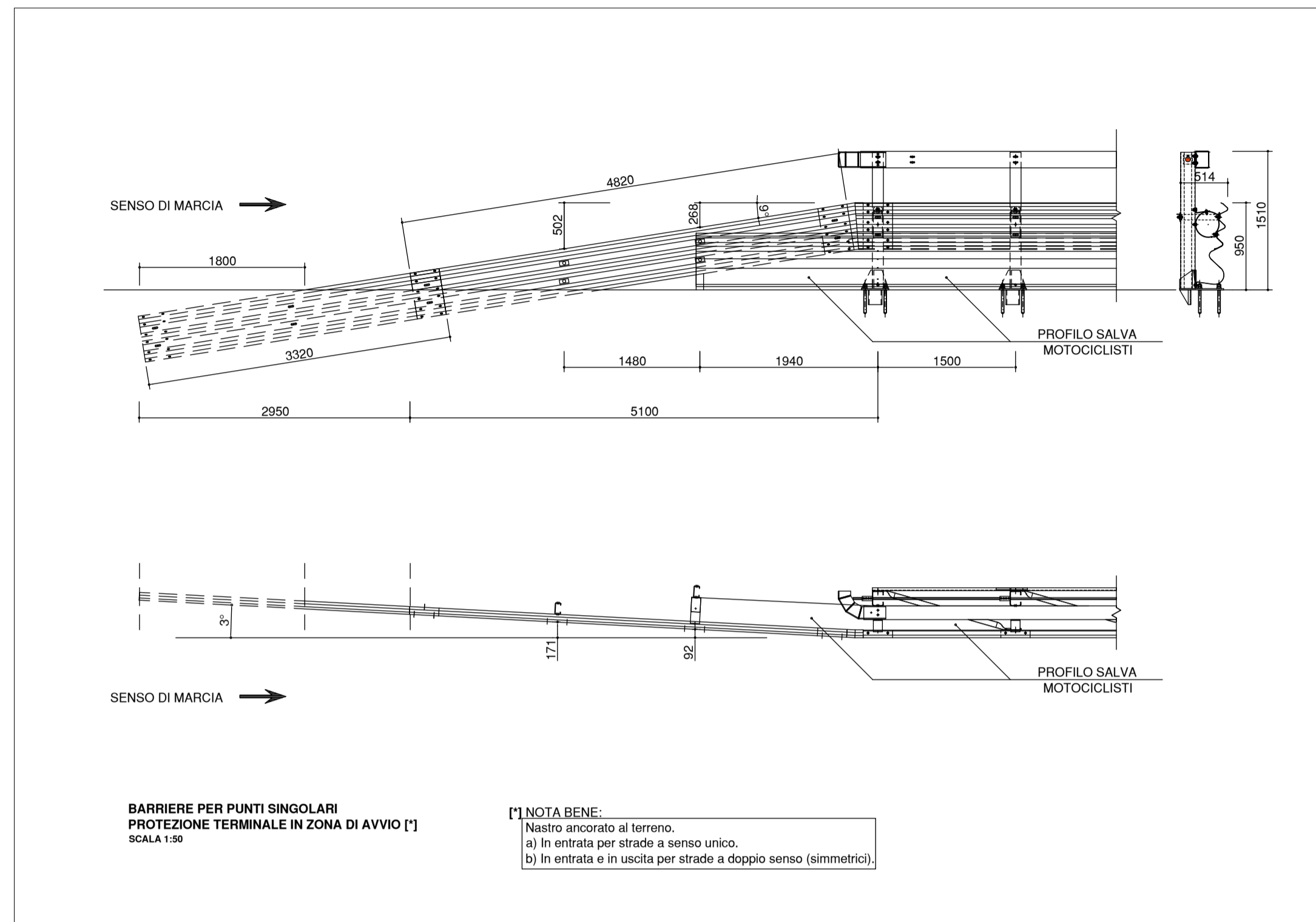
