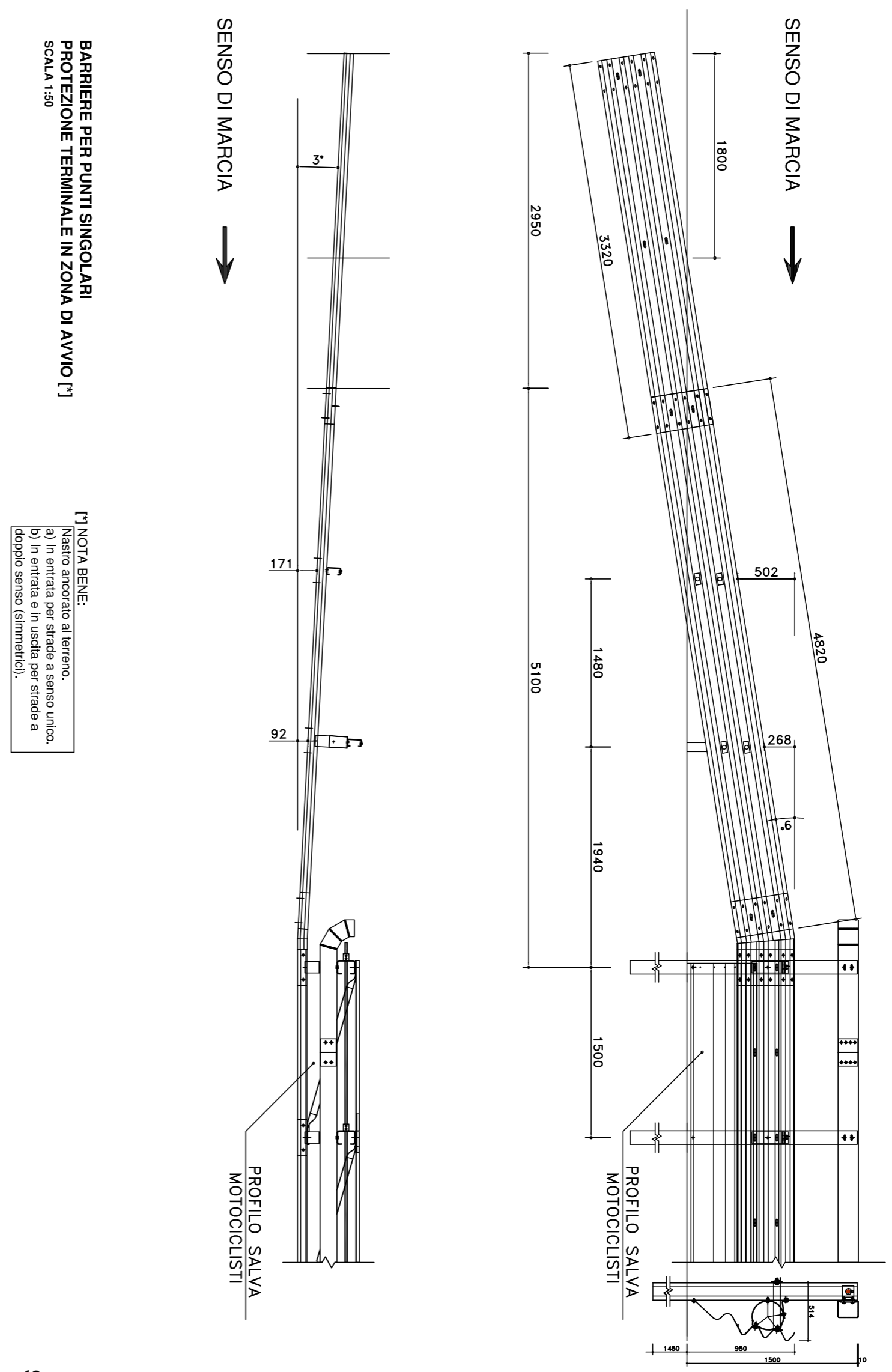
