

BA37 - PLANIMETRIA DI PROGETTO
SCALA 1:100

DISEGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE

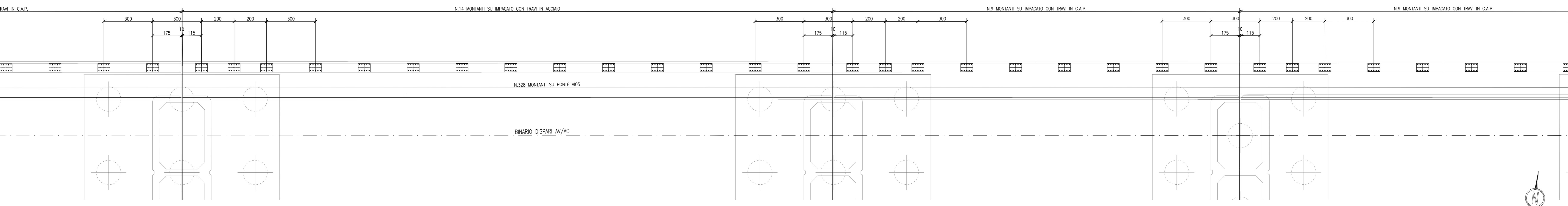
CODICE

- BA, DA PK 21+075,54 A PK 23+029,26 - Tavola materiali opere di fondazione
- BA, DA PK 21+075,54 A PK 23+029,26 - Sezione di calcolo corredi e pali di fondazione
- BA, DA PK 21+075,54 A PK 23+029,26 - Sezione di calcolo tirafondi e contropiastre
- BA, DA PK 21+075,54 A PK 23+029,26 - Particolari costruttivi tirafondi e contropiastre - Tav.1
- BA, DA PK 21+075,54 A PK 23+029,26 - Particolari costruttivi tirafondi e contropiastre - Tav.2

