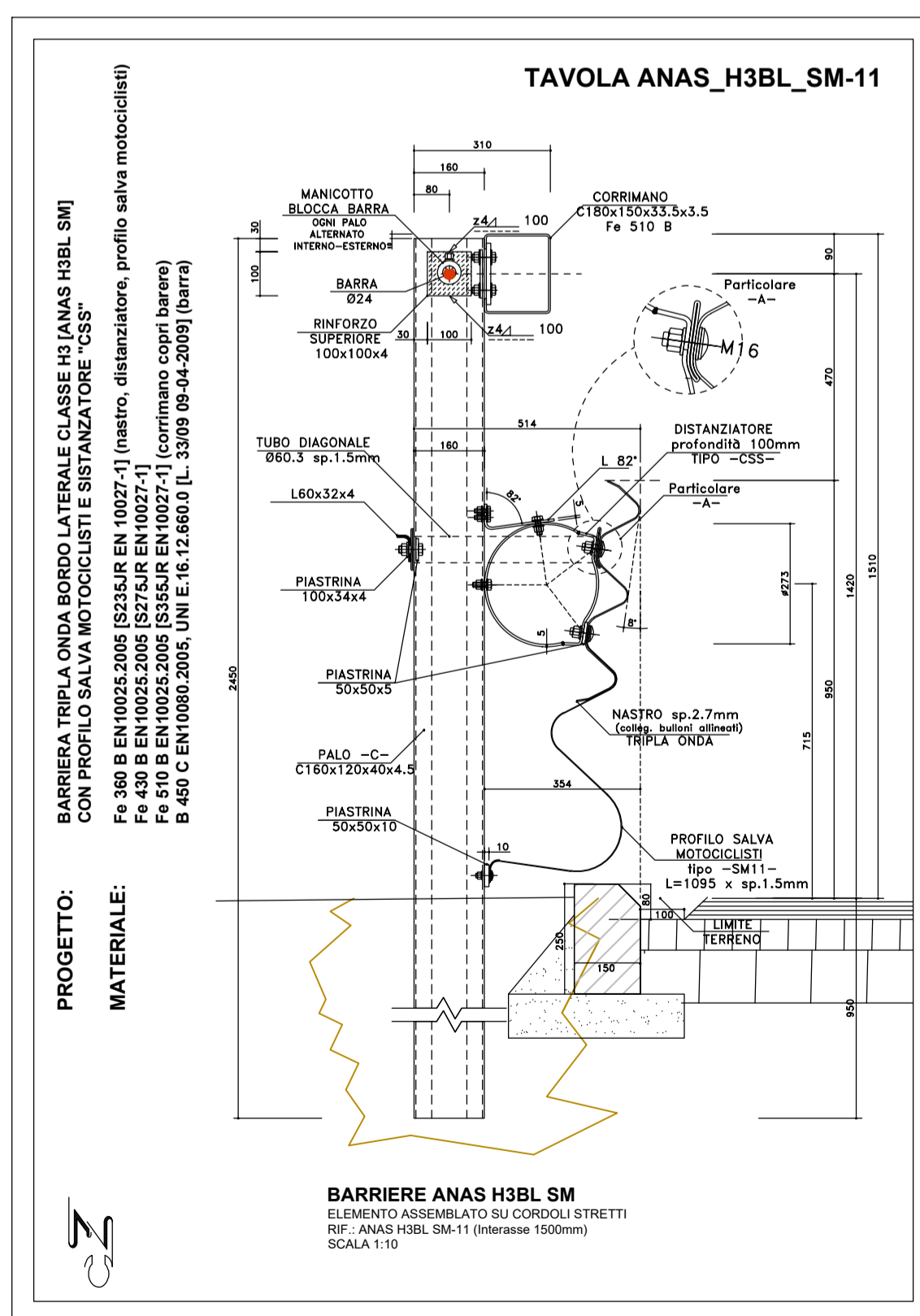
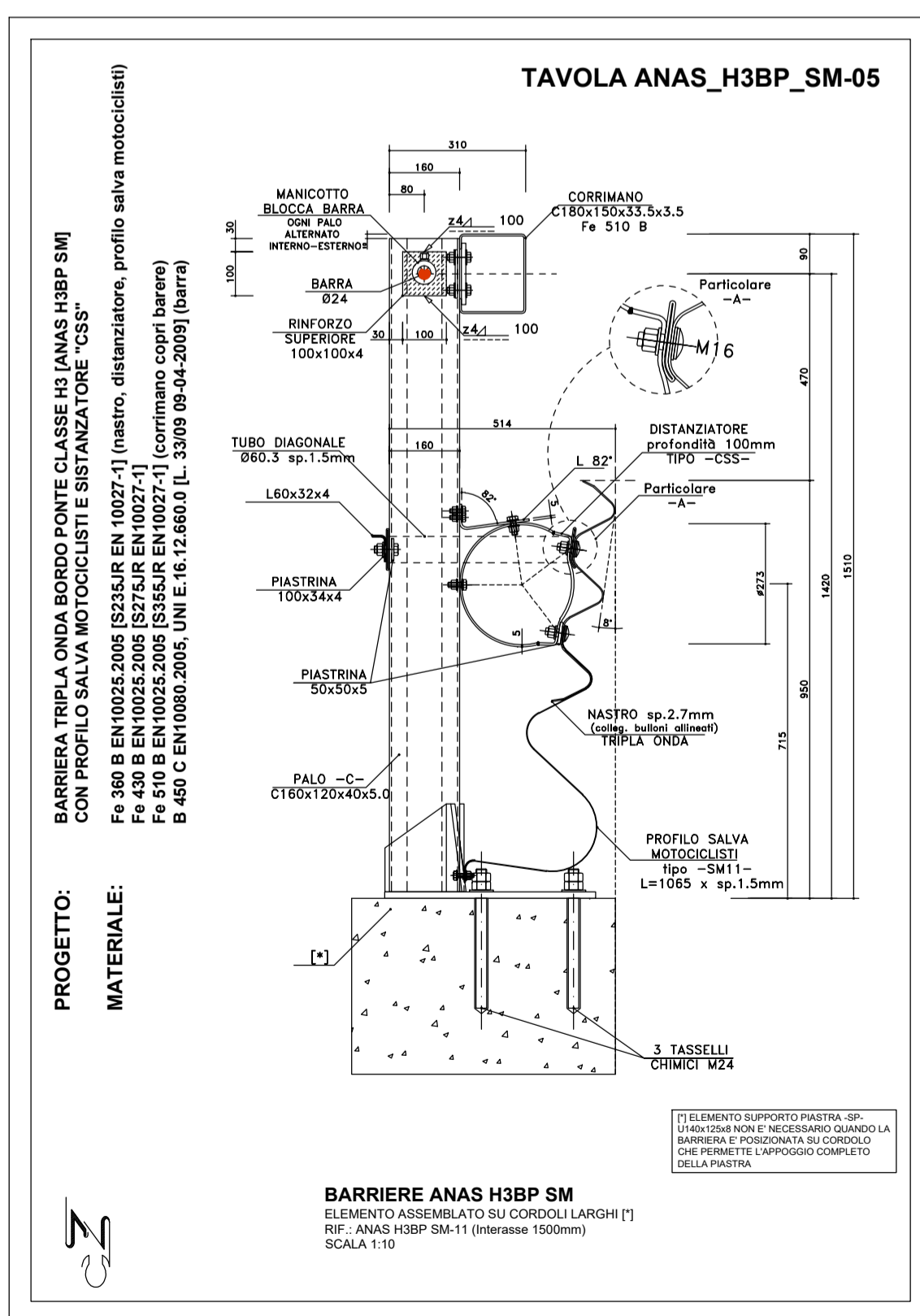
