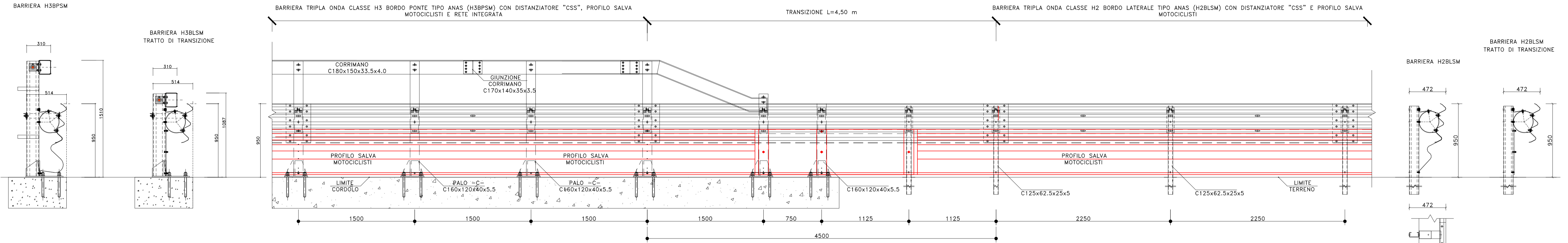
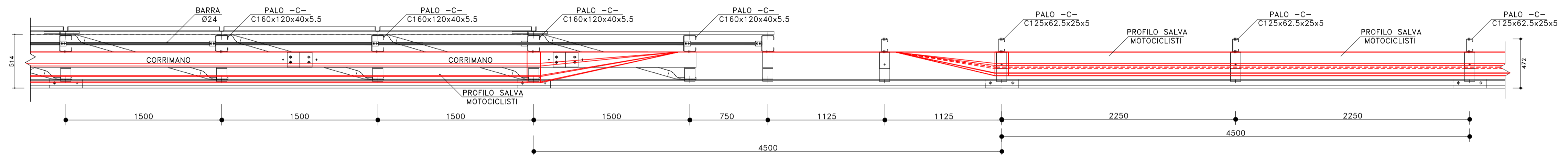


**TRANSIZIONE T11 TRA BARRIERE ANAS BORDO PONTE CLASSE H3 E BARRIERE ANAS BORDO LATERALE CLASSE H2 (H3BP-ANAS e H2BL-ANAS) CON DISTANZIATORE "CSS" E PROFILO SALVA MOTOCICLISTI**

