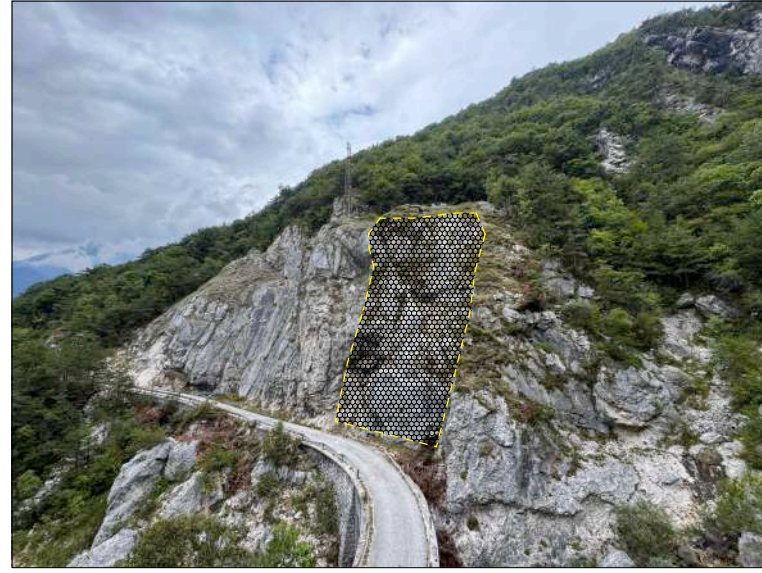


INDIVIDUAZIONE FOTOGRAFICA DEGLI INTERVENTI



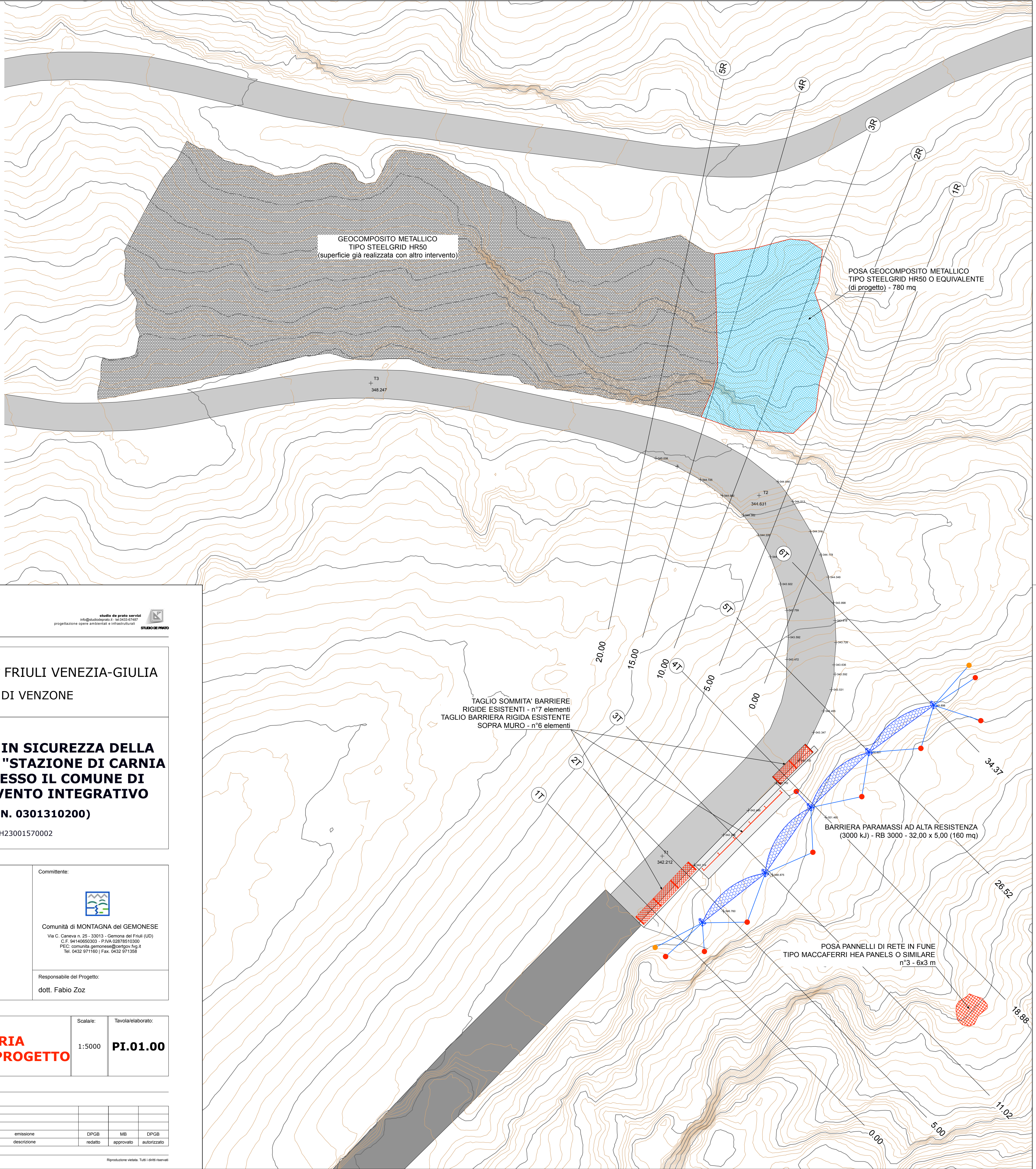
POSA PANNELLI DI RETE IN FUNE
TIPO MACCAFERRI HEA PANELS O SIMILARE
n°3 - 6 x 3 m
POSA BARRIERE PARAMASSI 3000 KJ
32,00 x 5,00 (160 mq)



POSA GEOCOMPOSITO METALLICO
TIPO STEELGRID HR50 O EQUIVALENTE (di progetto)
780 mq



TAGLIO SOMMITA' BARRIERE RIGIDE ESISTENTI



RTP:
Studio De Prato Servizi
Ing. Massimo BLASONE
Geol. Maria NAGOSTINIS

studio de prato servizi
info@studiooprato.it - tel 0432 971487
progettazione opere ambientali e infrastrutturali
STUDIO DE PRATO

REGIONE AUTONOMA FRIULI VENEZIA-GIULIA
COMUNE DI VENZONE

Lavoro:

**LAVORI DI MESSA IN SICUREZZA DELLA
STRADA COMUNALE "STAZIONE DI CARNIA
- TUGLIEZZO" PRESSO IL COMUNE DI
VENZONE, INTERVENTO INTEGRATIVO
(FRANA PAI N. 0301310200)**

CUP: I47H23001570002

Progettazione:

P.I. Giovanni Battista De Prato

Ing. Massimo Blasone

Committente:



Comunità di MONTAGNA del GEMONESE
Via C. Caneva n. 25 - 33013 - Gemona del Friuli (UD)
C.F. 94140650303 - P.IVA 02878510300
PEC: comunita.gemoneses@comitgov.fvg.it
Tel. 0432 971160 | Fax. 0432 971158

Responsabile del Progetto:

dott. Fabio Zoz

(copia cartacea conforme all'originale firmata digitalmente)

N°

Elaborato:

3

**PLANIMETRIA
INTERVENTI DI PROGETTO**

Scala:

1:5000

Tavola/elaborato:

PI.01.00

RF_0100000_r00_d00_20260126_plan_interr_var

0	26/01/2026	emissione	DPGB	MB	DPGB
revisione	data	descrizione	redatto	approvato	autorizzato

Riproduzione vietata. Tutti i diritti riservati

Progetto Esecutivo