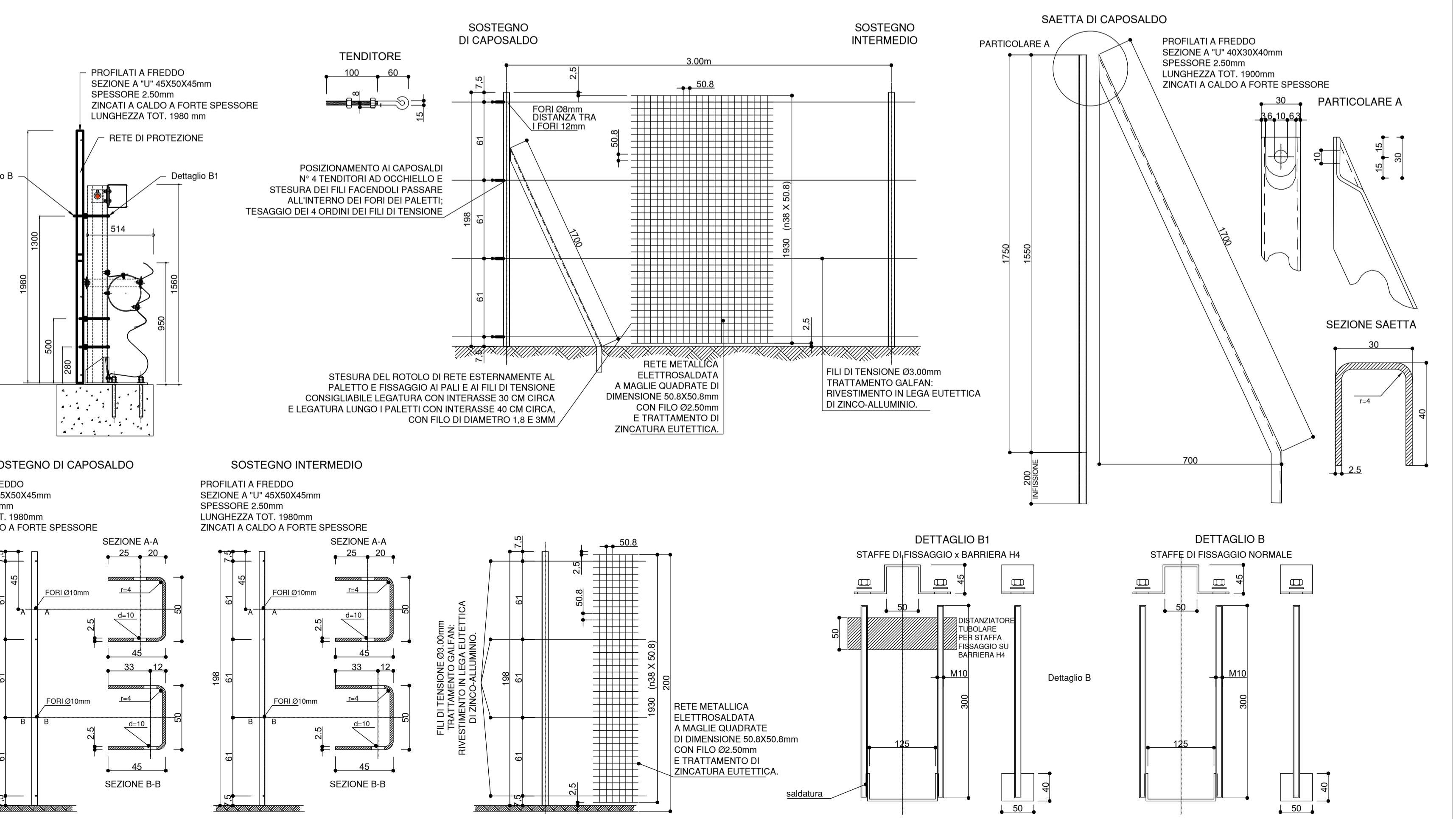
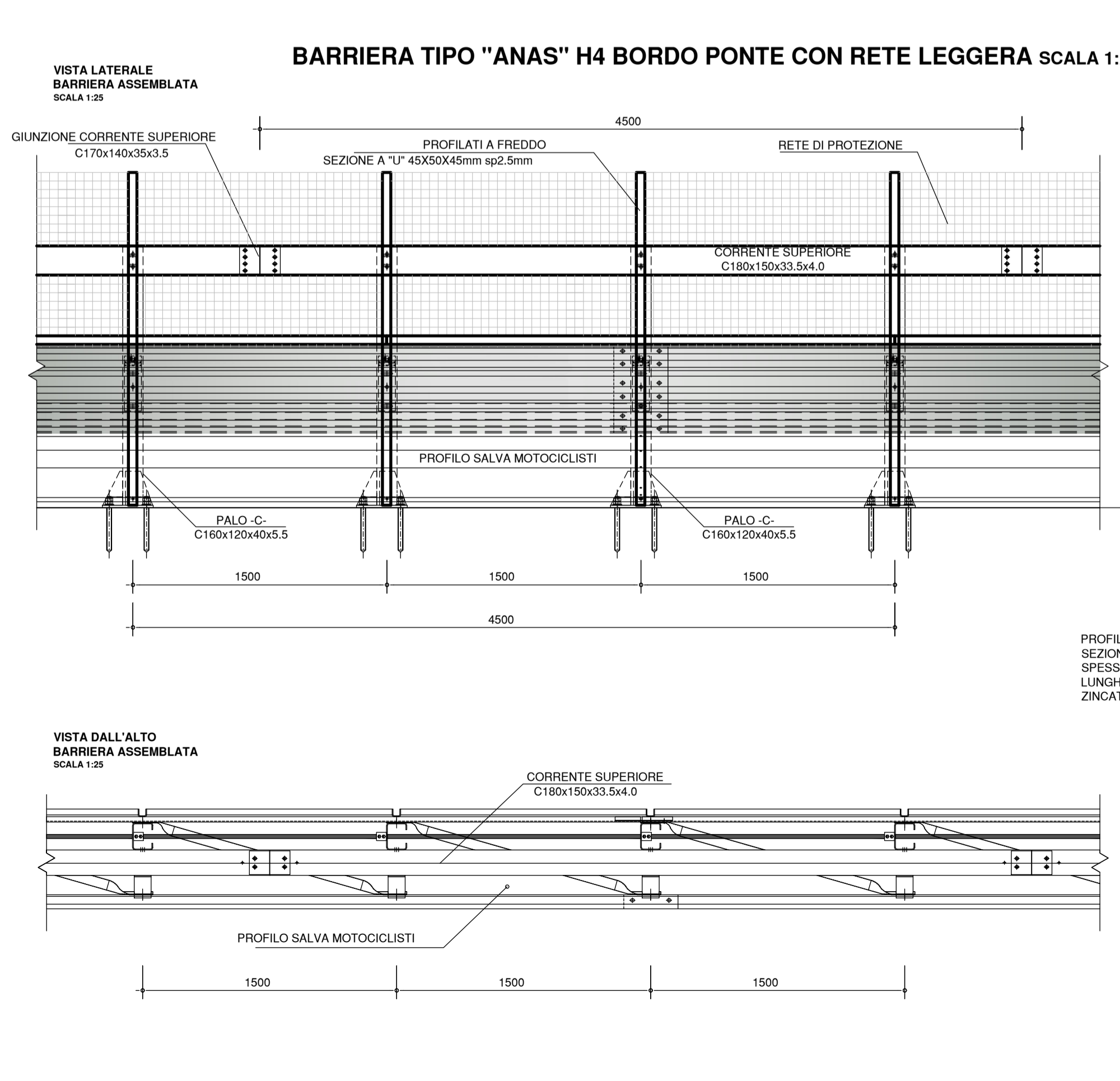
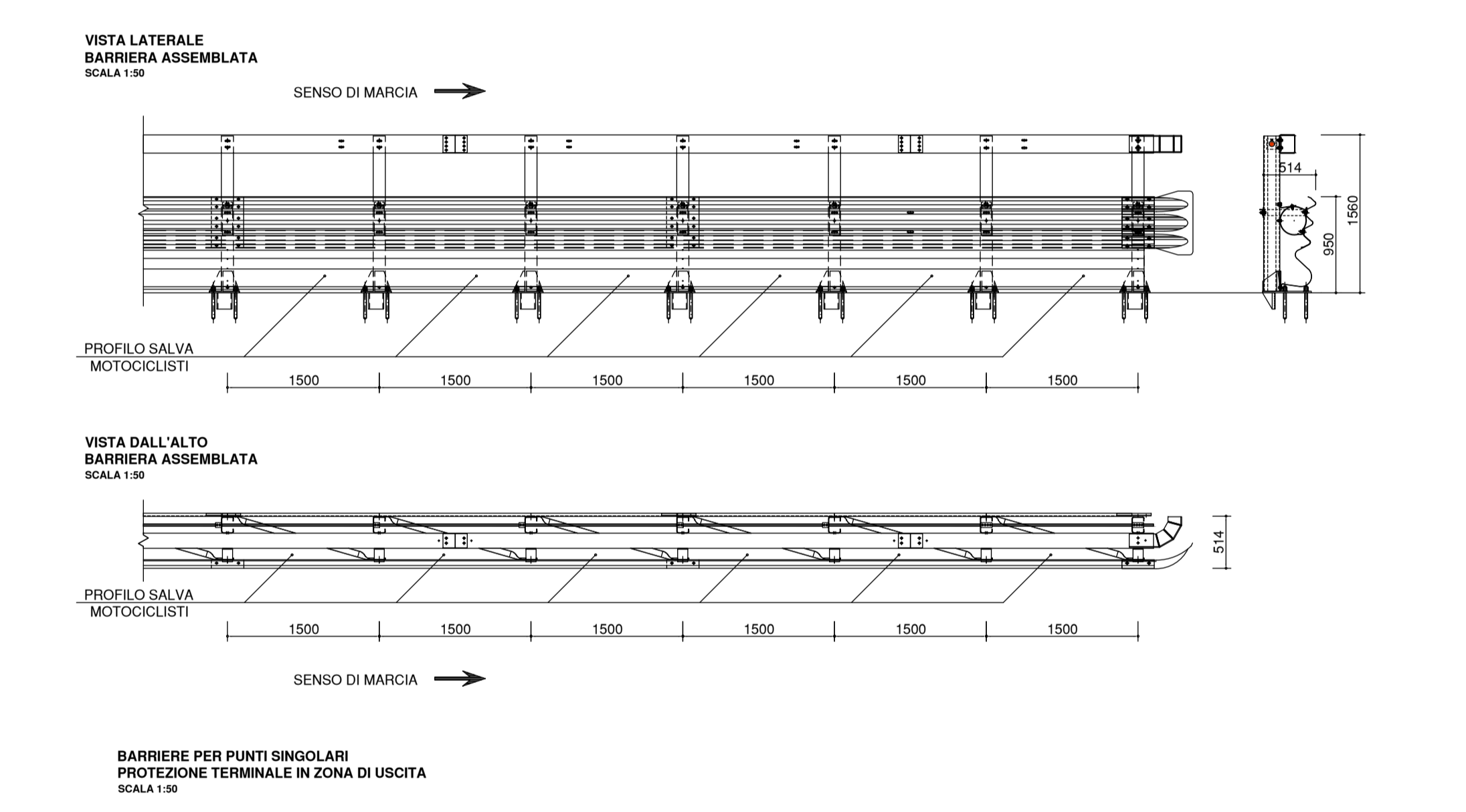
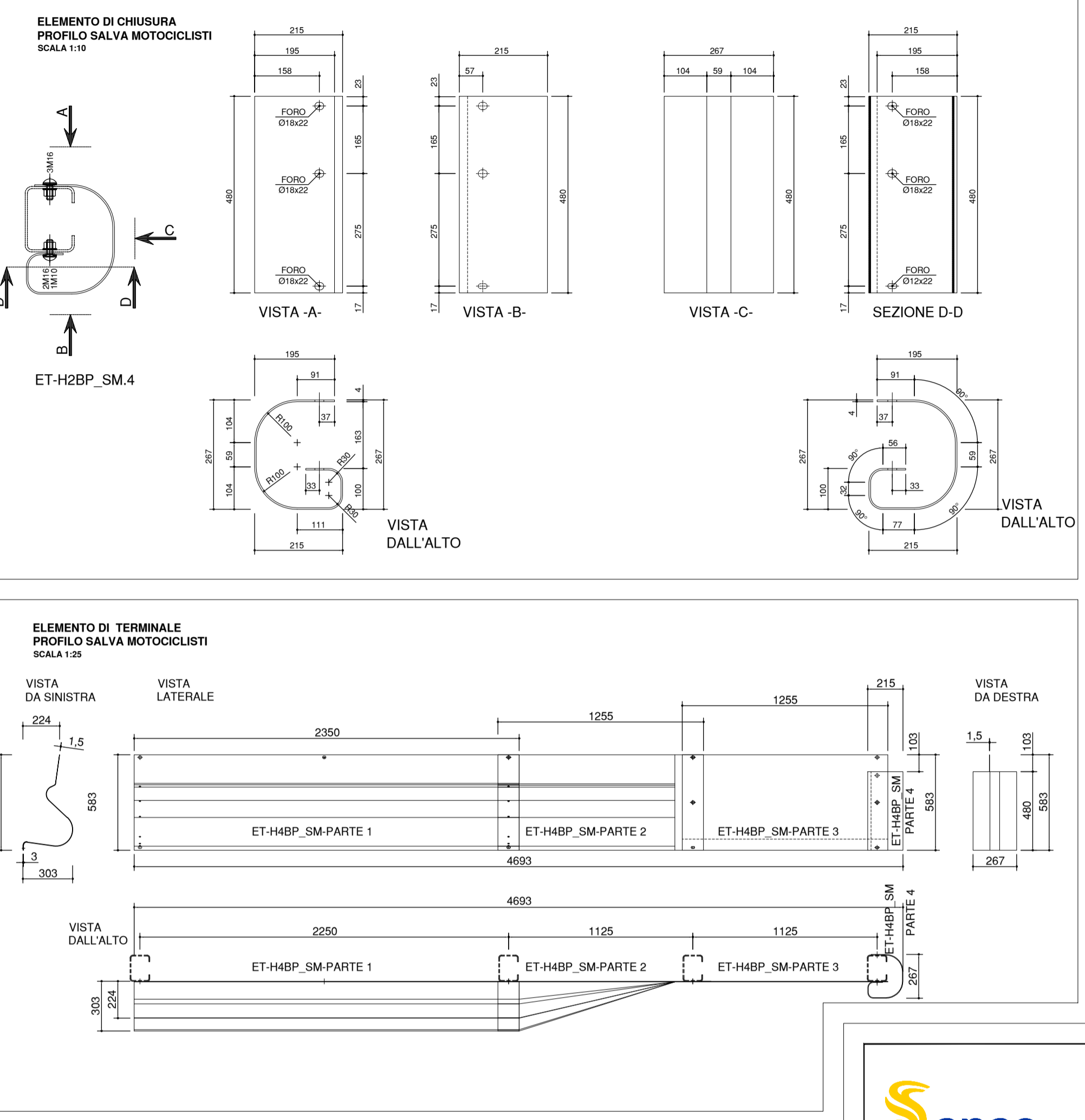
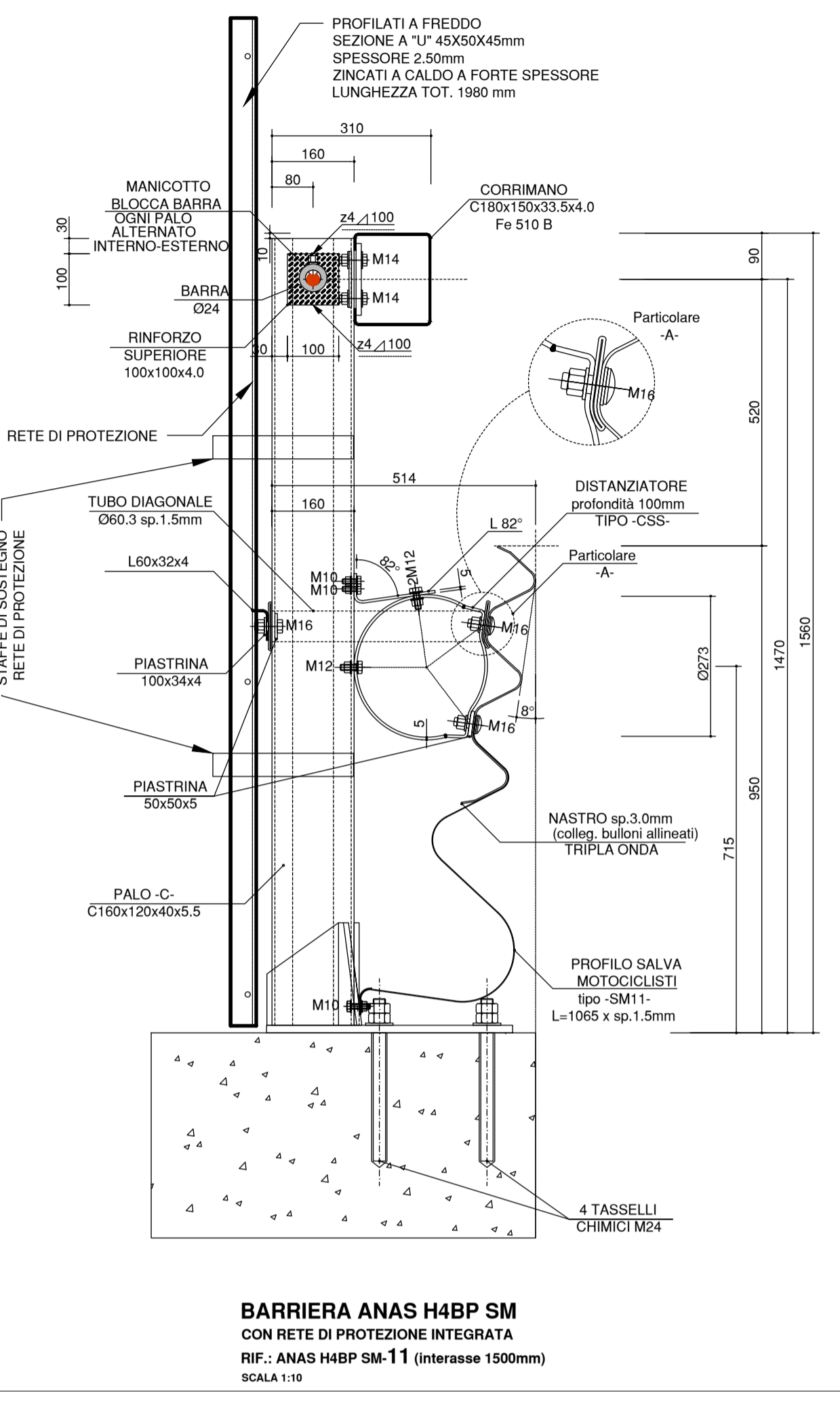