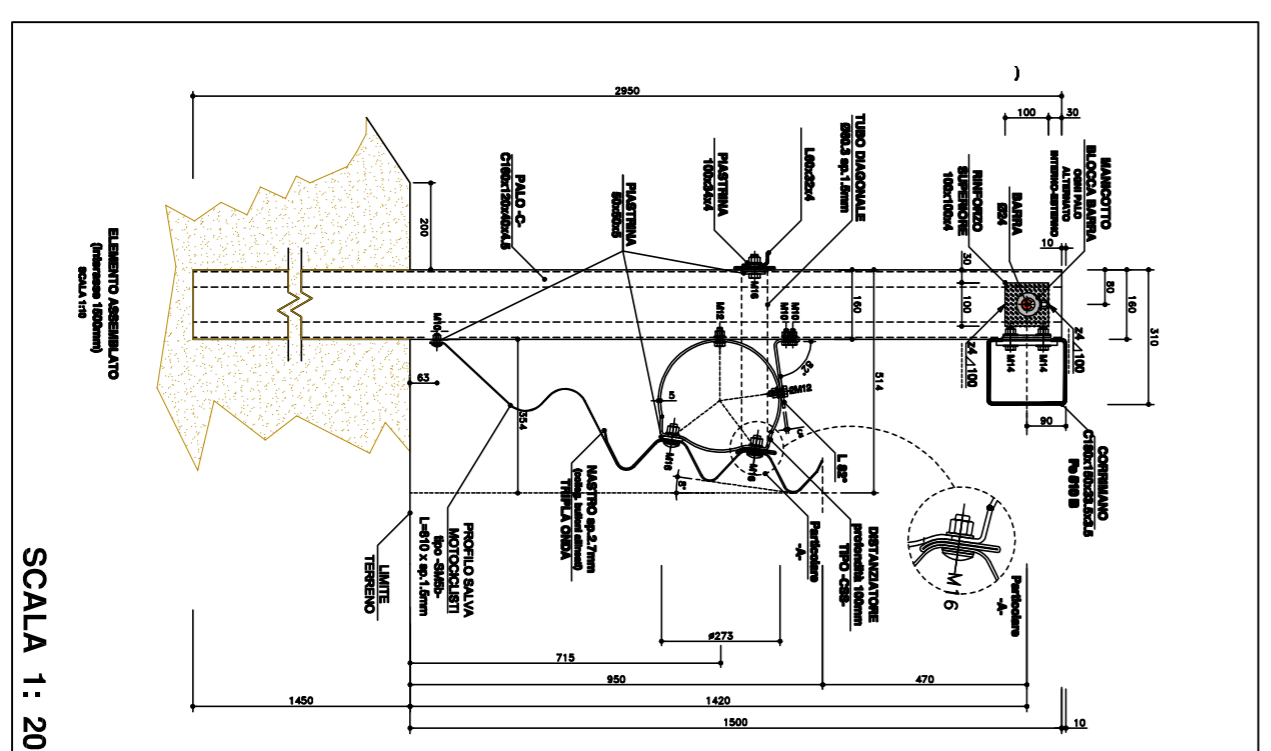