- IN1710E124BA0001301
- IN1710E124BA0001301
- IN1710E124BA0001302
- IN1710E124BA0001301
- IN1710E124BA0001302

VERONA

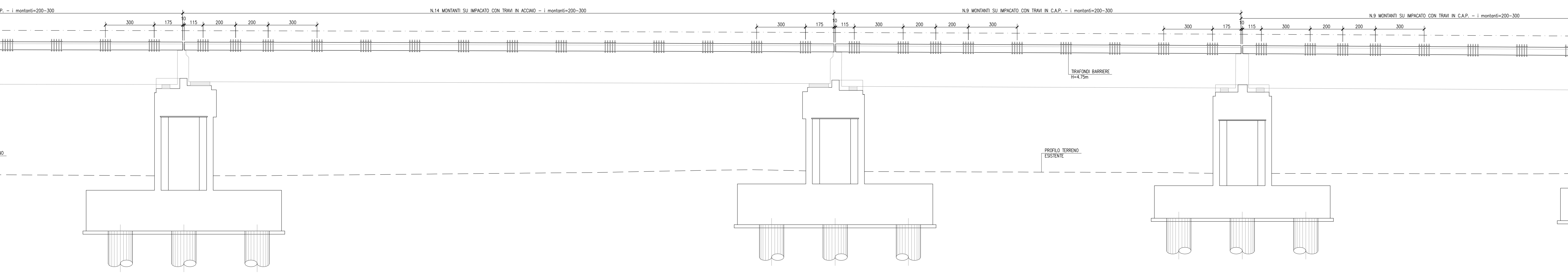
VICENZA



BA37- PROSPETTO
SCALA 1:100

VERONA

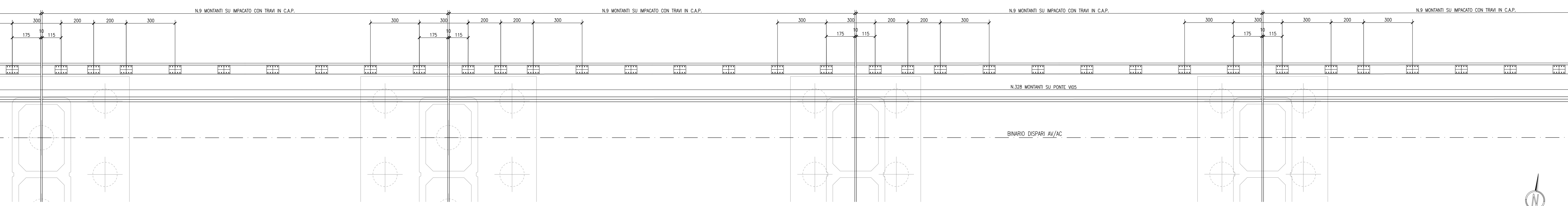
VICENZA



BA37 - PLANIMETRIA DI PROGETTO
SCALA 1:100

VERONA

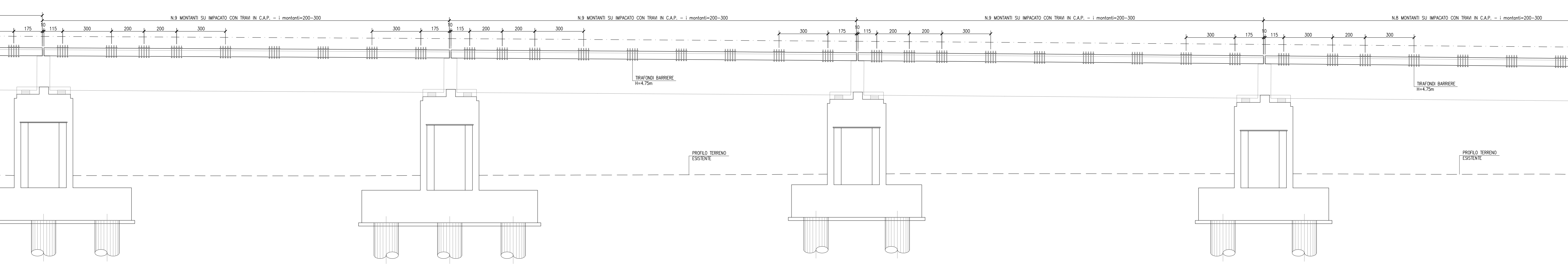
VICENZA



BA37- PROSPETTO
SCALA 1:100

VERONA

VICENZA



NOTE GENERALI

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

- PER LE CARATTERISTICHE DI TIRAFONDI E CONTROPIASTRE SU CORDOLO, VEDI PARTICOLARE T2 DELL'ELABORATO IN1710E124BA0001301
- PER LE CARATTERISTICHE DI TIRAFONDI E CONTROPIASTRE SU VIADOTTO, VEDI PARTICOLARI T3d, T3e, T3f DELL'ELABORATO IN1710E124BA0001302

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

- PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI VEDI ELABORATO IN1710E124BA0001301

COMMITTENTE:

ALTA SORVEGLIANZA:

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. 21+076,35 A PROGR. 22+034,80 LATO SX - OPERE DI FONDAZIONE
 FONDAZIONI
 Pianta e prospetto - Tav. 5

GENERAL CONTRACTOR		DIRETTORE LAVORI		SCALA 1:100
Consorzio Irio-IV Due		Ing. Paolo CARONIA		
COMMISSARIA	LOTTO	FASE	INTE. TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA
IN17	12	E	12 PA	BA37/A1
PROG.	REV.	FOGLIO		
005	A	005-006		
VISTO CONSORZIO IRI-IV DUE		Data		
Ing. Luca MORGOLI		Ottobre 2021		
Progettazione:	Descrizione:	Budget:	Data:	Approvato:
Rev.:	Descrizione:	F. MOD.	10/2021	10/2021
A	ESSENE			
B				
C				
CG. 837793FD1		CUP: J11E1900000009		File: IN1710E124BA0001301_01.DWG
Progetto cofinanziato dalla Unione Europea		Cod. origine: 0003		

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