

LEGENDA

INTERVENTI GEOTECNICI ed IDRAULICI
OPERE IDRAULICHE E DI STABILIZZAZIONE VERSANTI
OPERE DI STABILIZZAZIONE VERSANTI

PROFONDE

PARATIA TIPO A

paratie di pali (f 1000 mm)

PARATIA TIPO B

paratie di pali (f 1000 mm)

PARATIA TIPO C

paratie di pali (f 800 mm)

SUPERFICIALI

MURO TIPO 1

H = 2800 mm

MURO TIPO 2

H=2200 mm

MURO TIPO 3

H=1600 mm

INTERVENTI SISTEMAZIONE VERSANTI:

sagomatura terreno mediante consolidamento:
elementi strutturali a barriera

ripiofilature: bilancia terreno

INTERVENTI CAPTAZIONE E DRENAGGIO

realizzazione di sistemi di drenaggio
a tergo delle opere

canaletta alla francese

realizzazione di sistemi costituiti da canaletta
di gronda e drenaggio sottostante

INTERVENTI PER CANTIERIZZAZIONE

OPERE DI CANTIERIZZAZIONE:
pista di servizio

UFFICIO DEL COMMISSARIO STRAORDINARIO DELEGATO
"per la realizzazione degli interventi per la mitigazione del rischio idrogeologico
nella Regione Sicilia previsti nell'Accordo di Programma siglato il 30.03.2010"
Ex DPCM 10 dicembre 2010 ed ex OPCM 09 luglio 2010, n.5886 art.1

"Drenaggi e consolidamento versanti"
c.da Faranò - Comune di Sinagra (ME)
Cod. Interventi ME - 119 A



RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO: Ing. Francesco Cappotto	I PROGETTISTI	Ing. Gianluca Coroneo
		Ing. Adriano Grassi
SUPPORTO AL RUP Dott. Francesco Barranco Geom. Giuseppe Ferrante Geom. Piero Nicolletichia		Ing. Domenico Imbrogliola
		Ing. Marco Calogero
		Ing. Alberto Peligra
		Ing. Rossella Zumbè
DIRETTORE TECNICO: Dott. Ing. MASSIMO MATTEOLI		Arch. Fabio Pulizzi
		Ing. Giuseppe Morganti
	IL GEOLOGO	Ing. Fabio Ferla

- PROGETTO ESECUTIVO -

ELABORATO		DATA		NOME		FIRMA	
PLANIMETRIA DI PROGETTO AREA A		REDATTO					
		VERIFICATO					
		APPROVATO			MATTEOLI		
		DATA	07/2013				
REVISIONE		DATA		AGGIORNAMENTI		SCALA	1:250
						CDRICE FILE	
						EG 06	

