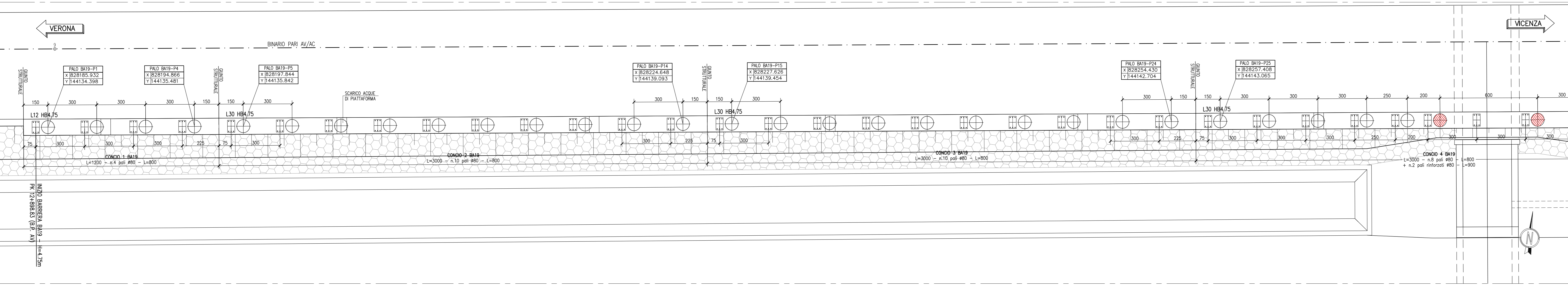


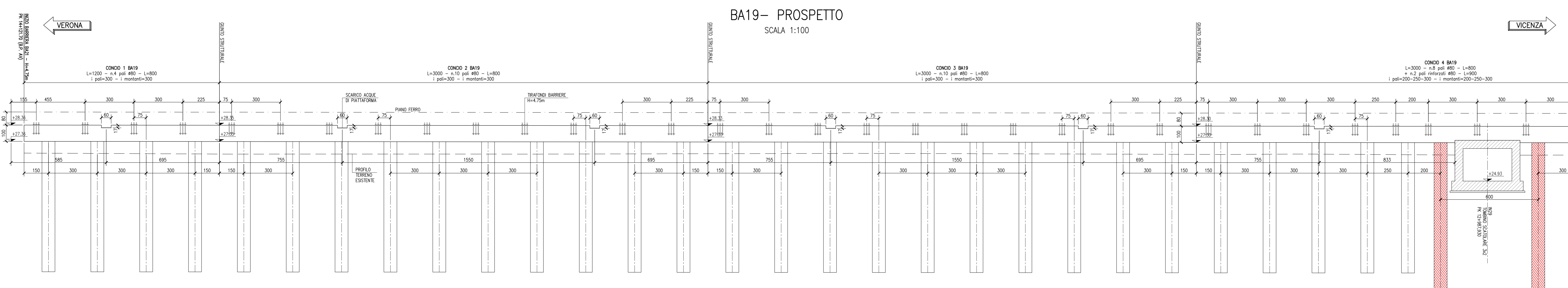
BA19 - PLANIMETRIA DI PROGETTO
SCALA 1:100

DISEGNI DI RIFERIMENTO

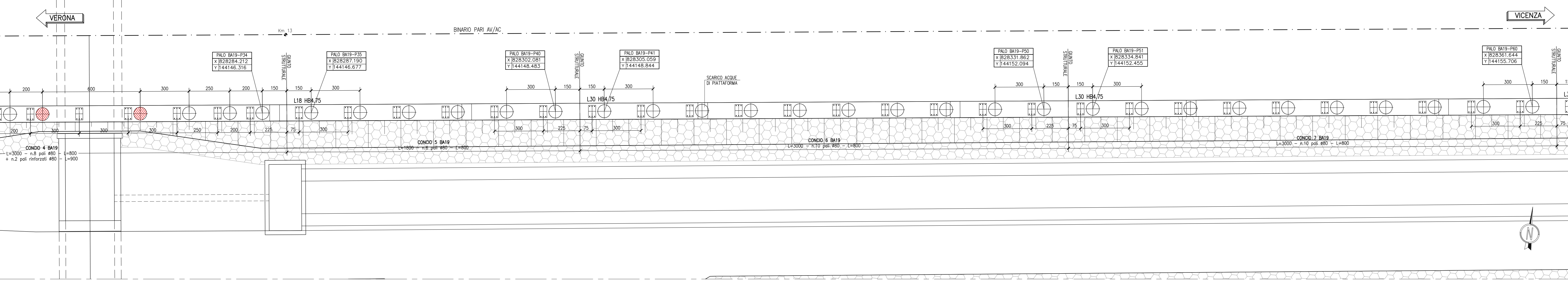
DESCRIZIONE	CODICE
- BA, DA PK 10+407,00 A PK 14+651,00 - Tavola materiali opere di fondazione	IN1710E24TB40001201
- BA, DA PK 10+407,00 A PK 14+651,00 - Sezione di calcolo corredi e pali di fondazione	IN1710E24TB40001202
- BA, DA PK 10+407,00 A PK 14+651,00 - Sezione di calcolo tirafondi e contrafforti	IN1710E24TB40001203
- BA, DA PK 10+407,00 A PK 14+651,00 - Particolari costruttivi tirafondi e contrafforti	IN1710E24TB40001204



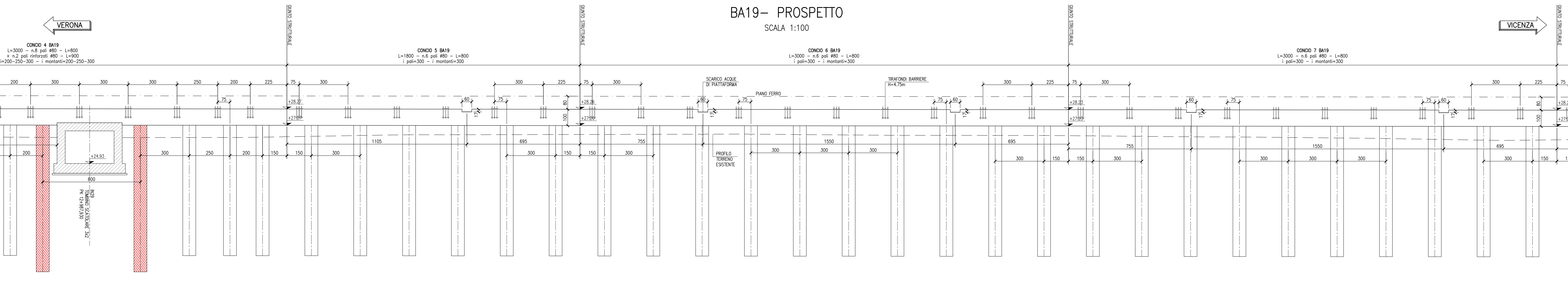
BA19- PROSPETTO
SCALA 1:100



BA19 - PLANIMETRIA DI PROGETTO
SCALA 1:100



BA19- PROSPETTO
SCALA 1:100



LEGGENDA

0=100	ETOMETRICA	LXX	LUNGHEZZA CORDOLO
0=100	CHILOMETRICA	HB	ALTEZZA MONTANTE
← DIREZIONE	DIREZIONI	⊕	PALO CORRENTE
⊕	DIREZIONE NORD GEOGRAFICO	⊗	PALO #800 CON ARMATURA RINFORZATA

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

- PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI VEDI ELABORATO IN1710E24TB40001201

COMMITTENTE:



ALTA SOVRIGLIANZA:



GENERAL CONTRACTOR:



INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01
LINEA A.V. / A.C. TORINO-VENEZIA Tratta VERONA-PADOVA
Lotto funzionale Verona-Bivio Vicenza

PROGETTO ESECUTIVO
PRESIDI ANTI-RUMORE/VIBRAZIONI
BARRIERA ANTIRUMORE DA PROGR. 12+879,83 A PROGR. 13+346,00 LATO DX - OPERE DI FONDAZIONE

Scala e prospetto - Tav. 1

GENERAL CONTRACTOR		DIRETTORE LAVORI		SCALA:
Consorzio Iriov-IV Due		Fricov Due		1:100
Ing. Paolo CARONIA		Ing. Paolo CARONIA		
COMMESSA	LOTTO	FASE	DATE	TIPO DOC.
IN17	11	E	12	PA
OPERAZIONE/DESCRIZIONE		PROGR.	REV.	FOGLIO
BA19A1		001	A	001/003
VISTO CONSOZIO IRIOV-IV DUE		Data		
Ing. Luca MORGOLI		Data		
Progettazione:	Descrizione	Budget	Data	Verificato
A	ESISTENZA	0000	00/00	00/00
B				
C				
Cod. progetto: 0000		Cod. origine: 0000		

TUTTI I DIRITTI DEL PRESENTE DOCUMENTO SONO RISERVATI. LA PRODUZIONE ANCHE PARZIALE E VIETATA