

Scheda n. 70

Progetto n. 215457

Titolo Mitigazione del rischio di frana nel Comune di Rota Greca - CS-093B/10

Sezione anagrafica

Asse	05
Priorità d'investimento	5.b
Obiettivo specifico	5.1
Azione	5.1.1
Localizzazione	ROTA GRECA
Procedura di selezione	Accordo di Programma Difesa del Suolo - Delibera Cipe 8/2012
Codice procedura di selezione	PDA-1001339
Codice SIURP	215457
CUP	J95D12000390002

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 la mitigazione del rischio di frana nel centro abitato e connessi interventi di sistemazione idraulica del fosso Casale e corsi d'acqua minori attraverso canali di scolo di acque, muri di contenimento e tubazioni
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 5. L'indicatore sarà implementato a conclusione dei lavori

Sezione avanzamento finanziario

Importo progetto	€ 1.500.000
Impegni	€ 1.500.000
Pagamenti	€ 394.884
Spesa certificata	€ 394.709
Avanzamento %	26%

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, l'intervento è in corso di realizzazione. Allo stato attuale è in corso la sistemazione di un canale di raccolta delle acque bianche e la realizzazione di trincee drenanti.

Sezione fotografica

In allegato la documentazione fotografica