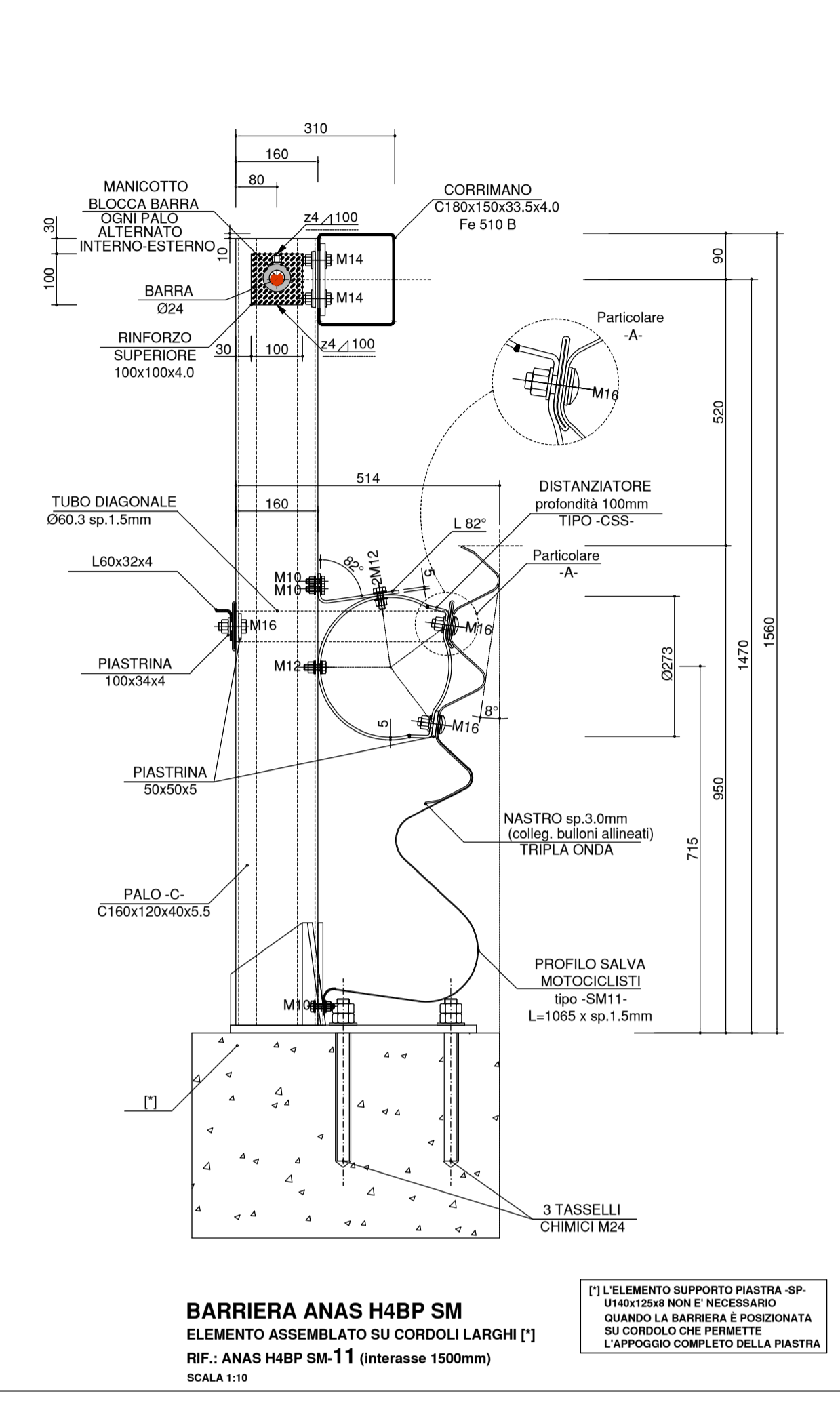
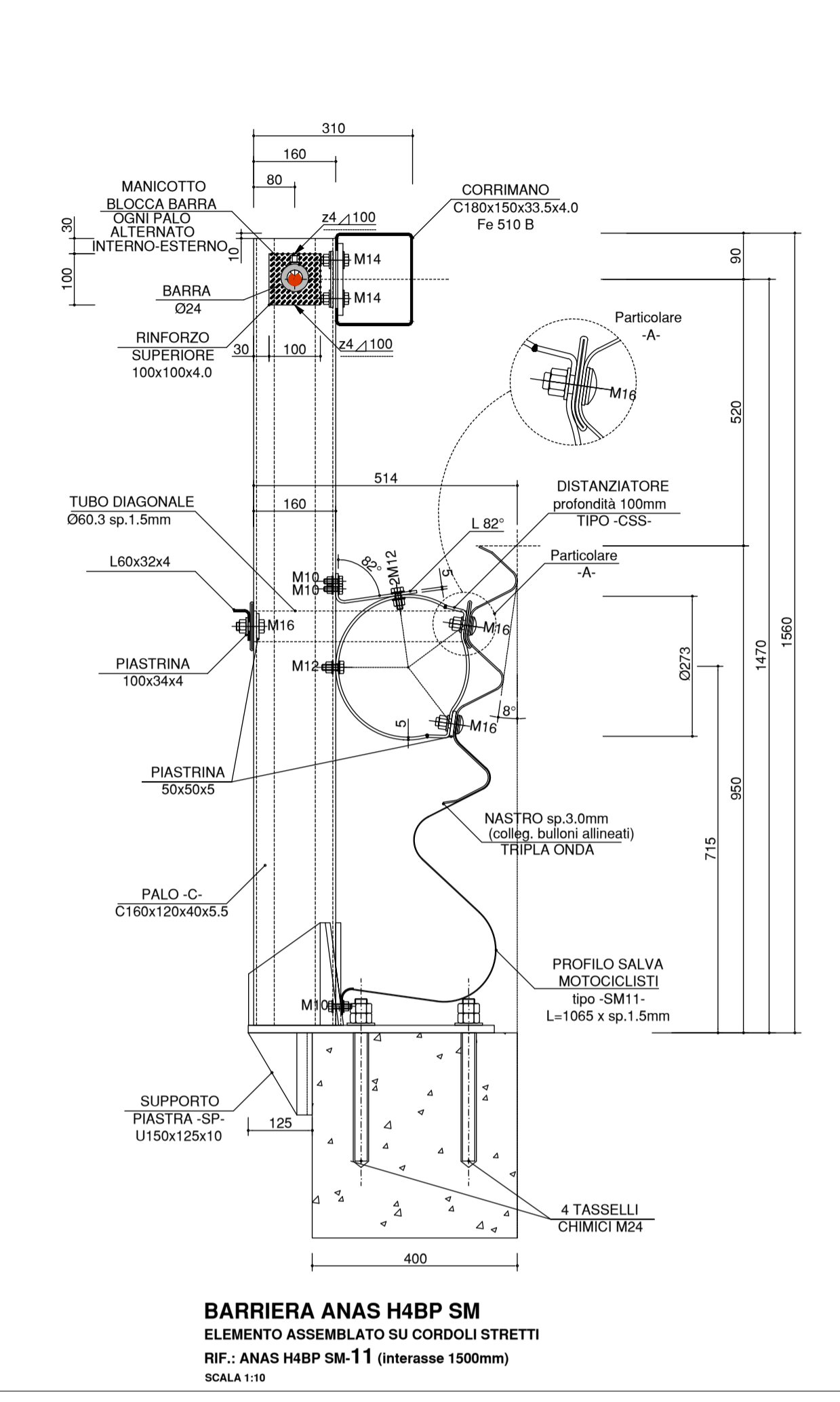
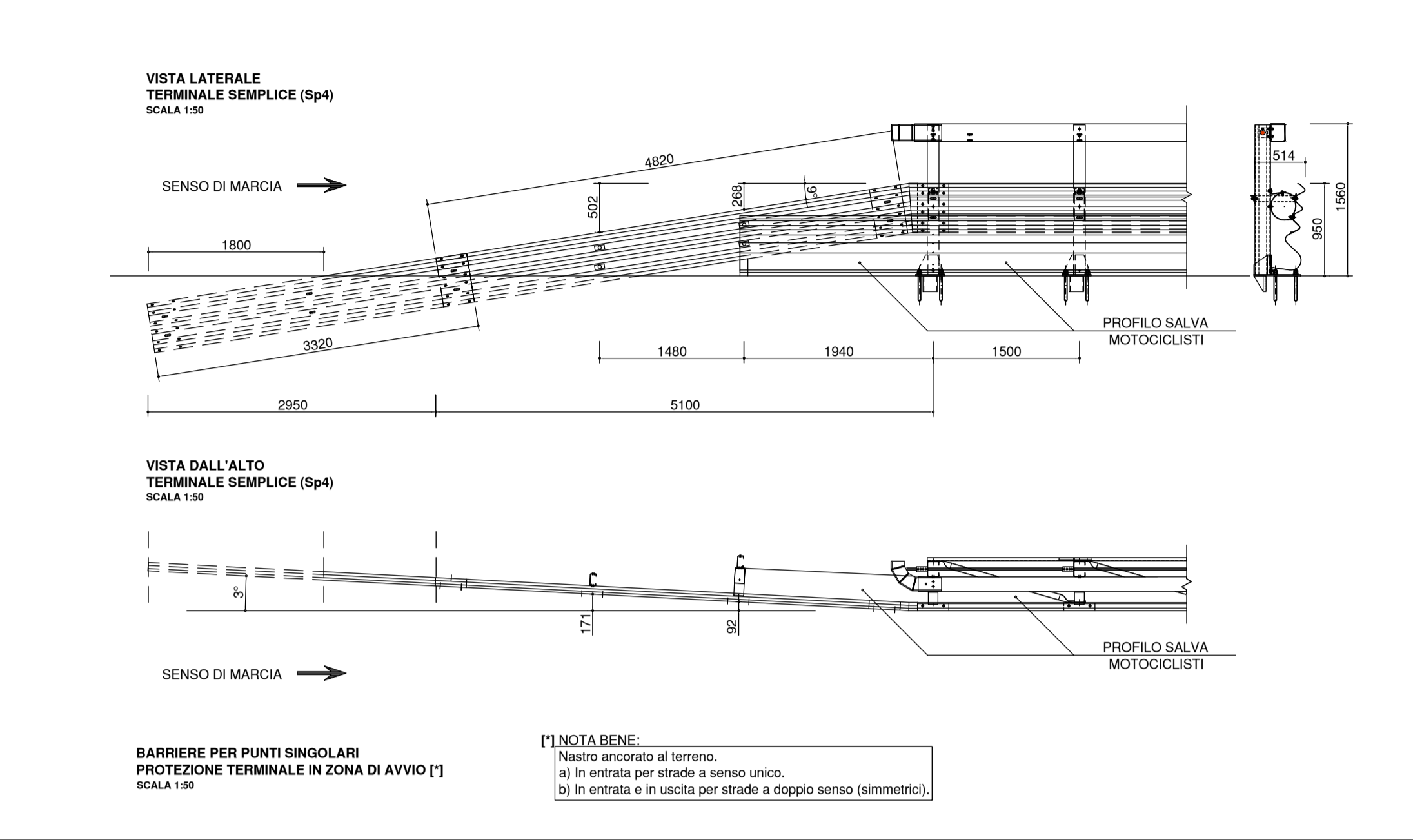


BARRIERA ANAS TRIPLA ONDA BORDO PONTE CLASSE H4 [ANAS H4BP SM] CON PROFILO SALVA MOTOCICLISTI E DISTANZIATORE "CSS"

