi di messa in sicurezza dell'area interessata hanno riguardato la realizzazione di una palificata con cordolo in testa di circa 50 cm e la realizzazione di gabbionate per complessivi 100.000 metricubi. Dal punto di vista finanziario è in corso la predisposizione degli atti di approvazione e liquidazione finali da parte della Struttura Commissariale.

Sezione fotografica

In allegato la documentazione fotografica