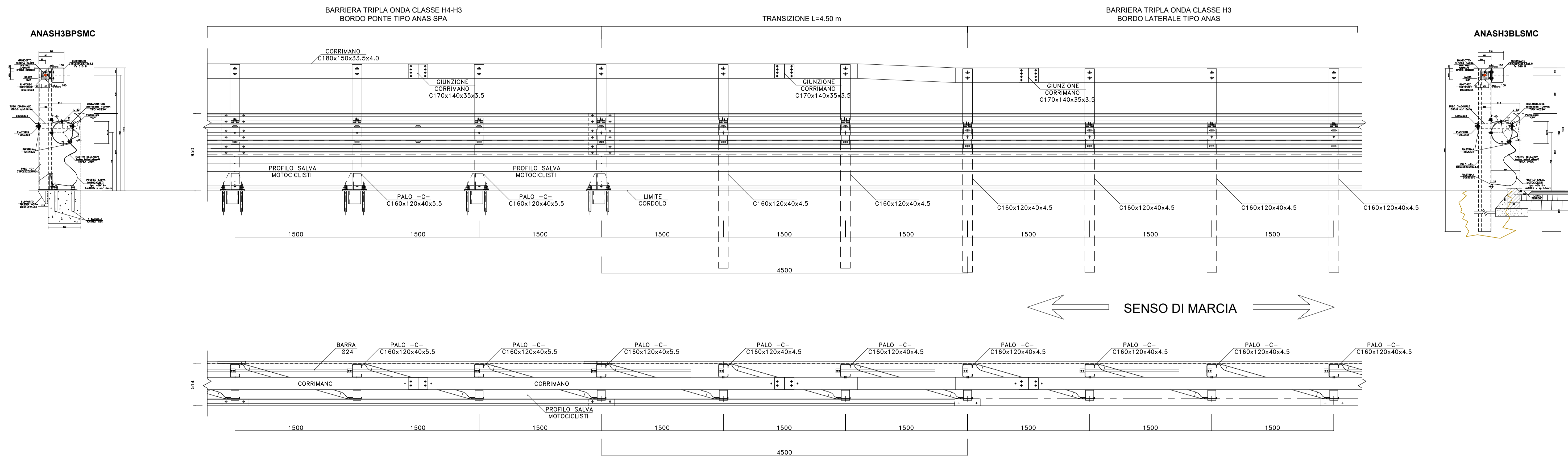


