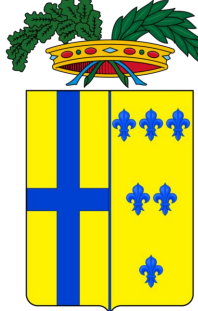


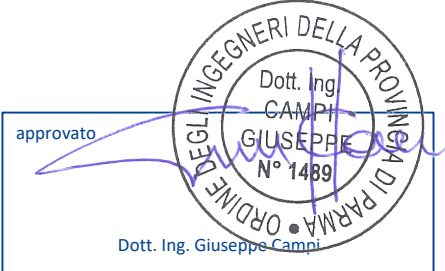
- LEGENDA
- ① TRINCEA DRENANTE - PROFONDITA' MEDIA 2.5 m (DA REALIZZARE PRIMA DELLA SOLETTA DI FONDAZIONE)
 - ② PROTEZIONE AL PIEDE DEL VERSANTE CON GABBIONI METALLICI
 - ③ PALIFICATA IN LEGNAME A DOPPIA PARETE (EVENTUALMENTE CON FONDAZIONE IN GABBIONI)
 - ④ PALIZZATA SEMPLICE - DISLIVELLO DI 2 m TRA OGNI LINEA



PROVINCIA DI PARMA
SERVIZIO PIANIFICAZIONE TERRITORIALE
UFFICIO SISTEMI INFORMATIVI TERRITORIALI (SIT)
SICUREZZA TERRITORIALE E PIANIFICAZIONE D'EMERGENZA
Consolidamento di versante interessato da dissesto idrogeologico in loc. Fragno - (Comune di Calestano)
CUPD11B21004570003



PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO



approvato
Dott. Ing. Giuseppe Campi

verificato
Dott. Geol. Giovanni Carra

elaborato
Geom. Antonio de Filippis

01	AD	GV	GC	Maggio 2022
00	AD	GV	GC	Aprile 2022
rev.	sigla			data
codice elaborato			0977-05-05-203N-01	

VISTO: Il Responsabile del procedimento
Dott. Ing. Andrea CORRADI

Il gruppo di lavoro:
Arch. Sara SANDEI
Geol. Martino PIAZZA
Dott. Carlos BORDINI

ELABORATO 05

Profili di progetto
Scala 1:500



01PQ-Mod07
Rev. 1
Data emissione: 02.2018