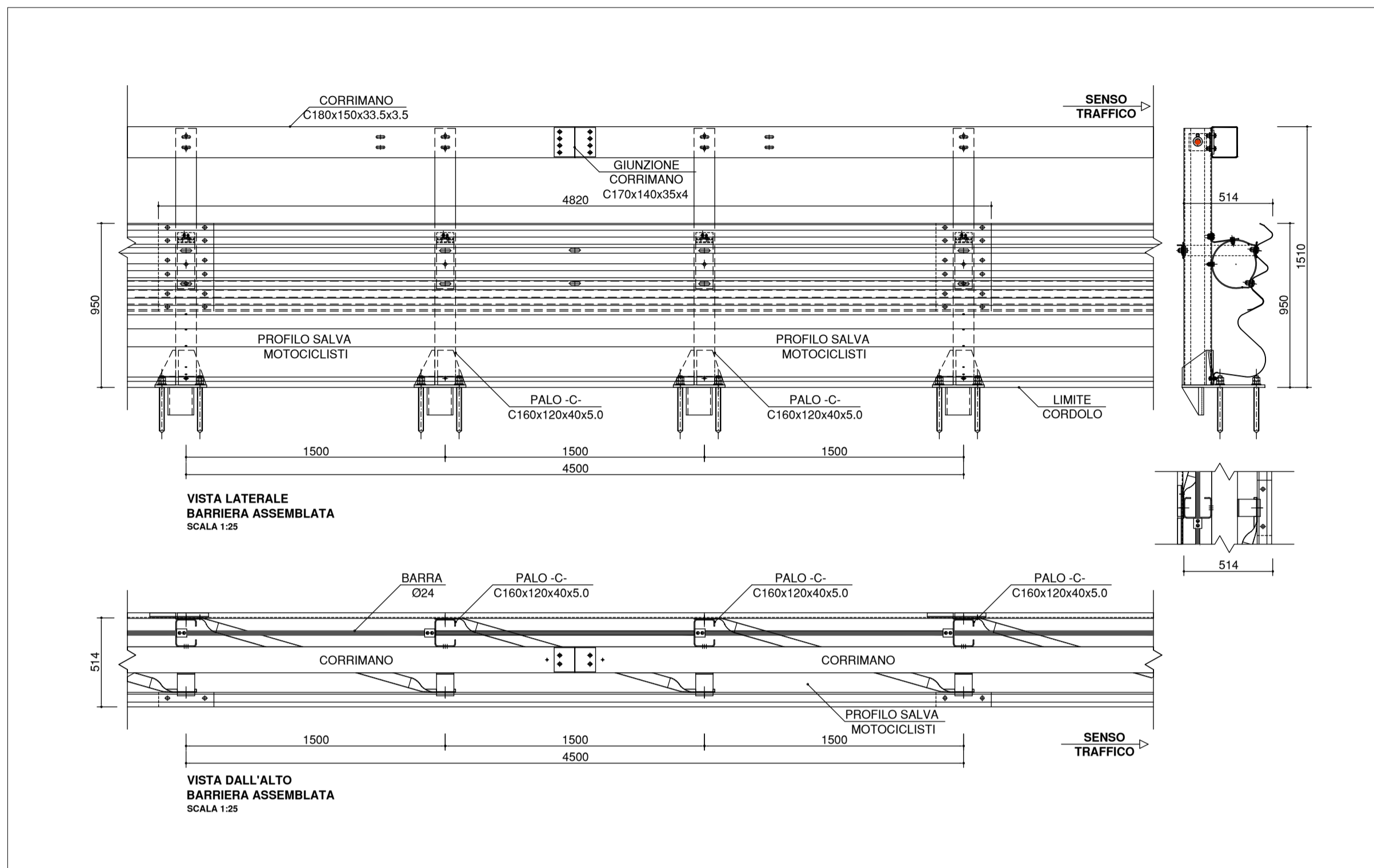
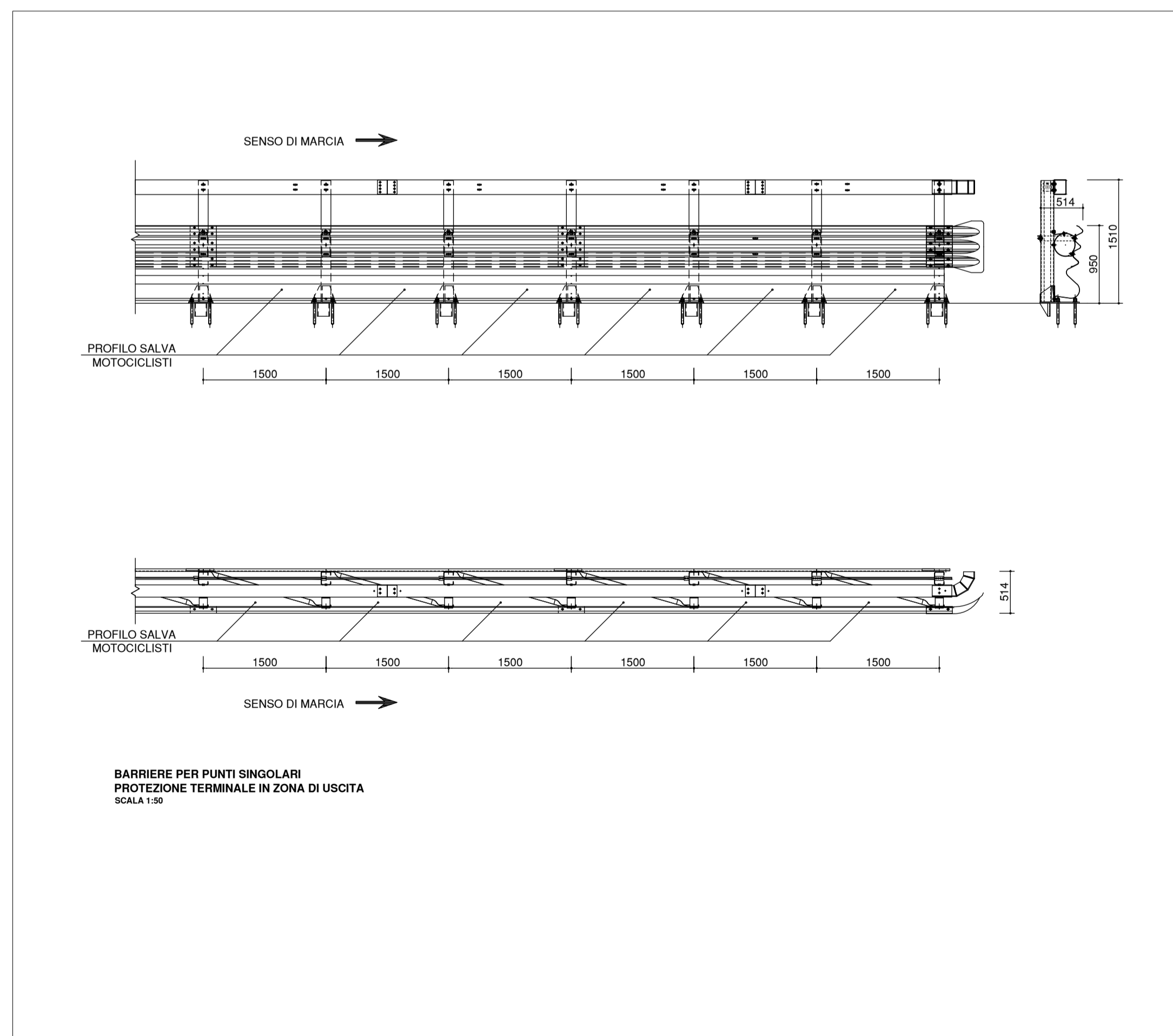
