



Piazza Toboldo Brusato, 25121 Brescia (BS) P.IVA 03046380170 C.F. 8008720178 Tel. 0303708886
e-mail: viabilita@pec.provincia.bs.it segnalistanza@provincia.brescia.it

PROGETTO DEFINITIVO - ESECUTIVO
D.Lgs. 18 Aprile 2016 n.50 Codice dei contratti pubblici

PROGETTO

SP79 "SABBIO CHIESE-LUMEZZANE" MANUTENZIONE STRAORDINARIA AI PONTI AL
KM 32+176 ED AL KM 33+090 IN COMUNE DI BIONE

DOCUMENTO

ELABORATO GRAFICO

TAV.
E23

PROGETTAZIONE

STUDIO INGEGNERIA CIVILE E GIUSTACCHINI
Via Broletto 168, 22060 Pavesio (BS)
Tel. / Fax +39 030 6801893 / +39 030 6187803
E-mail: info@ingegneriagiusacchini.eu
Web: www.ingegneriagiusacchini.eu

TIMARO E FIRMA

GRUPPO OLIVANO
Ingegnere del Territorio
Giuseppe Olivano
Via Broletto 168, 22060 Pavesio (BS)
Tel. / Fax +39 030 6801893 / +39 030 6187803
E-mail: info@ingegneriagiusacchini.eu
Web: www.ingegneriagiusacchini.eu

IL PROGETTISTA:

