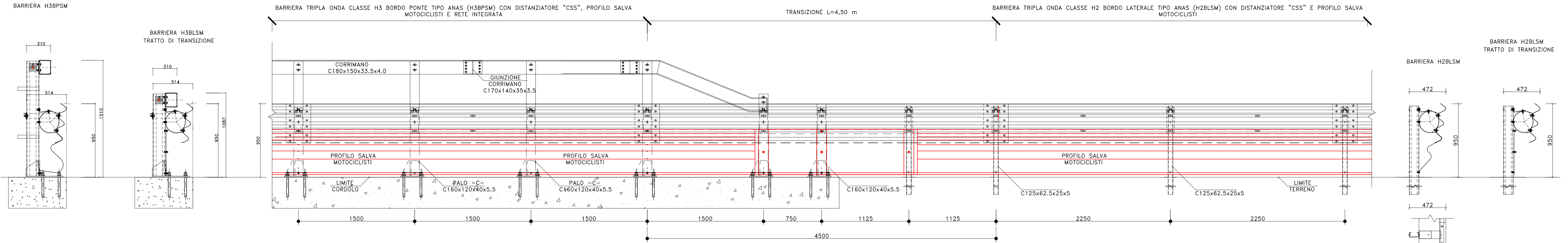
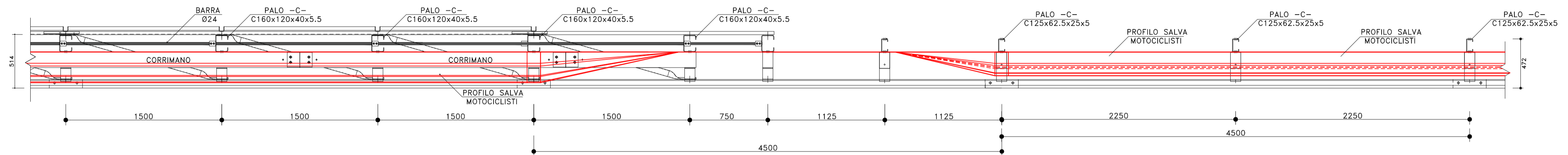


**TRANSIZIONE T11 TRA BARRIERE ANAS BORDO PONTE CLASSE H3 E BARRIERE ANAS BORDO LATERALE CLASSE H2 (H3BP-ANAS e H2BL-ANAS)
CON DISTANZIATORE "CSS" E PROFILO SALVA MOTOCICLISTI**