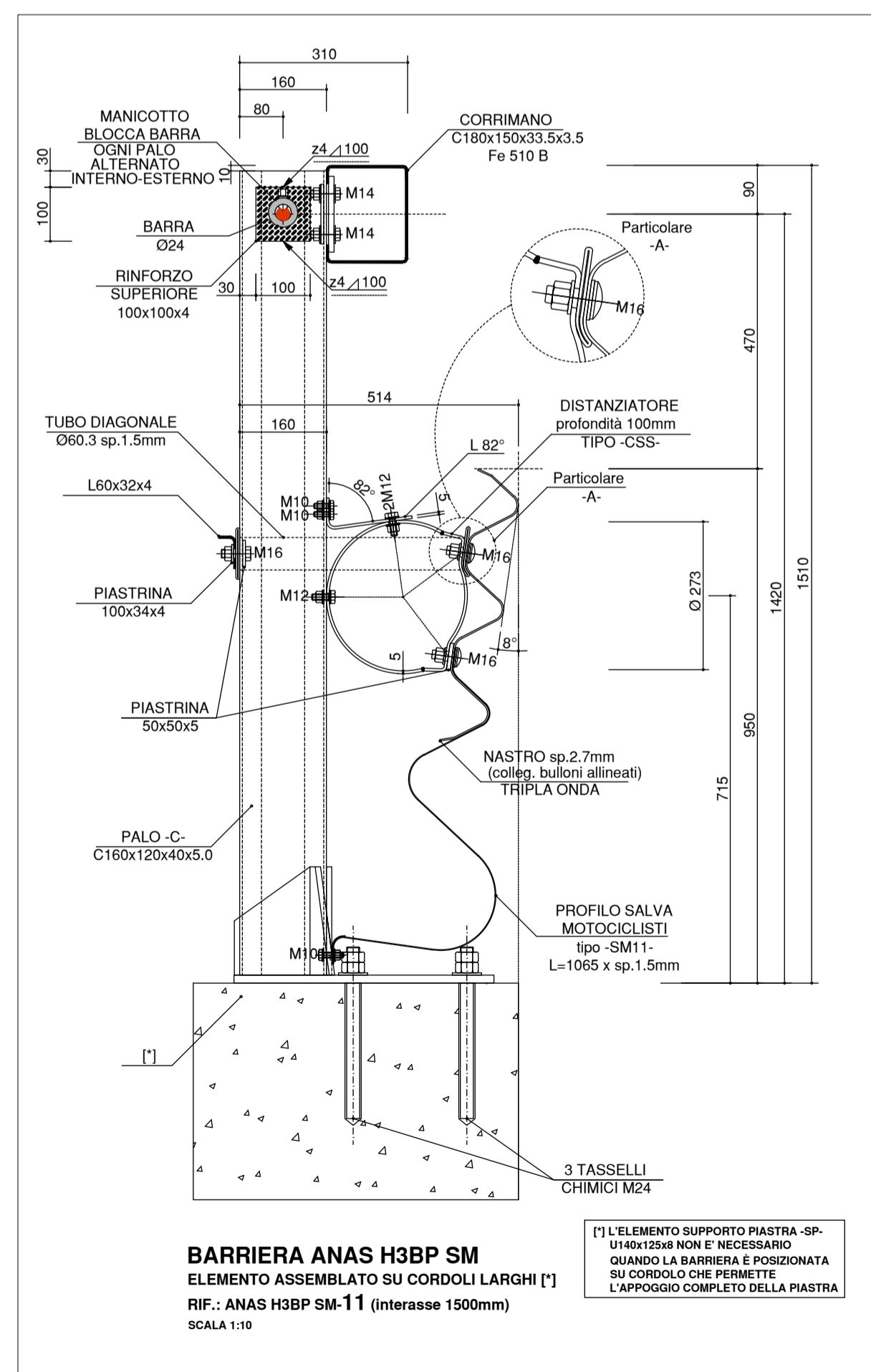