GIUSTACCHINI PIERANGELO

INGEGNERE

DESCRIZIONE
Planimetria e dettagli barriere di sicurezza P012 e P014

REDAZIONE CONTROLLO/Approvato

SCALA

PROIEZIONE

01.10.2023 01.10.2023

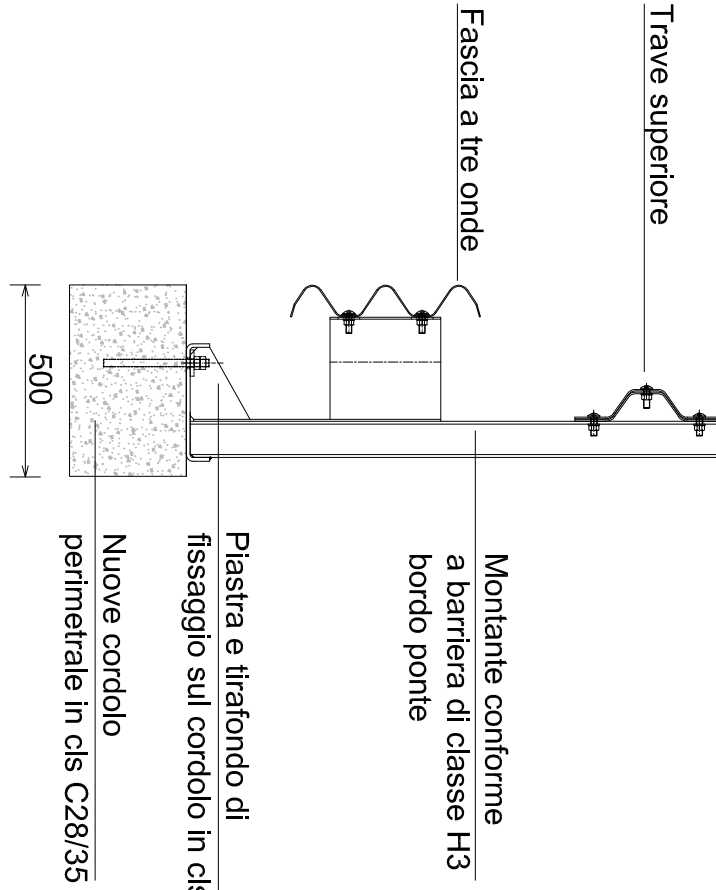
22199

Foglio

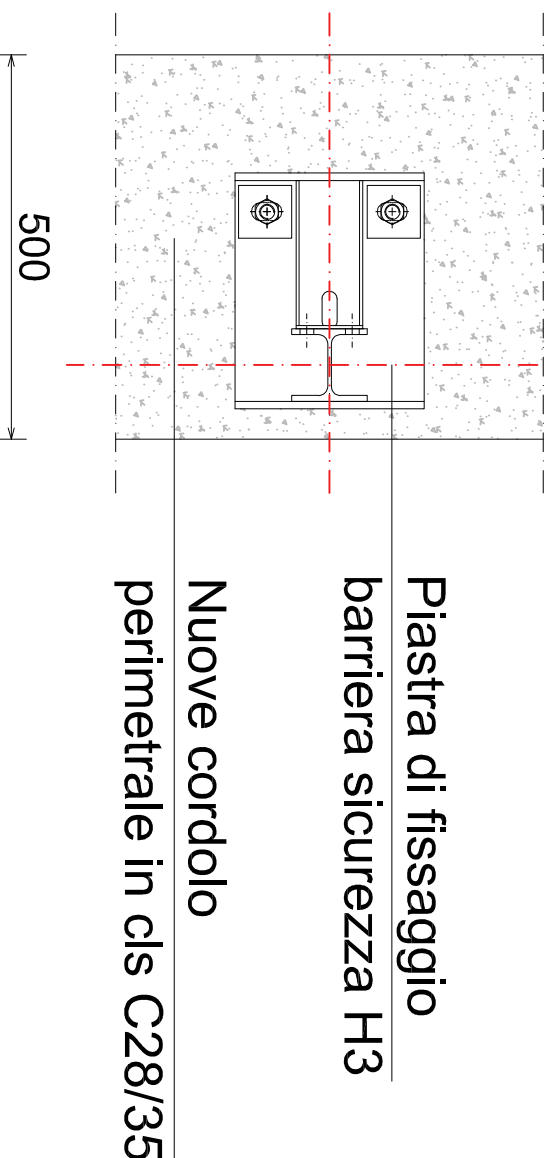
A1

6					
5					
4					
3					
2					
1					
REV.	DATA	REDAZIONE	CONTROLLO	Approvato	DESCRIZIONE

SEZIONE BARRIERA BORDO PONTE H3
