

## Scheda n. 53

### Progetto n. 215438

**Titolo** Interventi di mitigazione del rischio nel Comune di Santa Caterina Albanese - CS-090B/10

#### Sezione anagrafica

<b>Asse</b>	05
<b>Priorità d'investimento</b>	5.b
<b>Obiettivo specifico</b>	5.1
<b>Azione</b>	5.1.1
<b>Localizzazione</b>	SANTA CATERINA ALBANESE
<b>Procedura di selezione</b>	Accordo di Programma Difesa del Suolo - Delibera Cipe 8/2012
<b>Codice procedura di selezione</b>	PDA-1001339
<b>Codice SIURP</b>	215438
<b>CUP</b>	J25D12000300002

<b>Soggetto programmatore</b>	AMMINISTRAZIONE REGIONALE - REGIONE CALABRIA
<b>Soggetto beneficiario</b>	AMMINISTRAZIONE REGIONALE - REGIONE CALABRIA
<b>Soggetto destinatario</b>	COMMISSARIO DISSESTO IDROGEOLOGICO CALABRIA

<b>Descrizione sintetica e finalità</b>	Il progetto mira alla realizzazione di azioni per la messa in sicurezza dei territori più esposti a rischio idrogeologico. In particolare, il progetto prevede interventi di mitigazione del rischio nelle località S. Monica e Zaccani della frazione loggi mediante la realizzazione di una paratia in ca.a. su pali, la realizzazione di microdrenisuborizzontali, la stabilizzazione del terreno in frana e messa in opera di tubi, la realizzazione di canalizzazione con tubi in cemento ed in PVC e pozzetti, la sistemazione di un canale di scolo esistente con la messa in opera di un un tubo in armaco e la realizzazione di gradoni
<b>Risultati conseguiti e indicatori</b>	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

<b>Importo progetto</b>	€ 900.000
<b>Impegni</b>	€ 900.000
<b>Pagamenti</b>	€ 467.829
<b>Spesa certificata</b>	€ 367.822
<b>Avanzamento %</b>	52%

## Sezione avanzamento procedurale

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

## Sezione stato di attuazione

Dal punto di vista fisico l'intervento è concluso ed è in itinere l'approvazione del collaudo. In particolare i lavori eseguiti hanno riguardato la realizzazione di una palificata, di un cordolo di coronamento ed uno sbancamento nonchè la messa in opera di un canale asmco e la realizzazione di perforazioni sub-orizzontali.

## Sezione fotografica

In allegato la documentazione fotografica