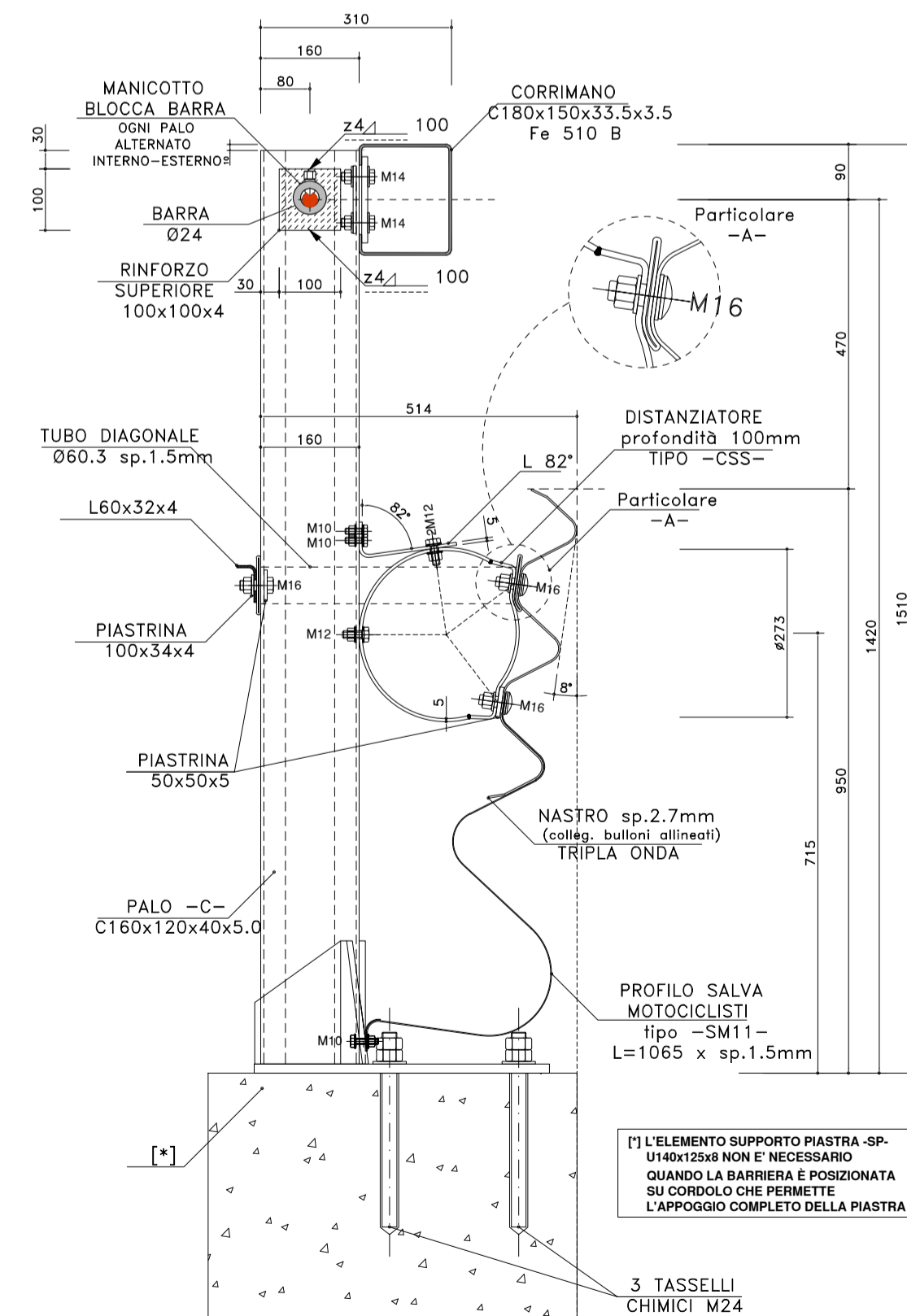
VISTA LATERALE
BARRIERA ASSEMBLATA
SCALA 1:25