Scala 1:20

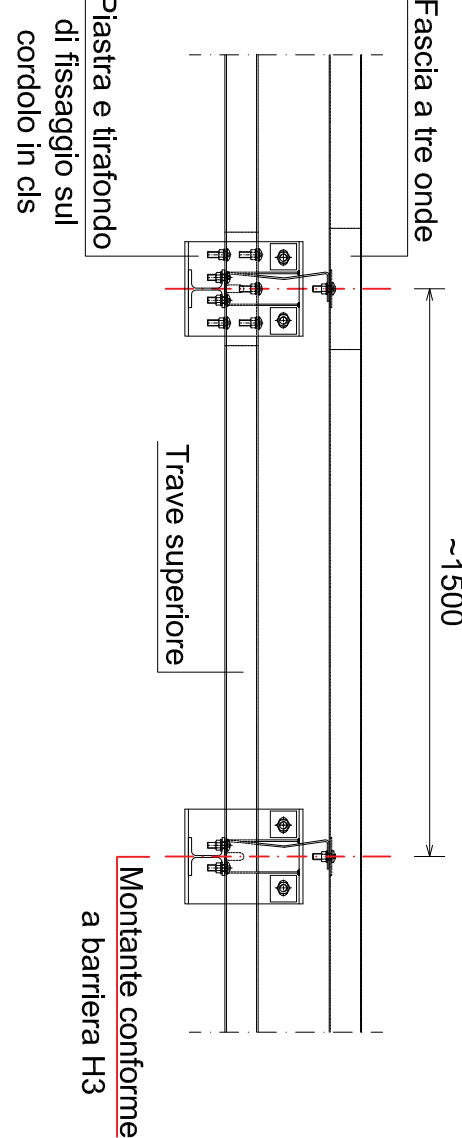


PIASTRA DI BASE
Scala 1:10

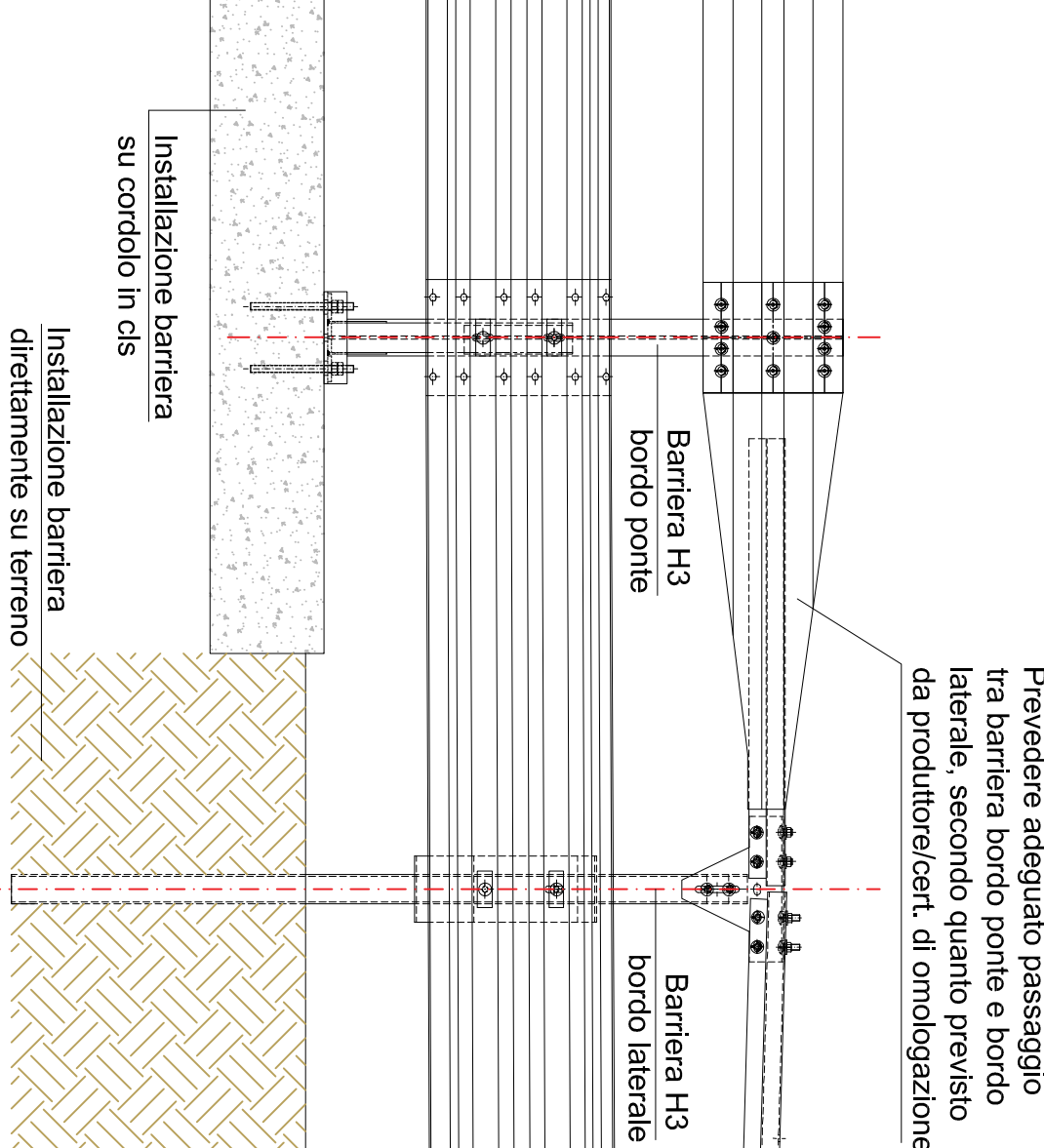


- CARATTERISTICHE BARRIERA BORDO PONTE:
- Classe H3 con barriera a tre onde
 - Momento plastico max (amplificato *1,5): di resistenza del montante = 50kNm
 - Larghezza Operativa W4
 - Fissaggio al nuovo cordolo in calcestruzzo armato mediante plastrina di base e tirafondi

