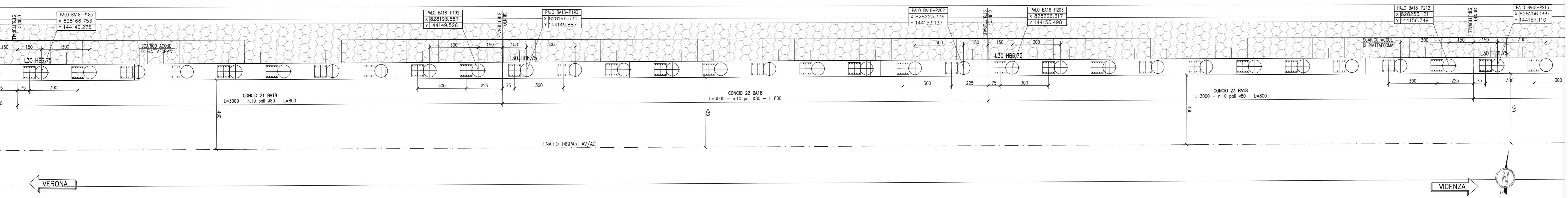


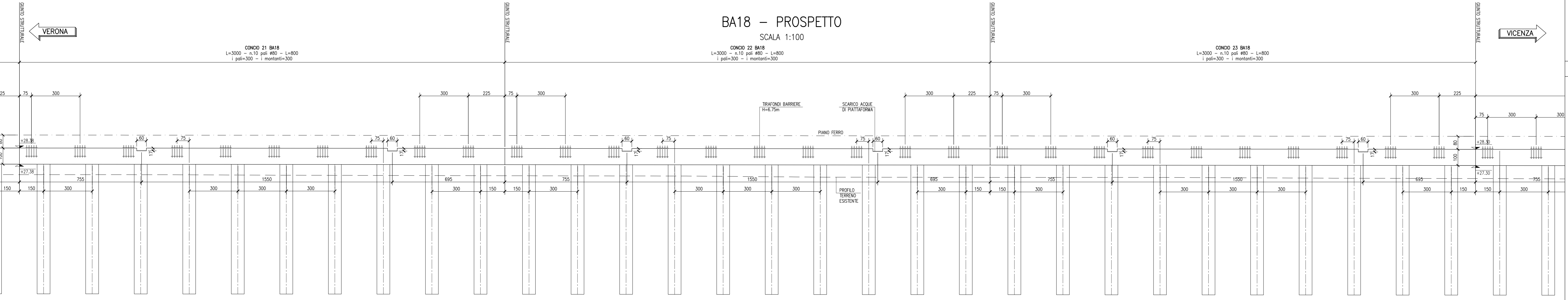
BA18 - PLANIMETRIA DI PROGETTO
SCALA 1:100

DISegni DI RIFERIMENTO

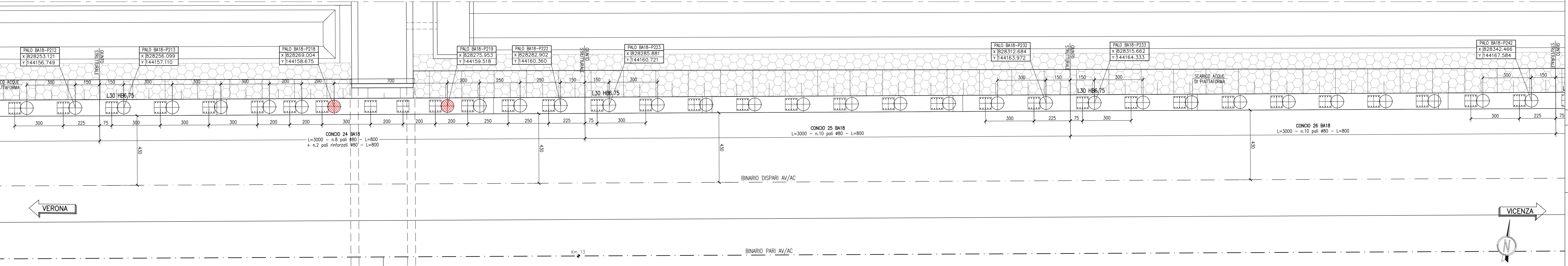
DESCRIZIONE	CODICE
- BA, DA PK 10+407,00 A PK 14+651,00 - Tavola materiali opere di fondazione	IN1710E24TB4001201
- BA, DA PK 10+407,00 A PK 14+651,00 - Sezione di calcolo corredi e pali di fondazione	IN1710E24TB4001202
- BA, DA PK 10+407,00 A PK 14+651,00 - Sezione di calcolo tiranti e contrafforti	IN1710E24TB4001203
- BA, DA PK 10+407,00 A PK 14+651,00 - Particolari costruttivi tiranti e contrafforti	IN1710E24TB4001204



