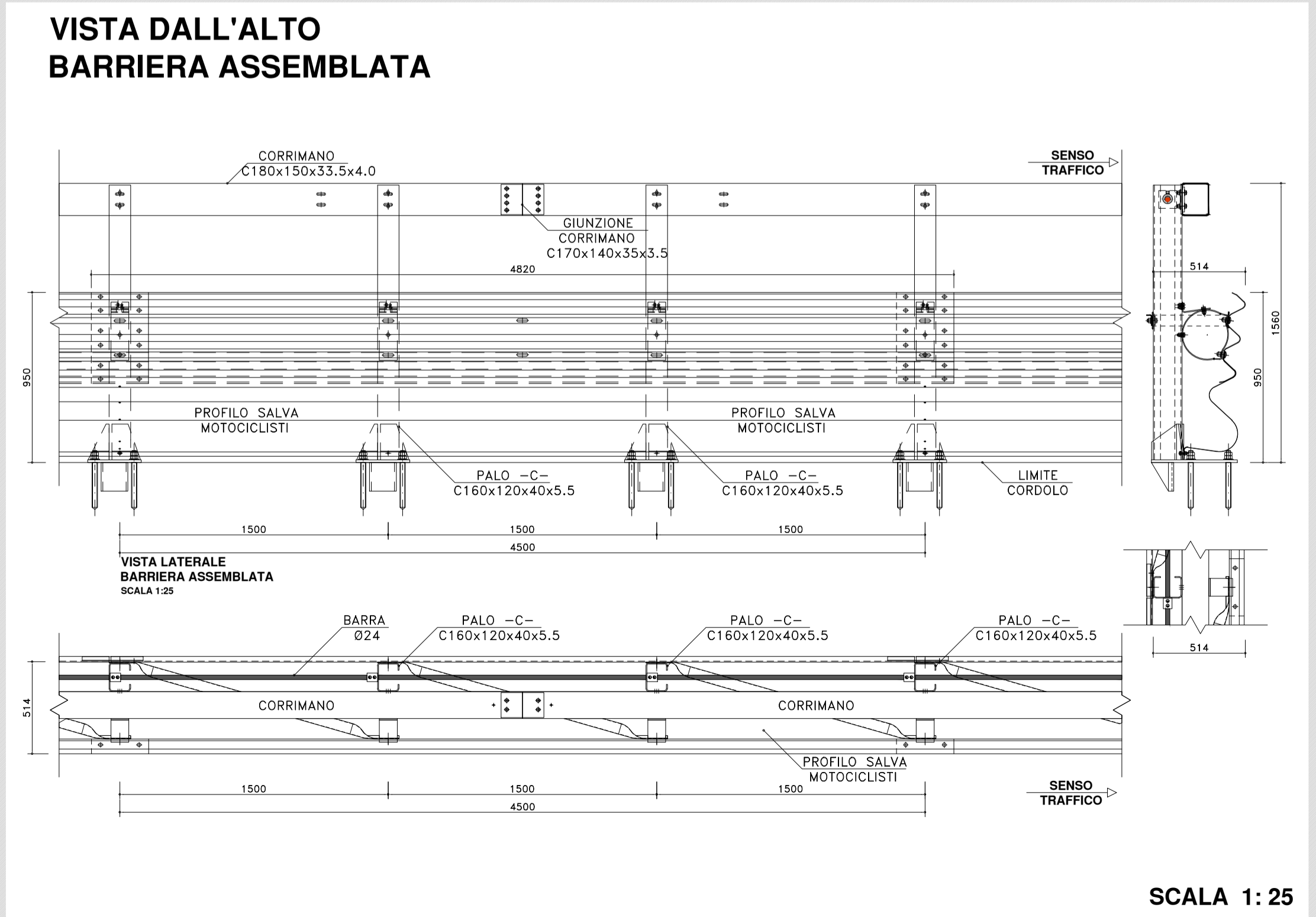
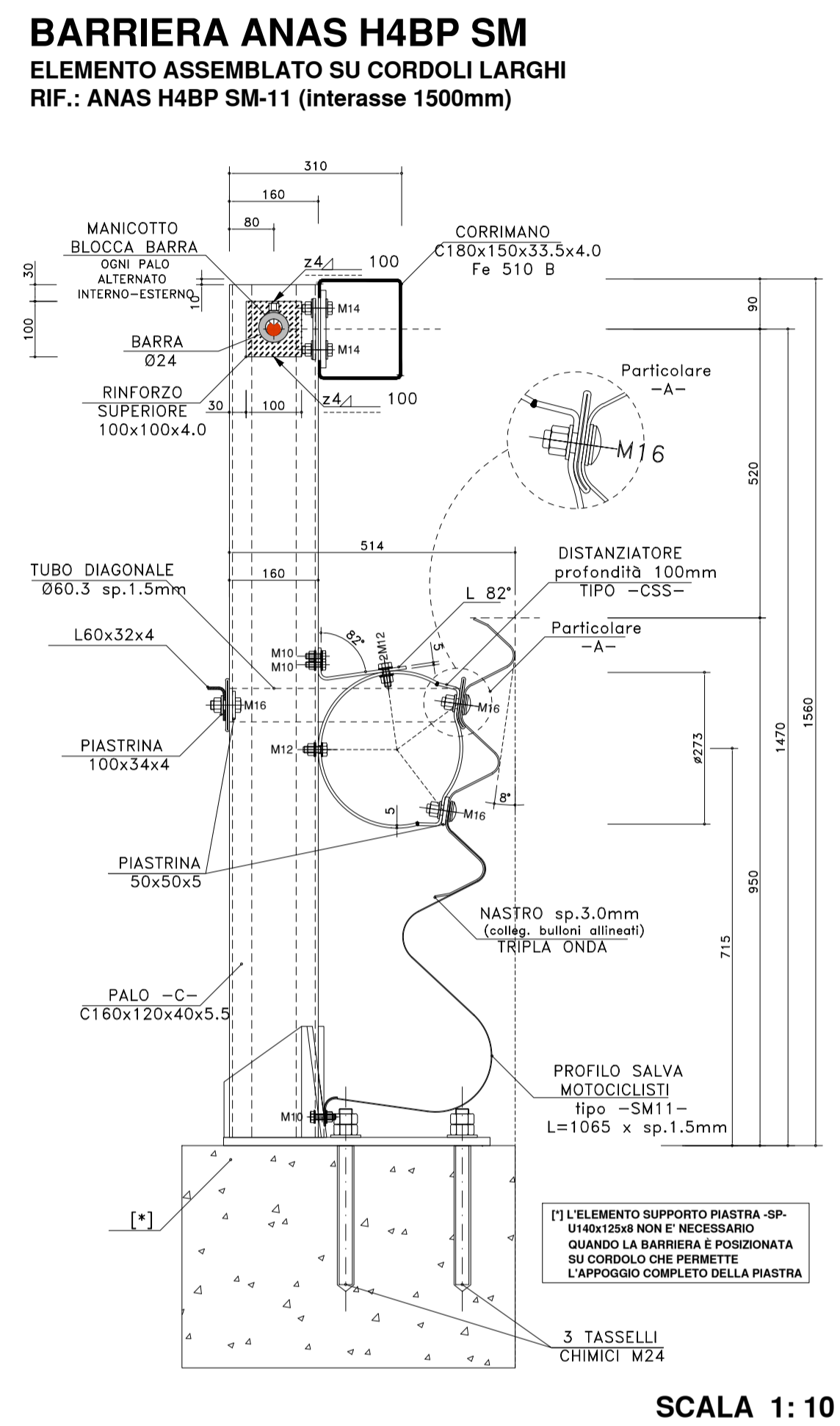


