## Comune Provincia di Prato di Cantagallo



Servizio Patrimonio e Infrastrutture AREA TECNICA

MESSA IN SICUREZZA DI VIA L'ESTAQUE IN LOCALITÀ FOSSATO, MEDIANTE CONSOLIDAMENTO DEL VERSANTE A VALLE DI UN TRATTO DI VIABILITÀ SOGGETTO A MOVIMENTO FRANOSO

PROGETTO ESECUTIVO

CIG: Z37312AD61

CUP: F87H20001800001

Elaborato 6

Data:

Novembre 2021

Scala 1:250

Stato di progetto EGA Planimetria 02

Dott. Ing. Gabriele Bravi Dott. Ing. Gabriele Bravi Dott. Ing. Gabriele Bravi Arch. Nicola Serini Arch. Nicola Serini

R.U.P.:

DIRIGENTE :

PROGETTISTA:

DIRETTORE DEI LAVORI:

CSP e CSE ex D.Lgs 81/08

Guard rail tipo H1 W4.
Interasse massimo
montanti 1,5 m Via Com. L = 1365 cm - n° 40 pali interasse 35 cm L = 1405 cm - Lunghezza cordolo Cordolo 80 x 80 cm in cemento armato classe C25/30 armato con ferri longitudinale Ø16 e staffe Ø12/18 cm. Vd. Part. 1 Micropali diam. Ø220 mm Camicia in acciaio diam. Ø139.7 n Lunghezza pali = 15,0 m Interasse pali = 35 cm