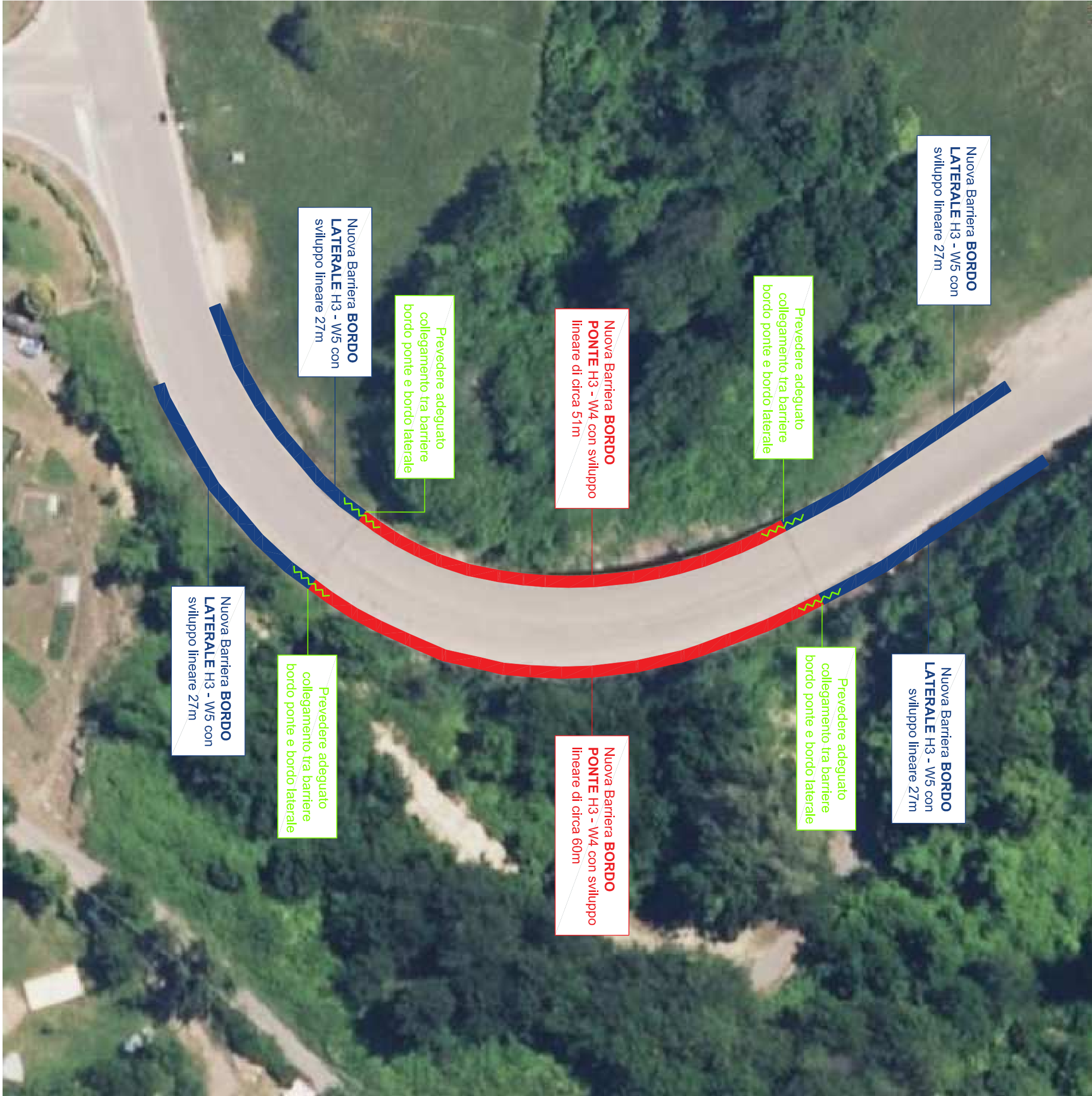
VISTA IN PANTA GUARD RAIL - BORDO PONTE H3
Scala 1:20