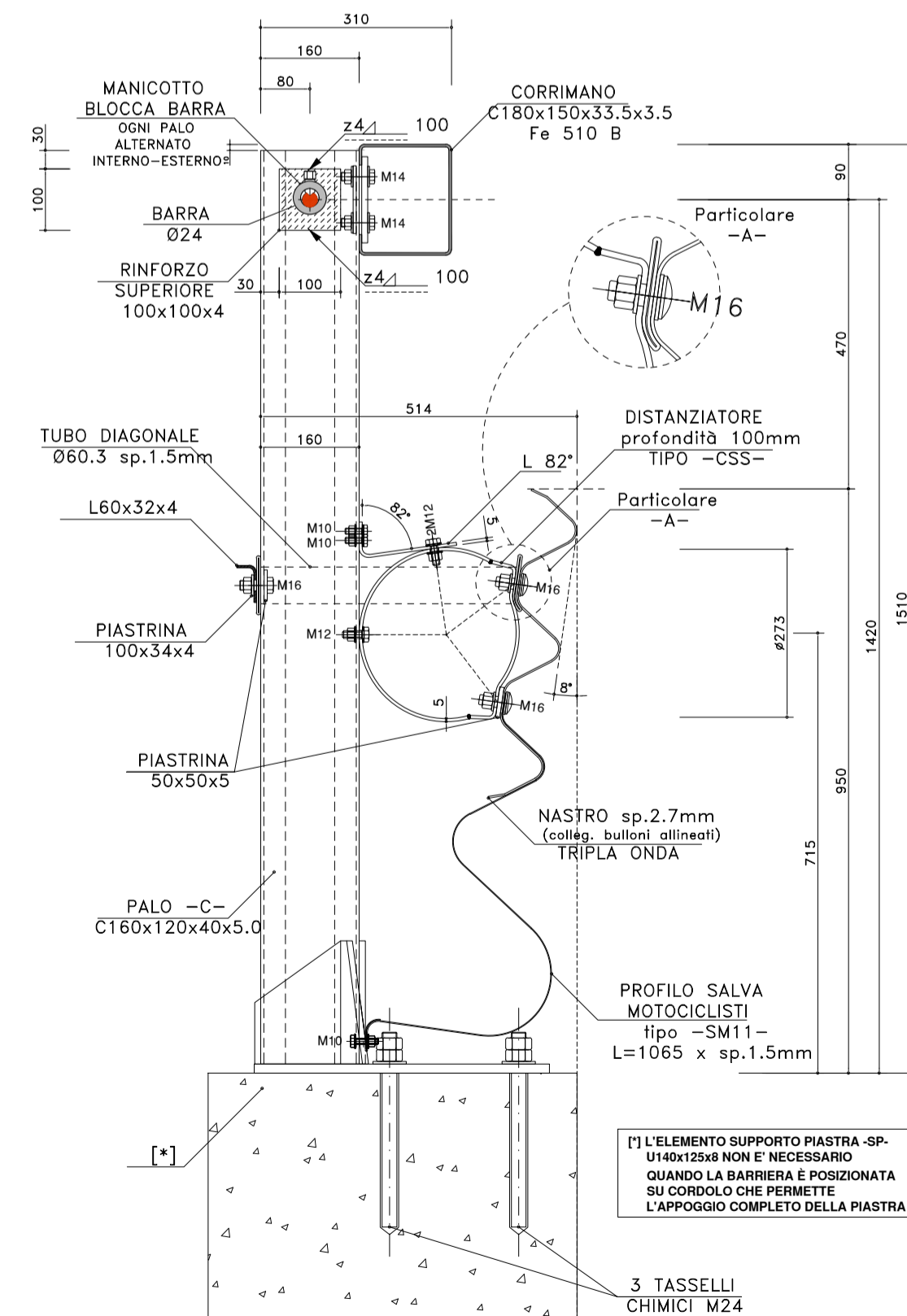
VISTA LATERALE  
BARRIERA ASSEMBLATA  
SCALA 1:25



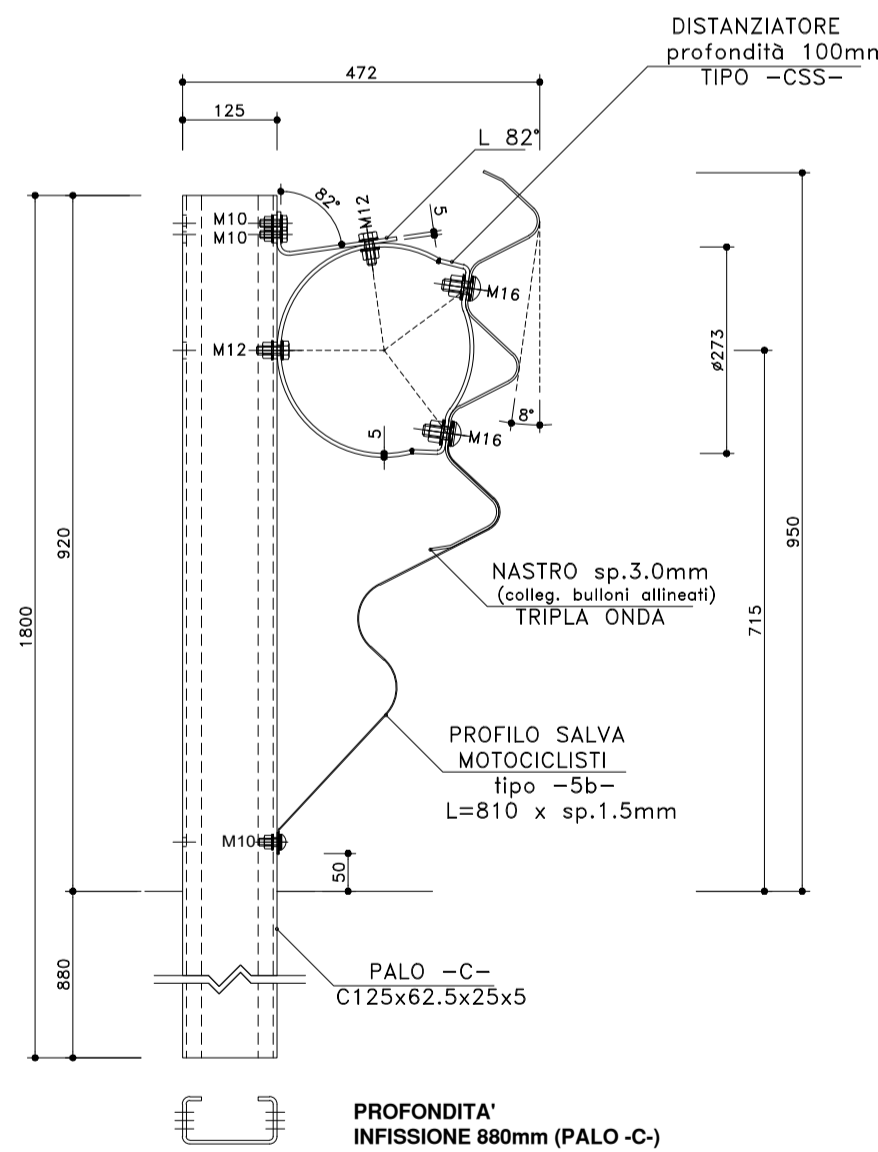
VISTA DALL'ALTO  
BARRIERA ASSEMBLATA  
SCALA 1:25