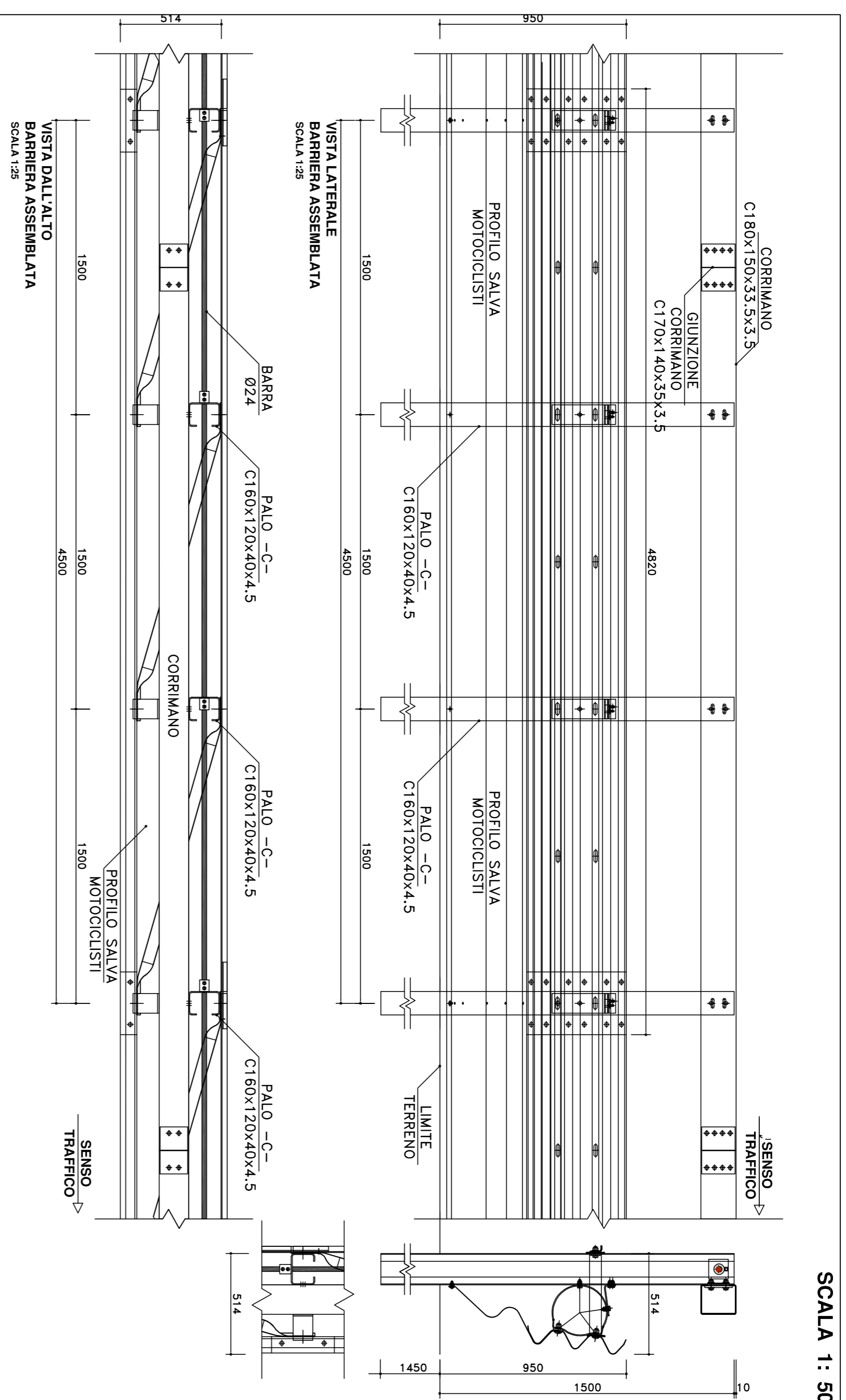


