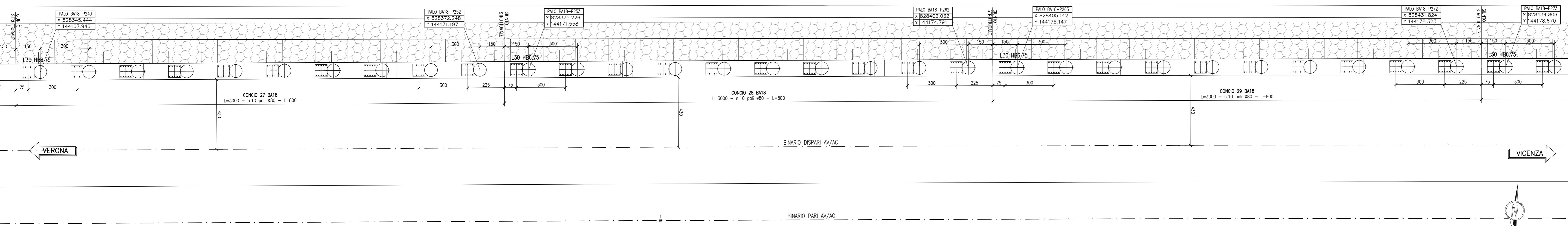


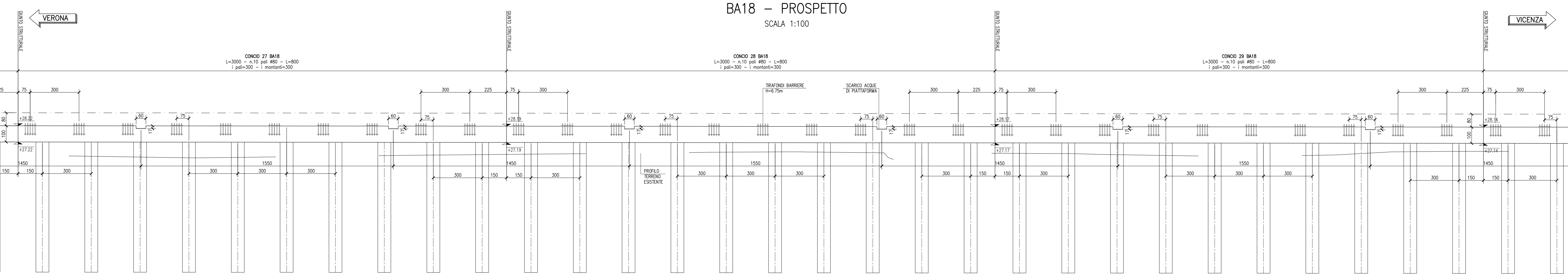
BA18 - PLANIMETRIA DI PROGETTO
SCALA 1:100

DESEGNI DI RIFERIMENTO

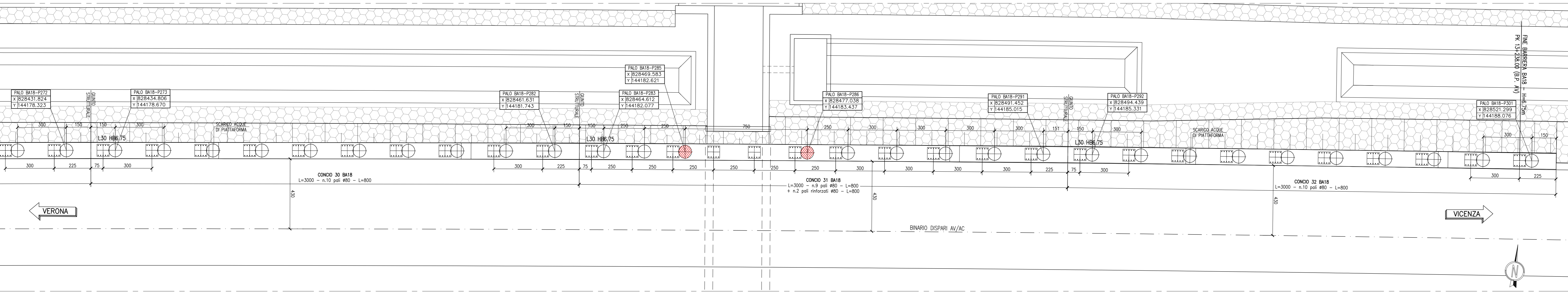
DESCRIZIONE	CODICE
- BA, DA PK 10+407,00 A PK 14+651,00 - Tavola materiali opere di fondazione	IN1710E24TB0001201
- BA, DA PK 10+407,00 A PK 14+651,00 - Relazione di calcolo corredi e pali di fondazione	IN1710E24TB0001201
- BA, DA PK 10+407,00 A PK 14+651,00 - Relazione di calcolo tralinee e contrastrade	IN1710E24TB0001202
- BA, DA PK 10+407,00 A PK 14+651,00 - Particolari costruttivi tralinee e contrastrade	IN1710E24TB0001203



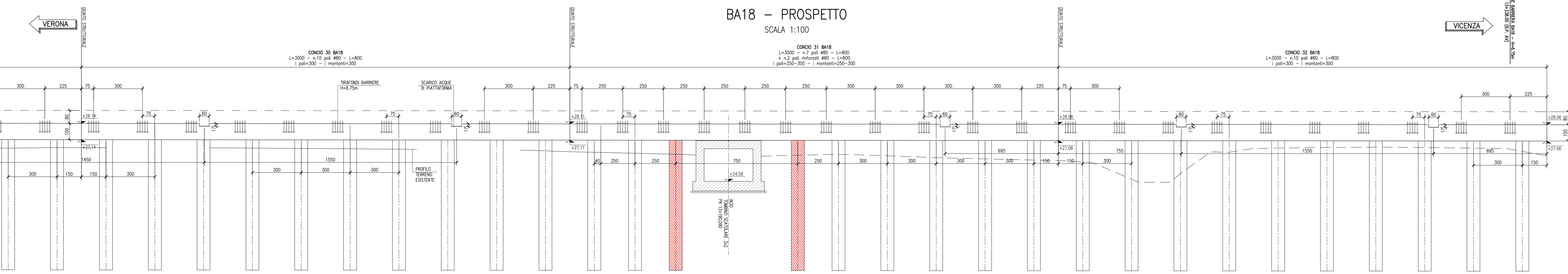
BA18 - PROSPETTO
SCALA 1:100



BA18 - PLANIMETRIA DI PROGETTO
SCALA 1:100



BA18 - PROSPETTO
SCALA 1:100



LEGGENDA

• 0-100	ETOMETRICA	LXX	LUNGHEZZA CORDOLO
• 0-1000	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 IN1710E24TB0001201

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+340,89 A PROGR. 13+238,00 LATO SX - OPERE DI FONDAZIONE

Scala di progetto: 1:100

GENERAL CONTRACTOR: **DIRETTORE LAVORI:**

COMMISSIONE: **PROGETTAZIONE:**

COMMISSIONE	LOTTO	FASE	DATA	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROG.	REV.	FOGLIO
IN17	12	E	12	PA	BA18A1	005	A	005-005

Progettazione:	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Data
A	ESISTENZA	06/05	06/05	06/05	06/05
B					
C					

CG: 837937001 CUP: A11E1900000009 File: IN1710E24TB0001201-005 Cod. origine: 0005

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