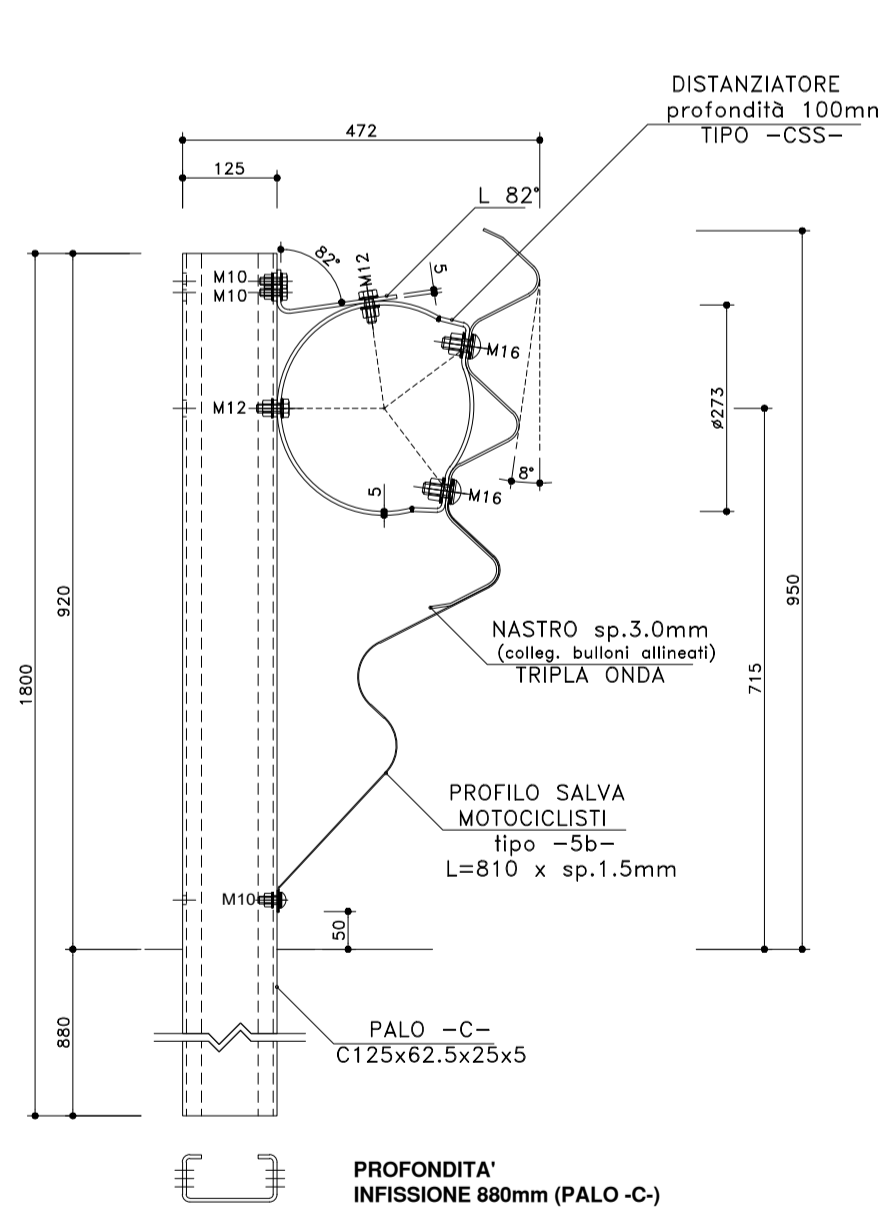
VISTA DALL'ALTO
BARRIERA ASSEMBLATA
SCALA 1:25



SEZIONE BARRIERA H3BPSM
SCALA 1:10



SEZIONE BARRIERA H2BLSM
SCALA 1:10



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 "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

 Ing. Renato Vaira Cof. Ing. Esp. di Tecn. e Progett. (P. 4843/10)	 Ing. Renato Del Prete Cof. Ing. Esp. di Tecn. e Progett. (P. 5075)	 Arch. Nicoletta Frattini Cof. Arch. Esp. di Tecn. e Progett. (P. 4463/10)	 Ing. Gabriele Invernizzi Cof. Ing. Esp. di Tecn. e Progett. (P. 4210/10)
 Ing. Renato Vaira Cof. Ing. Esp. di Tecn. e Progett. (P. 4843/10)	 Prof. Ing. Luigi Monterisi Cof. Ing. Esp. di Tecn. e Progett. (P. 5102)	 Ing. Giacomino Angherani Cof. Ing. Esp. di Tecn. e Progett. (P. 5102)	 Dott. Geol. Danilo Gallo Cof. Geol. Esp. di Tecn. e Progett. (P. 5102)

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:
PROGETTO	DE016_T00PS00TRADC10_A.dwg		
LIV. PROG.	N. PROG.	CODICE ELAB.	
M 5 3 3	E 1 8 0 1	T 0 0 P S 0 T R A D C 1 0	A
D			
C			
B			
A	EMISSIONE	OTTOBRE 2020	ING. MARTINA RIZZO
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATTO
			ING. VALERIO BAJETTI
			ING. RENATO DEL PRETE
			VERIFICATO
			APPROVATO