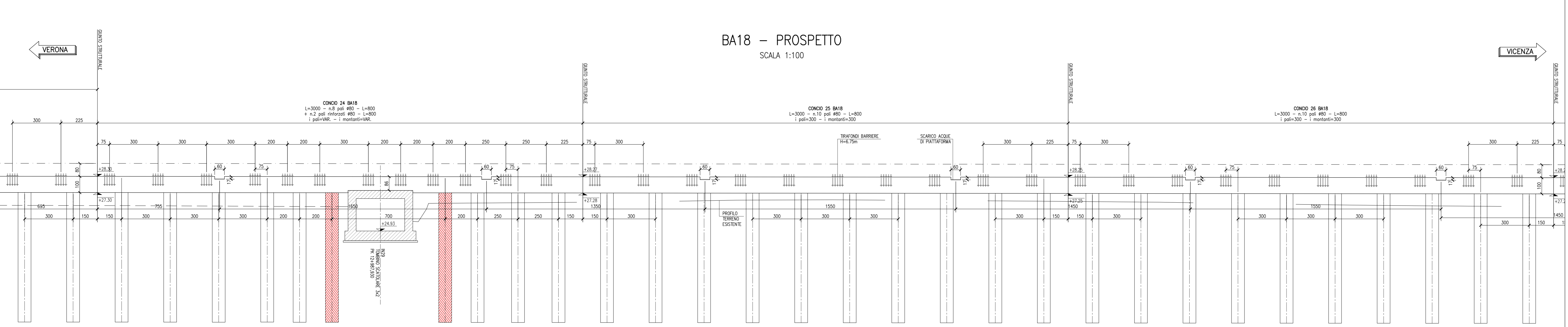
BA18 - PROSPETTO
SCALA 1:100



BA18 - PLANIMETRIA DI PROGETTO
SCALA 1:100



BA18 - PROSPETTO
SCALA 1:100



LEGGENDA

• Ø=100	ETOMETRICA	LXX	LUNGHEZZA CORDOLO
• Ø=1000	CHILOMETRICA	HB	ALTEZZA MONTANTE
← DIREZIONE	DIREZIONI	⊕	PALO CORRENTE
⊕	DIREZIONE NORD GEOGRAFICO	⊗	PALO Ø800 CON ARMATURA RINFORZATA

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

- PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI VEDI ELABORATO IN1710E24TB4001201

COMMITTENTE: RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

ALTA SOVRIGILANZA: GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

GENERAL CONTRACTOR: Consortio Iriov4V Due

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+340,89 A PROGR. 13+238,00 LATO SX - OPERE DI FONDAZIONE
FONDAZIONI
Pianta e prospetto - Tav.4

GENERAL CONTRACTOR: Iricov Due
Ing. Paolo CARONIA

DIRETTORE LAVORI: Ing. Luca MANGIOLARI

SCALA: 1:100

COMMESSA	LOTTO	FASE	DATA	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	FOGLIO
IN17	12	E	12	PA	BA18A1	004	A	004/005

PROGETTAZIONE:

Rev.	Descrizione	Red.	Verificata	Data	Approvata	Data
A	ESISTENZA	Ing. Luca MANGIOLARI	Ing. Luca MANGIOLARI	01/01/2021	Ing. Luca MANGIOLARI	01/01/2021
B						
C						

FILE: IN1710E24TB4001204.DWG
Cod. origine: 0003

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