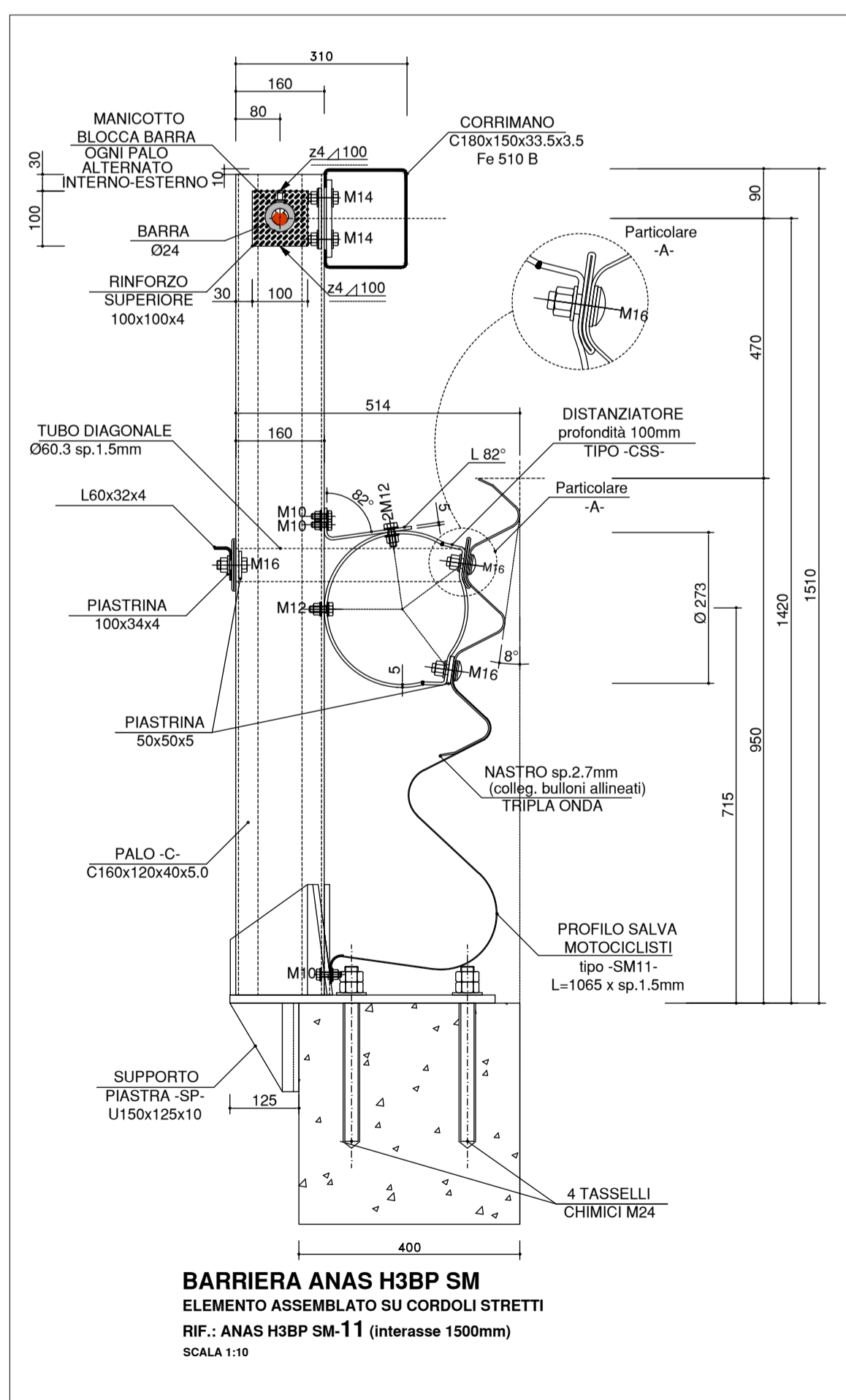