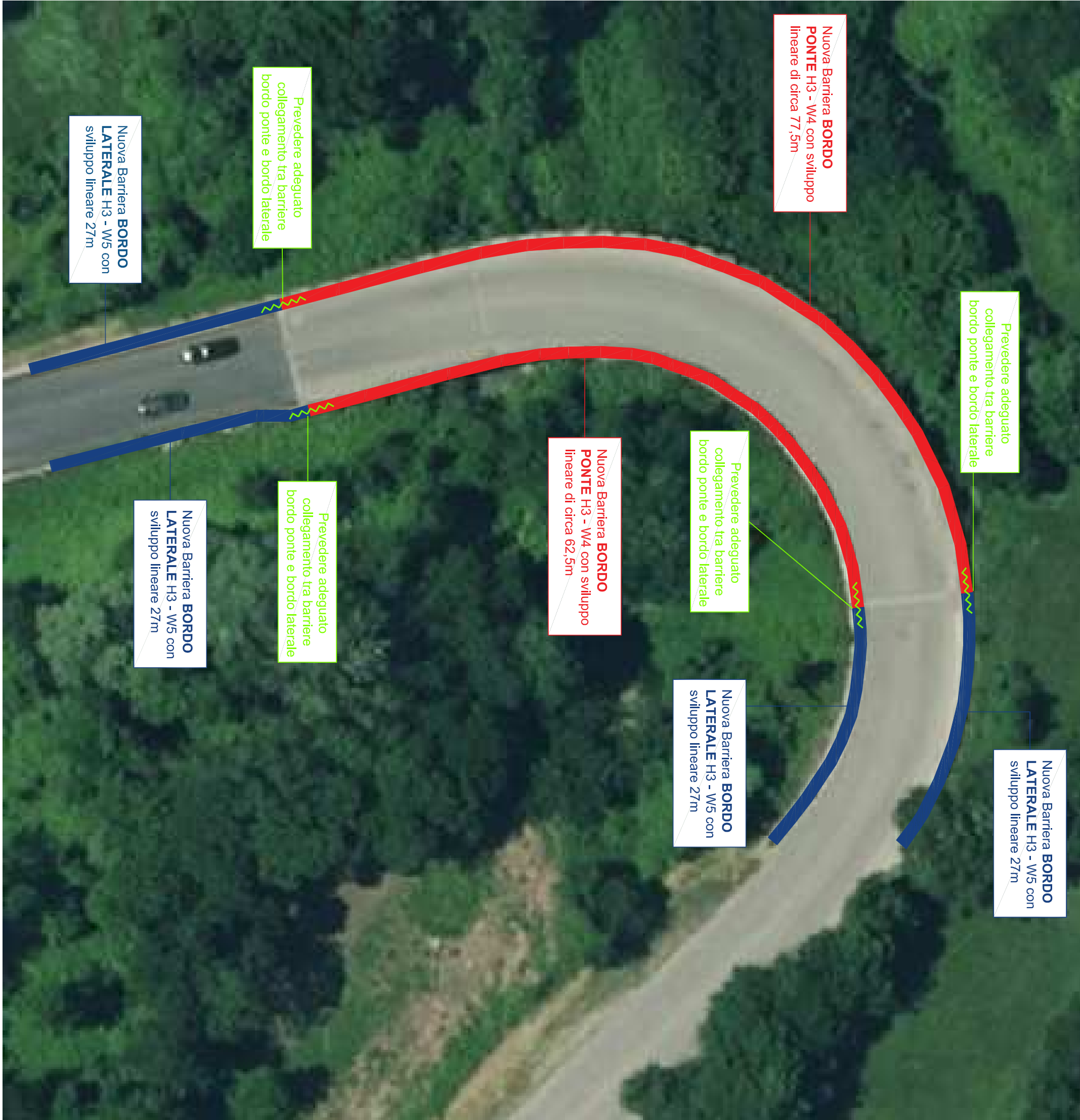
VISTA IN PROSPETTO CONNESSIONE BARRIERE
Scala 1:20