**BARRIERA TRIPLA ONDA BORDO PONTE CLASSE H4 [ANAS H4BP SM] CON PROFILO SALVA MOTOCICLISTI E DISTANZIATORE "CSS"**

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



**anas** ANAS S.p.A.  
 GRUPPO IRI ITALIANI Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

**NUOVA S.S. 341 "GALLARATESE" - TRATTO DA SAMARATE A CONFINE CON LA PROVINCIA DI NOVARA - TRATTO NORD**  
**STRALCIO FUNZIONALE DAL KM 6+500 (SVINCOLO S.S. 336 NORD) AL KM 8+844 (SVINCOLO AUTOSTRADA A8) "BRETTELLA DI GALLARATE"**

**PROGETTO ESECUTIVO**

<b>STUDIO CORONA</b> Ing. Valerio Bajetti Direttore del Progetto Tecnico e Progettista n° 4202/11	<b>ING. RENATO DEL PRETE</b> Ing. Renato Del Prete Direttore del Progetto Tecnico e Progettista n° 4202/11	<b>ECOPLAN</b> Arch. Nicoletta Fratini Direttore del Progetto Tecnico e Progettista n° 4202/11	<b>GC</b> ING. GIOACCHINO ANGARANO Direttore del Progetto Tecnico e Progettista n° 4202/11
<b>UNING</b> Ing. Renato Vaira Tecnico e Progettista n° 4202/11	<b>SETAC</b> Prof. Ing. Luigi Montersì Tecnico e Progettista n° 4202/11	<b>ARKE'</b> Ing. Gioacchino Angarano Direttore del Progetto Tecnico e Progettista n° 4202/11	<b>DOTT. GEOL. DANILO GALLO</b> Dott. Geol. Danilo Gallo Direttore del Progetto Tecnico e Progettista n° 4202/11

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Dott. Ing. Giancarlo LUONGO

RESPONSABILE INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Ing. Renato DEL PRETE

IL PROGETTISTA FIRMATARIO DELLA PRESTAZIONE: Ing. Valerio BAJETTI

GEOLOGO: Prof. Ing. Dott. Luigi MONTERISI

COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Ing. Gaetano RANIERI

**DE 010** **D-PROGETTO STRADALE**  
**DE - BARRIERE DI SICUREZZA**  
 Particolari costruttivi H4 Bordo Ponte

CODICE PROGETTO: MI533	NOME FILE: DE010_T00PS00TRADC04_A.dwg	REVISIONE: A	SCALA: VARIE
PROGETTO: MI533	LIV. PROG.: E	N. PROG.: 1801	CODICE ELAB.: T00PS00TRADC04

D				
C				
B				
A	EMISSIONE	LUGLIO 2020	ING. MARTINA RIZZO	ING. VALERIO BAJETTI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO
				ING. RENATO DEL PRETE

APPROVATO