CONNESSIONE BARRIERE ANAS: H3BP con H3BL



S.S. 131 di "Carlo Felice"
 Adeguamento e messa in sicurezza della S.S.131
 Risoluzione dei nodi critici - 2° stralcio
 dal km 108+300 al km 158+000

PROGETTO ESECUTIVO

CA284

R.T.I. di PROGETTAZIONE:	Mandataria	Mandante
	PRO ITER Via G.B. Sommarini n°3 20125 - Milano Tel. 02 6787911 Progetto Infrastrutture email: mail@proiter.it	delia Via Artemide n°3 22100 Inverigo Tel. 0222 421007 email: deliaingegneria@pec.it
PROGETTISTI:	Ing. Riccardo Formichi - Pro Iter srl (Integratore prestazioni specialistiche) Ordine Ing. di Milano n. 18045	
IL GEOLOGO	Dott. Geol. Massimo Mezzanatica - Pro Iter srl Albo Geol. Lombardia n. A762	
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE	Ing. Diego Ceccherelli Ordine Ing. di Milano n. 15813	
VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO	Dott. Ing. Salvatore FRASCA	
PROTOCOLLO	DATA	

PROGETTO STRADALE
 PARTICOLARI COSTRUTTIVI BARRIERE DI SICUREZZA
 Transizione Barriere Anas H3 Bordo Ponte / H3 Bordo Laterale

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	LOPLSQR E 1901	A	VARIE
UN. PROG.	N. PROG.	DATA	REDDATO
EMMISSIONE	Marzo 2020	Spitaleri	Caprioli
DESCRIZIONE		VERIFICATO	APPROVATO