BARRIERA ANAS TRIPLA ONDA BORDO PONTE CLASSE H3 [ANAS H3BP SM] CON PROFILO SALVA MOTOCICLISTI E DISTANZIATORE "CSS"



NOTE GENERALE

MATERIALI:
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] (corrimano copri barre)
B 450 C EN10080.2005, UNI E.16.12.660.0 [L. 33/09 09-04-2009] (barra)



S.S. 398 "Via Val di Cornia"
Bretella di collegamento tra l'Autostrada Tirrenica A12
e il Porto di Piombino
LOTTO 1 - Svincolo di Geodetica-Gagno

PROGETTO ESECUTIVO

COD. **FI2**

PROGETTAZIONE: **ATI SINTAGMA - GDC - ICARIA**

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
Dott. Ing. Nando Granieri
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A351

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:
MANDATARIA:
Sintagma
GOTECNICAL DESIGN GROUP
ICARIA
società di progettazione

IL PROGETTISTA:
Dott. Ing. Luca Nani
Dott. Arch. A. Bacciacchi
Dott. Arch. F. Durastanti
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A2445

MANDANTARI:
Dott. Ing. N. Granieri
Dott. Arch. V. Truffini
Dott. Arch. A. Bacciacchi
Dott. Geol. G. Cerquiglioni
Geom. S. Scopetta
Dott. Ing. D. Caraccioli
Dott. Ing. S. Sarconi
Dott. Ing. G. Cordua
Dott. Ing. V. De Gori
Dott. Ing. C. Consorti
Dott. Ing. F. Dominici
Dott. Ing. V. Rodicani
Dott. Ing. F. Marchini
Dott. Ing. C. Vischini
Dott. Ing. Y. Pizzoni
Dott. Ing. G. Pulli
Geom. C. Sugarari

IL GEOLOGO:
Dott. Geol. Giorgio Cerquiglioni
Ordine dei Geologi della Regione Umbria n°108

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Dott. Ing. Filippo Pambianco
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A1373

IL R.U.P.
Dott. Ing. Antonio Scalamanfrè

INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI PERUGIA
DIRETTORE GENERALE
NANDO GRANIERI
SECTORE CIVILE E AMBIENTALE
SECTORE INDUSTRIALE
SECTORE DELL'EDILIZIONE

PROTOCOLLO DATA
MARZO 2019

**PROGETTO STRADALE
SEGNALETICA E BARRIERE DI SICUREZZA
Particolari Costruttivi: Barriere Anas Bordo Ponte H3**

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	P00-PS00-TRA-DC02-A		
LEV. PROG.			
N. PROG.			
PROGETTO	ELAB.		
D P F I 1 2	E 1 8 0 1	P 0 0 P S 0 0 T R A D C 0 2	A
			Varie

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	Emissione	29/03/2019	N. Surmay	S. Scopetta	N. Granieri