NOTE GENERALE

MATERIALI:
 Fe 350 B EN10025.2005 [S235JR EN10027-1] (nastro, distanziatore, profilo salva motociclisti)
 Fe 510 B EN10025.2005 [S275JR EN10027-1]
 B 450 C EN10080.2005, UNI E.16.12.660.0 [L. 33/09/09-04-2009] (barra)



Sanas 90
GRUPPO FS ITALIANI
Direzioe Progettazione e Realizzazione Lavori

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: ATU SINTAGMA - GOG - 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 DESIGN GROUP
MANDANTI: ICARIA
Dott. Ing. N. Granieri
Dott. Arch. N. Biancamano
Dott. Ing. V. Ruffini
Dott. Arch. A. Biancamano
Dott. Ing. F. Durastanti
Dott. Geol. G. Cerquigni
Geom. S. Scopetta
Dott. Ing. E. Sallusti
Dott. Ing. E. Bardicchi
Dott. Ing. L. Dielli
Dott. Ing. L. Nani
Dott. Ing. F. Pantano
Dott. Agr. F. Berti

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

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

PROTOCOLLO DATA MARZO 2019

PROGETTO STRADALE
SEGNALETICA E BARRIERE DI SICUREZZA
Particolari Costruttivi: Barriere Anas Bordo Ponte H4

CODICE PROGETTO PROGETTO LIV. PROG. R. PROG. REVISIONE SCALA:
DPFI12E1801 CODICE ELAB. P00PS00TRADCO1 A Varie

PROTOCOLLO DATA MARZO 2019

REVISIONE DATA REDATTO VERIFICATO APPROVATO

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