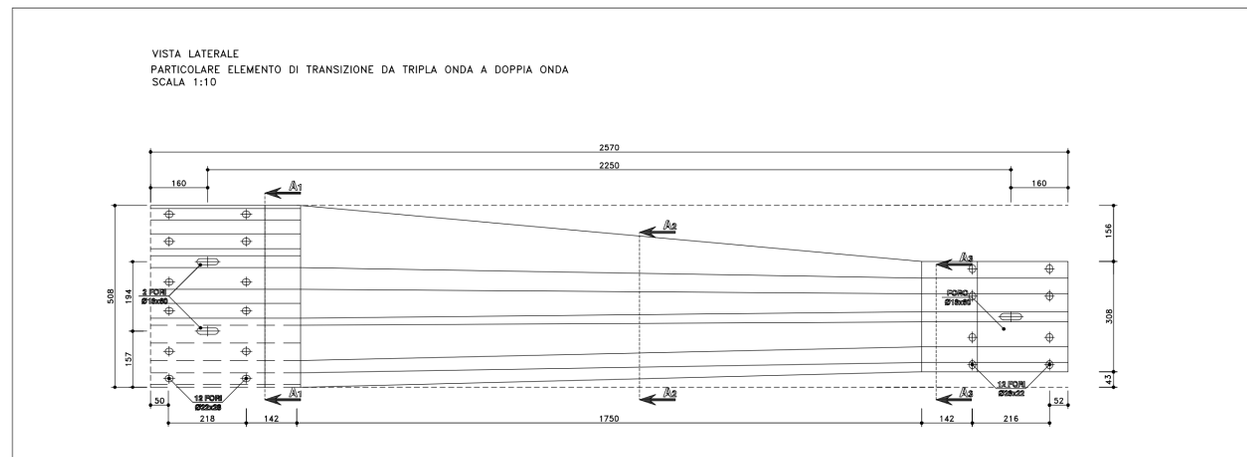
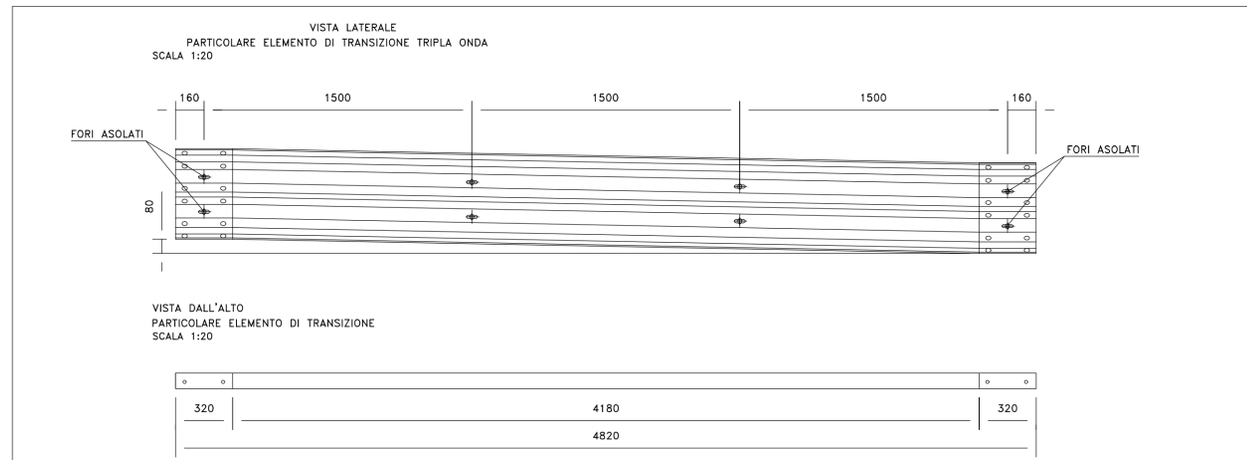
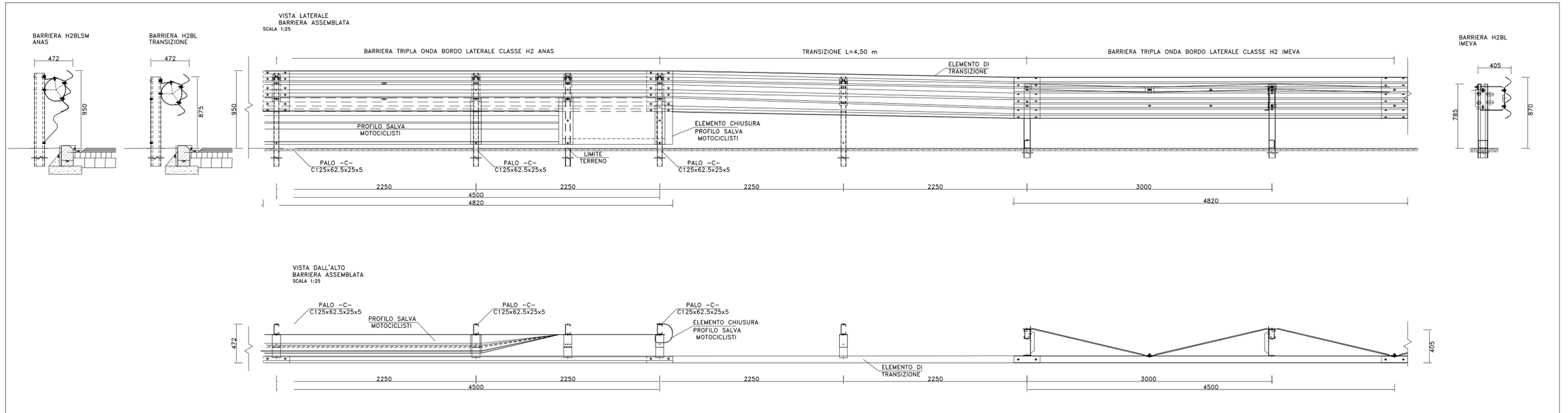


TRANSIZIONE TRA BARRIERA ANAS TRIPLA ONDA BORDO LATERALE CLASSE H2 (H2BL-ANAS) CON DISTANZIATORE "CSS" E PROFILO SALVA MOTOCICLISTI E BARRIERA IMEVA DOPPIA ONDA BORDO LATERALE CLASSE H2





Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

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
 Via G.B. Sammartini n°3 20125 - Milano Tel. 02 6787911 email: mail@proiter.it	 Via Artemide n°3 22100 Agrigento Tel. 0922 421007 email: deltaingegneria@pec.it
PROGETTISTI: Ing. Riccardo Formichi - Pro Iter srl (Integratore prestazioni specialistiche) Ordine Ing. di Milano n. 18045 Ing. Riccardo Formichi Ordine Ing. di Milano n. 18045	DOTT. ING. FORMICHI RICCARDO Sez. A - Settore: a) Studio e progettazione b) Direzione lavori c) Assistenza tecnica n° A 18045 MILANO
IL GEOLOGO Dott. Geol. Massimo Mezzanica - 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			
Transizioni barriere Anas H2 BL / barriere esistenti Imeva			
CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	LIV. PROG. N. PROG.	REVISIONE	SCALA:
LOPLSQ E 1901	T00PS00TRADC07	A	VARIE
D			
C			
B			
A	EMISSIONE	Marzo 2020	Spitaleri Caprioli Formichi
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO