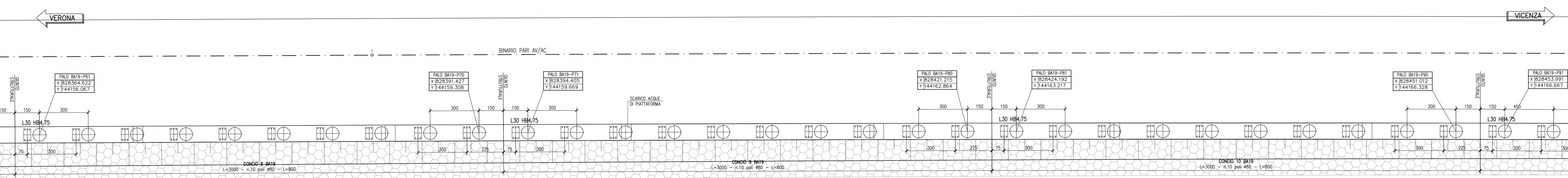


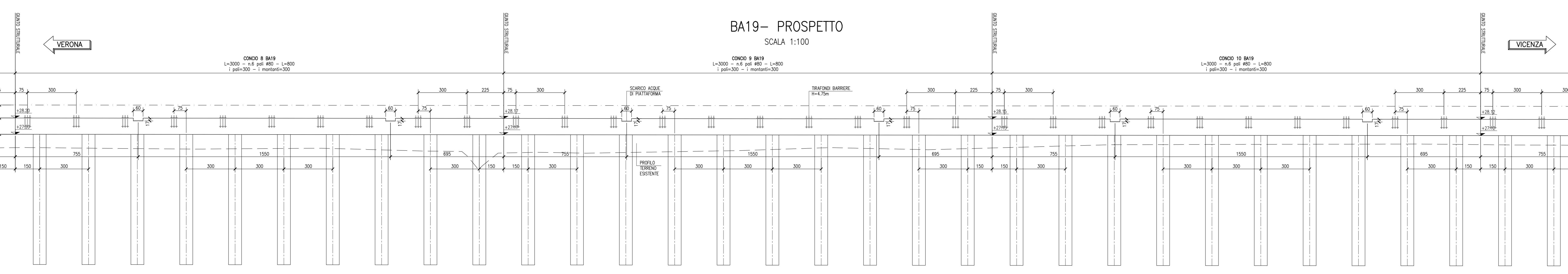
BA19 - PLANIMETRIA DI PROGETTO
SCALA 1:100

DISEGNI DI RIFERIMENTO

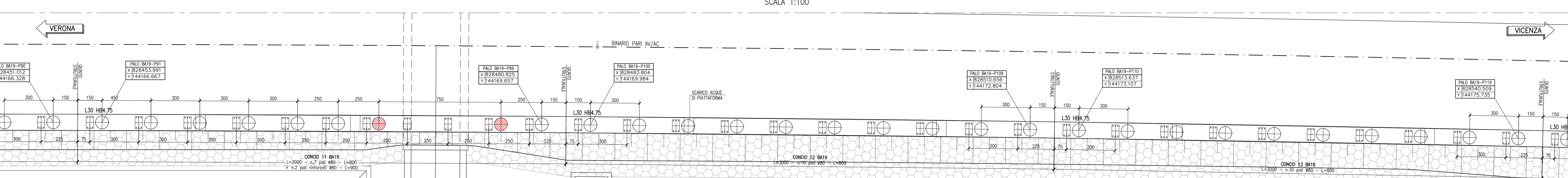
DESCRIZIONE	CODICE
- BA, DA PK 10+407,00 A PK 14+651,00 - Tavola materiali opere di fondazione	IN1710E124TB0001201
- BA, DA PK 10+407,00 A PK 14+651,00 - Relazione di calcolo corredi e pali di fondazione	IN1710E124TB0001201
- BA, DA PK 10+407,00 A PK 14+651,00 - Relazione di calcolo tiranti e contrafforti	IN1710E124TB0001202
- BA, DA PK 10+407,00 A PK 14+651,00 - Particolari costruttivi tiranti e contrafforti	IN1710E124TB0001201



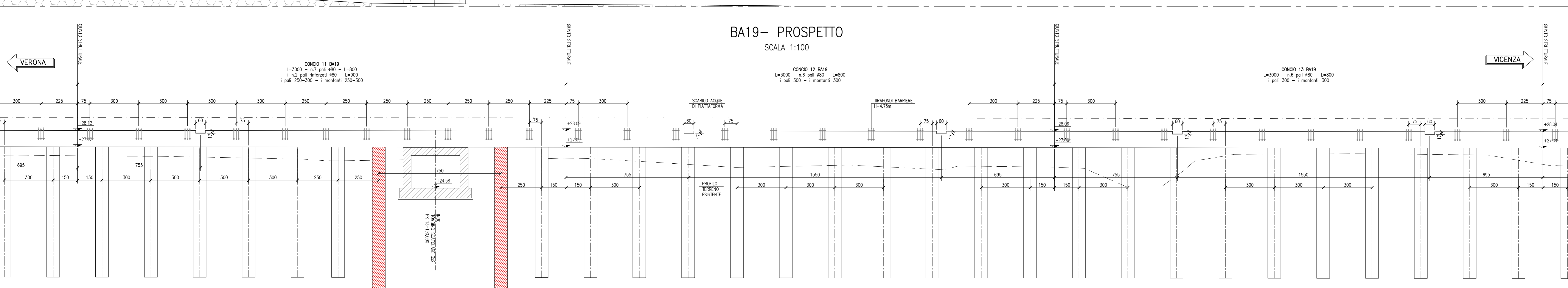
BA19- PROSPETTO
SCALA 1:100



BA19 - PLANIMETRIA DI PROGETTO
SCALA 1:100



BA19- PROSPETTO
SCALA 1:100



LEGGENDA

0-0-00	ETOMETRICA	LXX	LUNGHEZZA CORDOLO
0-0-00	CHILOMETRICA	HB	ALTEZZA MONTANTE
←	DIREZIONI	⊕	PALO CORRENTE
⊕	DIREZIONE NORD GEOGRAFICO	⊗	PALO Ø800 CON ARMATURA RINFORZATA

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

- PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI VEDI ELABORATO IN1710E124TB0001201

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+878,83 A PROGR. 13+346,00 LATO DX - OPERE DI FONDAZIONE
Pianta e prospetto - Tav.2

GENERAL CONTRACTOR: Iricov Due
DIRETTORE LAVORI: Ing. Paolo CARONIA
SCALA: 1:100

COMMESSA	LOTTO	FASE	DATA	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROG.	REV.	FOGLIO
IN17	11	E	12	PA	BA19A1	002	A	002-003

PROGETTAZIONE:

Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Data
A	ESPOSIZI				01/07/2021
B					01/07/2021
C					01/07/2021

CG: 837937CDI CUP: J11E1900000009 File: IN1710E124TB0001201_002.dwg
Cod. origine: 0003

Scala di plan. TUTTI I DIRITTI DEL PRESENTE DOCUMENTO SONO RISERVATI. LA PRODUZIONE ANCHE PARZIALE È VIETATA