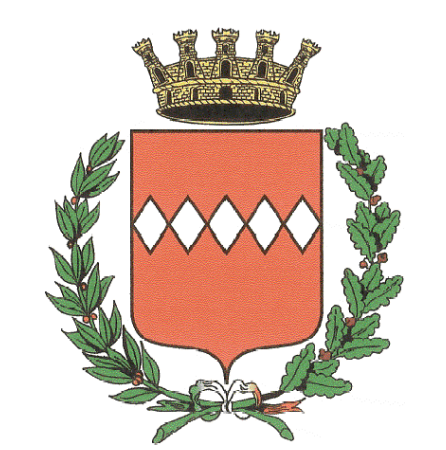


LEGENDA

LIMITE AREA IN FRANA —
 LINEE DI FRATTURE —
 TRINCEE DRENANTI —
 DRENI SUBORIZZONTALI —
 FOGNATURA SCARICO DRENI —
 SONDAGGI STRATIGRAFICI S
 SONDAGGI A DISTRUZIONE SD

PROGETTO

RICOSTRUZIONE VIA FONTANELLE
 PARATIA DI PALI Ø 600 CON TIRANTI E DRENI SUBORIZZONTALI
 CONSOLIDAMENTO CON TIRANTI E DRENI SUBORIZZONTALI
 SISTEMAZIONE SCARPATA CON GABBIONI



RIFACIMENTO DELLA SEDE STRADALE DI VIA FONTANELLE CROLLATA A SEGUITO DELL'EVENTO FRANOSO DEL 4/03/2014

Progetto Definitivo

GRUPPO DI PROGETTAZIONE	
Progettisti: Dott. Ing. Massimo SERGIO	Il Responsabile del Procedimento: Dott. Ing. Alfonso DONADIO
Geologo: Dott. Geol. Antonio MALAFRONTE	Il Sindaco: Avv. Giuseppe CUOMO
Collaboratori tecnici: Geom. Ugo NAPPI Geom. Giancarlo SAGGESE Geom. Giuseppe PUNZO	

Elaborato: Elaborati grafici Planimetria ubicazione sondaggi ed interventi già realizzati	Tav. B.2
	Scala 1:500
	Data: Febbraio 2017