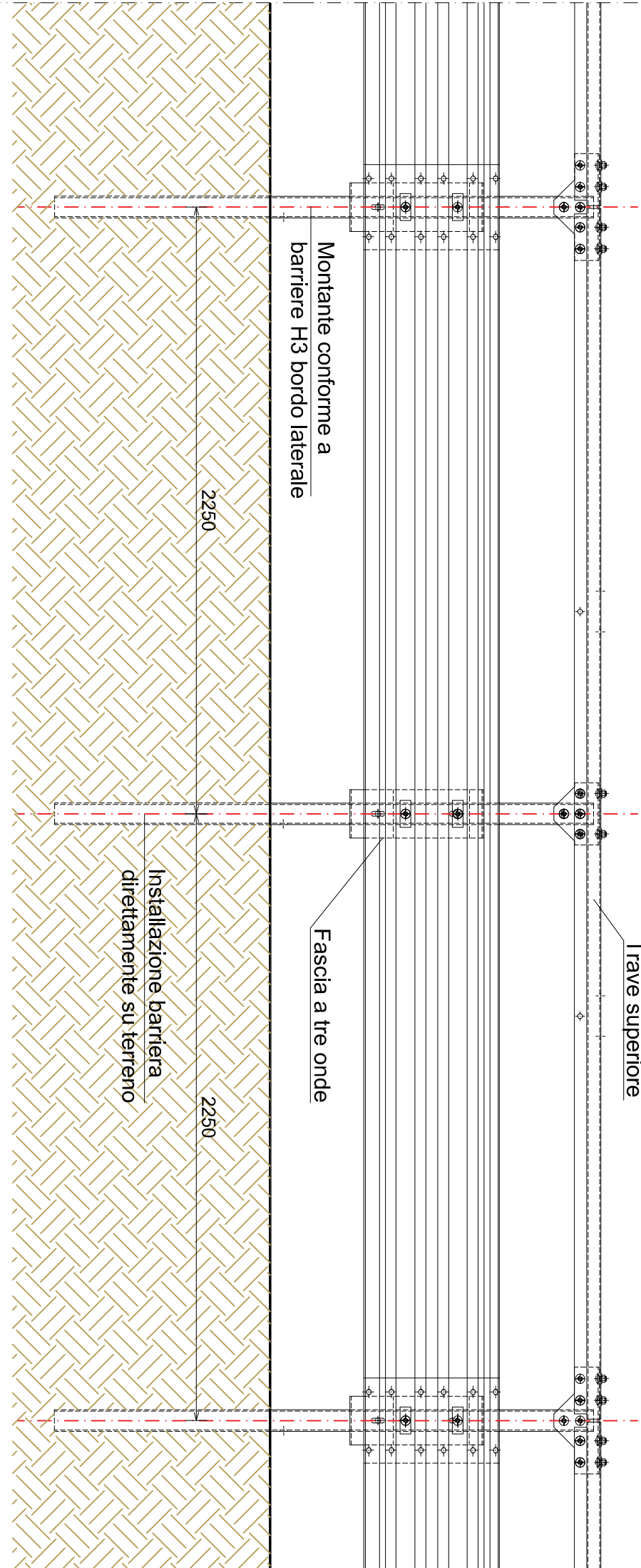
PLANIMETRIA BARRIERE DI SICUREZZA - P012
Scala 1:400