SEZIONE BARRIERA H3BPSM  
SCALA 1:10



SEZIONE BARRIERA H2BLSM  
SCALA 1:10



[\*] L'ELEMENTO SUPPORTO PIASTRINA - SP-1140x125x8 NON È NECESSARIO QUANDO LA BARRIERA È POSIZIONATA SU CORDOLO CHE PERMETTE L'APPoggio COMPLETO DELLA PIASTRINA

- 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] (corrimalano copri barre)**  
**B 450 C EN10080.2005, UNI E. 16.12.660.0 [L. 33/09-04-2009] (barra)**  
**18CrMo4/1.7243 UNI EN10084.2008 [AISI 4118/4120 o equivalente] (manicotto)**  
**34CrMo4/1.7220 UNI EN10084.2008 [AISI 4135 o equivalente] (viti sicurezza manicotto)**

**ANAS S.p.A.**  
 Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

NUOVA S.S. 341 "GALLARTESE" - 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 GALLARTE"**

**PROGETTO ESECUTIVO**

 Ing. Renato Vaira Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori P. 0432111	 Ing. Renato Del Prete Corso Ing. 10 Bar. a post. n. 1137	 Arch. Nicoletta Frattini Corso Ing. 10 Bar. a post. n. 1137	 Dott. Geol. Danilo Gallo Corso Ing. 10 Bar. a post. n. 1137
 Ing. Renato Vaira Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori P. 0432111	 Prof. Ing. Luigi Monterisi Corso Ing. 10 Bar. a post. n. 1137	 Ing. Giacomino Angherani Corso Ing. 10 Bar. a post. n. 1137	 Dott. Geol. Danilo Gallo Corso Ing. 10 Bar. a post. n. 1137

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. Geol. Luigi MONTERISI

COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE

Ing. Gaetano RANIERI

**DE 016**

**D-PROGETTO STRADALE**  
**DE - BARRIERE DI SICUREZZA**  
 Dettagli costruttivi transizione H3 bordo ponte e H2 bordo laterale ANAS

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
DE016_T00PS00TRADC10_A.dwg			
PROGETTO	LIV. PROG.	N. PROG.	
M1533	E	1801	
CODICE ELAB.	T00	PS00	TRADC10
	A		VARIE

D			
C			
B			
A	EMISSIONE	OTTOBRE 2020	ING. MARTINA RIZZO
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATTO
			ING. VALERIO BAJETTI
			ING. RENATO DEL PRETE