



LEGENDA	
	LIMITE DEL BACINO IMBRIFERO
	CORPO DI FRANA
	SCARPATA O MURETTI
	LINEE DI SEZIONE
	CURVE DI LIVELLO
	EDIFICATO
	POZZETTO IN C.A. GETTATO IN OPERA DI RACCOLTA DRENI SUB-ORIZZONTALI
	POZZETTO GETTATO IN OPERA
	TUBO CORRUGATO IN PEAD Ø600mm
	RIFACIMENTO BINDER E TAPPETINO STRADALE (L=3,00m)
	- Via Di Migliana: 335mt
	- Via Delle Vergine: 275mt
	- Via Case di Sotto: 245mt
	FOSSO RISAGOMATO CON MATERASSINO RENO A SEZIONE TRAPEZIA
	FOSSO INTERRATO CON TUBO STRUTTURATO IN POLIETILENE AD ALTA DENSITA' SWS - Ø11000 INTERRATO
	MURTO DI SCARICO ACQUE DI DRENO: -TIPO 1: L=3,00m - H=2,00m; -TIPO 2: L=3,00m - L=2,50m.
	ZANELLA IN C.A. - Via Di Migliana: 335mt - Via Delle Vergine: 275mt - Via Case di Sotto: 175mt.
	CUNETTA IN TERRA - Via Di Migliana: 335mt - Via Delle Vergine: 275mt - Via Case di Sotto: 65mt.
	ATTRAVERSAMENTO STRADALE
	PULITURA DEL CANALE APERTO IN C.A.
	BRIGLIE

SCALA 1:300

REGIONE TOSCANA

COMUNE DI CANTAGALLO
(Provincia di Prato)

OPERE DI BONIFICA PER LA MITIGAZIONE DEL RISCHIO SU VERSANTE SOGGETTO A FRANA IN LOCALITA' "CASE DI SOTTO - MIGLIANA"

PROGETTO ESECUTIVO
Nostro n. verbale del 12/07/2022 del 18/04/18 n. 1011

PROGETTO:
disegno e rete di raccolta, convogliamento e scarico

CCOCCO LABORATORIO

G.03-A

SCALA 1:300

dott. arch. Nicola SERINI

REVISIONI	DATA	CAUSA	OPERAZIONE	OPERATO	VERIFICATO
1	12/07/2022	PROGETTO	PROGETTO	CCOCCO	CCOCCO
2	12/07/2022	PROGETTO	PROGETTO	CCOCCO	CCOCCO
3	12/07/2022	PROGETTO	PROGETTO	CCOCCO	CCOCCO
4	12/07/2022	PROGETTO	PROGETTO	CCOCCO	CCOCCO
5	12/07/2022	PROGETTO	PROGETTO	CCOCCO	CCOCCO
6	12/07/2022	PROGETTO	PROGETTO	CCOCCO	CCOCCO
7	12/07/2022	PROGETTO	PROGETTO	CCOCCO	CCOCCO
8	12/07/2022	PROGETTO	PROGETTO	CCOCCO	CCOCCO
9	12/07/2022	PROGETTO	PROGETTO	CCOCCO	CCOCCO
10	12/07/2022	PROGETTO	PROGETTO	CCOCCO	CCOCCO