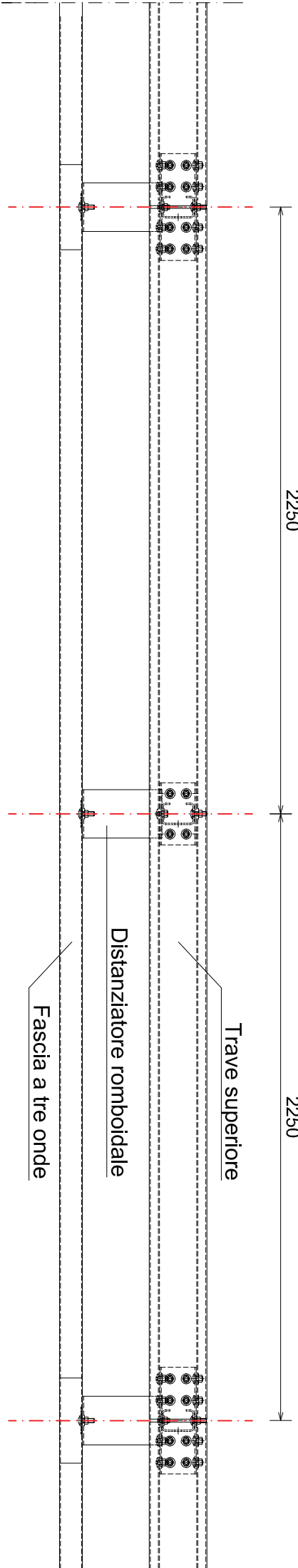
PLANIMETRIA BARRIERE DI SICUREZZA - P014
Scala 1:400



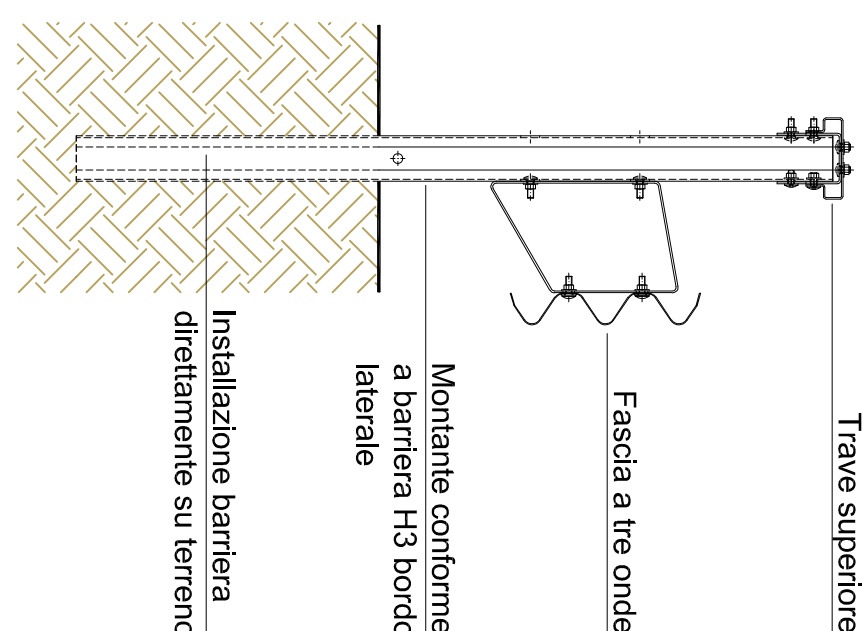
VISTA IN PROSPETTO BARRIERA - BORDO LATERALE H3
Scala 1:20



VISTA IN PANTA BARRIERA - BORDO LATERALE H3
Scala 1:20



SEZIONE BARRIERA BORDO LATERALE H3
Scala 1:20



- CARATTERISTICHE BARRIERA BORDO LATERALE:
- Classe H3 con barriera a tre onde singola
 - Larghezza Operativa W5
 - Fissaggio direttamente su rilevato