

INTERVENTO 23 - STATO DI FATTO



INTERVENTO 23 - STATO DI PROGETTO

ESTRATTO CARTA TECNICA REGIONALE scala 1:10.000

Per avere indicazioni migliori, durante la cantierizzazione, sulla posizione degli interventi si inseriscono le chilometriche (la chilometrica 0km corrisponde alla fine del muro in cls in località Sola Alta, avente coordinate: WGS84: Lat 45.907897 - Lng 10.035859)
 INTERVENTO 23 DAL km 1,758 AL km1,768

N.B.: Gli elementi disegnati sulla fotografia sono da ritenersi puramente indicativi. Per la posa si veda la tavola dei particolari costruttivi. Indicazioni specifiche sull'intervento verranno definite in corso d'opera, in fase di direzione lavori.

COMUNE DI CASTIGLIONE DELLA PRESOLANA
 Provincia di Bergamo



PROGETTO ESECUTIVO
 CUP C57H20001540002

MESSA IN SICUREZZA VERSANTE FRANOSO MONTE PORA
RETI PARAMASSI SU STRADA PER IL MONTE PORA IN
COMUNE DI CASTIGLIONE DELLA PRESOLANA (BG)
 CUP C57H20001540002

OGGETTO: ESTRATTO CTR scala 1:10.000
 PLANIMETRIA DI PROGETTO scala 1:200
 DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA
 FOTOINSERIMENTO
 DESCRIZIONE DELL'INTERVENTO

TAVOLA: 25 - INTERVENTO 23

DATA: SETTEMBRE 2021

MARIANTONIA FERRACIN, GEOLOGA via Bocchetta,14 - 24020 Gandellino (BG)
 EMILIO NICOLI, INGEGNERE via A. Locatelli,32 - 24020 Ardesio (BG)
 ADRIANO PASINI, FORESTALE Piazza Madonna delle Grazie,1 - 24020 Ardesio (BG)

DESCRIZIONE DELL'INTERVENTO 23

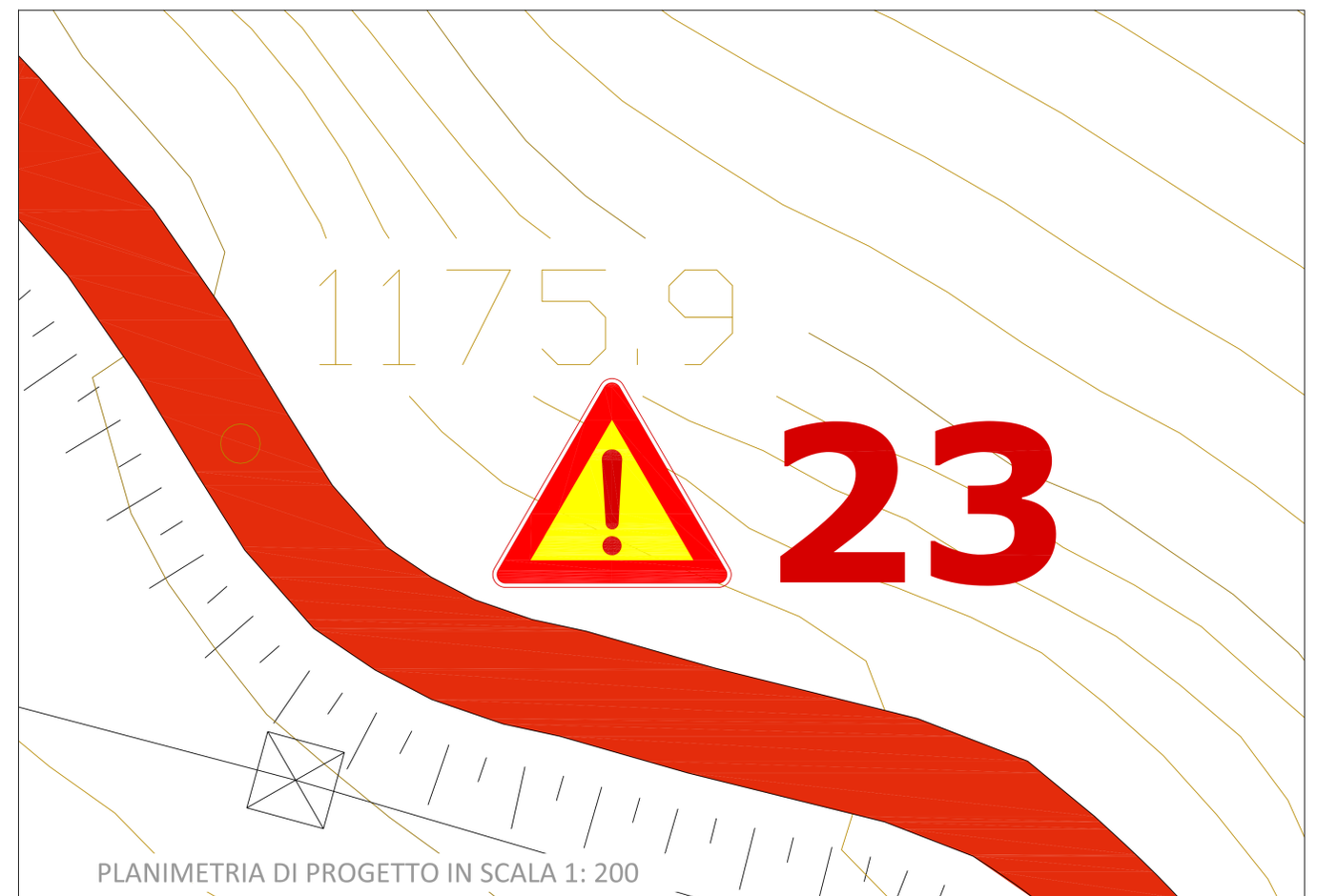
CRITICITA': Presenza di elementi litoidi sulla parete

INDICAZIONI PROGETTUALI: Disgaggio pesante di grossi blocchi.

LUNGHEZZA di strada messa in sicurezza con l'intervento: 10m

VOLUME COINVOLTO: 10 m³

N.B. Compreso ogni onere ed accessorio necessario per rendere completo e funzionale l'intervento, a regola d'arte, ancorché non espressamente descritto.



PLANIMETRIA DI PROGETTO IN SCALA 1: 200