BARRIERA DI SICUREZZA H3 BORDO LATERALE - V2



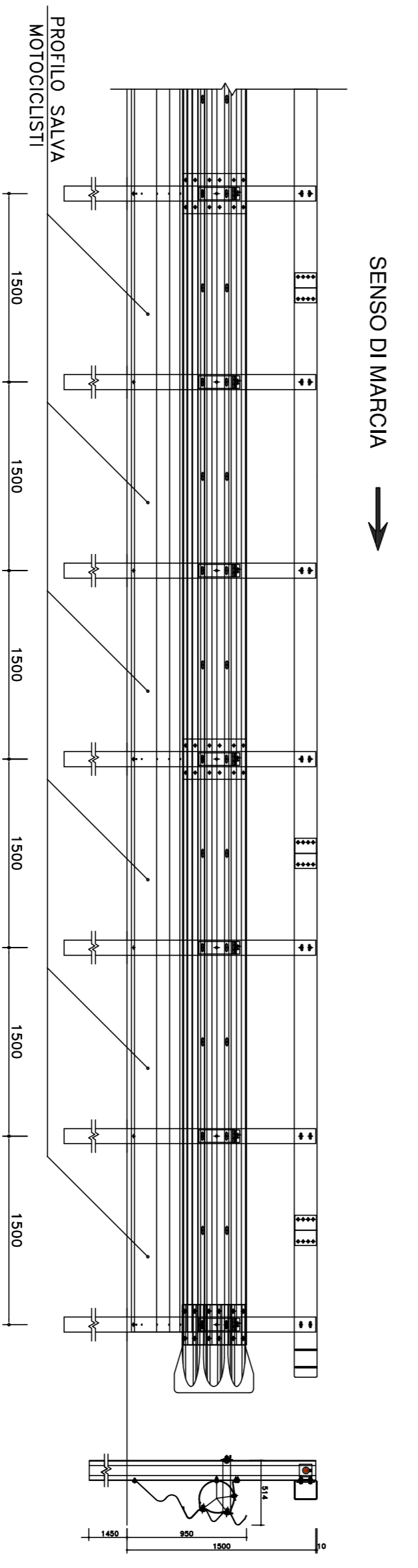
SCALA 1 : 50

BARRIERE PER PUNTI SINGOLARI
PROTEZIONE TERMINALE IN ZONA DI AVVIO (*)

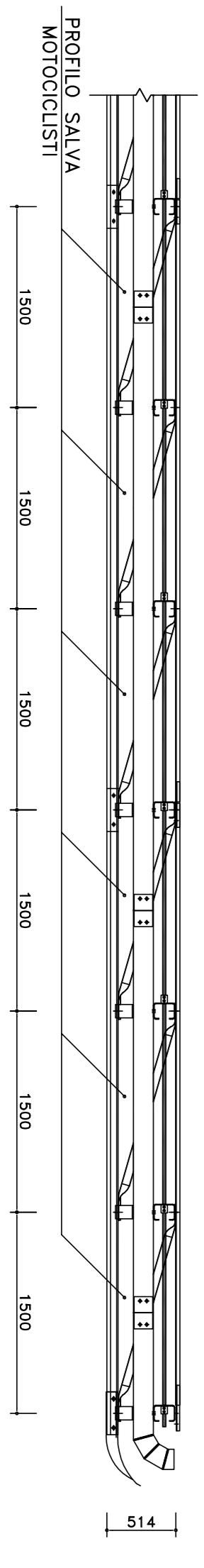
*) NOTA BENE:
Nastro ancorato al terreno.
a) In entrata per strade a senso unico.
b) In uscita per strade a
senso unico (simmetriche).

MATERIALE :

- Fe 360 B EN10025.2005 (S235JR EN10027-1) (nastro, distanziatore, profilo salva motociclisti)
- Fe 430 B EN10025.2005 (S275JR EN10027-1)
- Fe 510 B EN10025.2005 (S355JR EN10027-1) (corrmano copri barre)
- B 450 C EN10080.2005, UNI E.16.12.660.0 [L. 39/09 09-04-2009] (barra)



SCALA 1 : 50



SCALA 1 : 50

anas GRUPPO FS ITALIANE
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

CORRIDOIO PLURIMODALE ADRIATICO
ITINERARIO MAGLIE - SANTA MARIA DI LEUCA
S.S. N° 275 "DI S. MARIA DI LEUCA"
LAVORI DI AMMODERNAMENTO E ADEGUAMENTO ALLA SEZ. B DEL D.M. 5.11.2001
S.S. 16 dal km 981+700 al km 985+586 - S.S. 275 dal km 0+000 al km 37+000
1° Lotto: Dal km 0+000 di prog. al km 23+300 di prog.

PROGETTO DEFINITIVO
COD. BA283

PROGETTAZIONE: ANAS e COORDINAMENTO TERRITORIALE ADRIATICA

PROGETTISTI Ing. Alberto SANCINCO Ing. Simone MASCIOLLO	Progettista e Coordinatore - Progettista
COLLABORATORI Geom. Andrea BELLIANNA Geom. Massimo MARFANO Geom. Giuseppe CALO'	
IL GEOLOGO Dott. Pasquale SCORCIA	
IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Alberto SANCINCO	
IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. Giovanni PALAUQUINA	
RESPONSABILE PROGETTI MANAGEMENT PULISA Ing. Nicola MARZI	

PROGETTO STRADALE - BARRIERE DI SICUREZZA

PARTICOLARI TIPOLOGICI BARRIERE DI SICUREZZA

Tavola 3

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO LIV. PROJ. N. PROJ. L0503A D 1701	POO_PSOO_TRA_ST09_A.dwg	A	VARIE
REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO	ELAB. P00 P S O T R A S T O 9		
REV. A	DATA	REPARTO	VERIFICATO
DESCRIZIONE	DATA	REPARTO	VERIFICATO