

BA25 - PLANIMETRIA DI PROGETTO
SCALA 1:100

DISEGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
- BA, DA PK 14465,00 A PK 20121,00 - Tavola materiali opere di fondazione	IN1710E124BA0001901
- BA, DA PK 14465,00 A PK 20121,00 - Sezione di calcolo corredi e pali di fondazione	IN1710E124CLBA0001902
- BA, DA PK 14465,00 A PK 20121,00 - Sezione di calcolo tralicci e contrafforti	IN1710E124CLBA0001903
- BA, DA PK 14465,00 A PK 20121,00 - Particolari costruttivi tralicci e contrafforti - Tav.1	IN1710E124BA0001901
- BA, DA PK 14465,00 A PK 20121,00 - Particolari costruttivi tralicci e contrafforti - Tav.2	IN1710E124BA0001902

NOTE GENERALI

0=100	ETOMETRICA	LXX	LUNGHEZZA CORDOLO
1=100	CHILDOMETRICA	HB	ALTEZZA MONTANTE
DIREZIONE	DIREZIONI	⊕	PALO CORRENTE
⊕	DIREZIONE NORD GEOGRAFICO	⊗	PALO Ø800 CON ARMATURA RINFORZATA

- PER LE CARATTERISTICHE DEI MONTANTI, VEDI PARTICOLARE T1 DELL'ELABORATO IN1710E124BA0001901

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

- PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI VEDI ELABORATO IN1710E124BA0001901

COMMITTENTE:



ALTA SOVRVEGLIANZA:



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

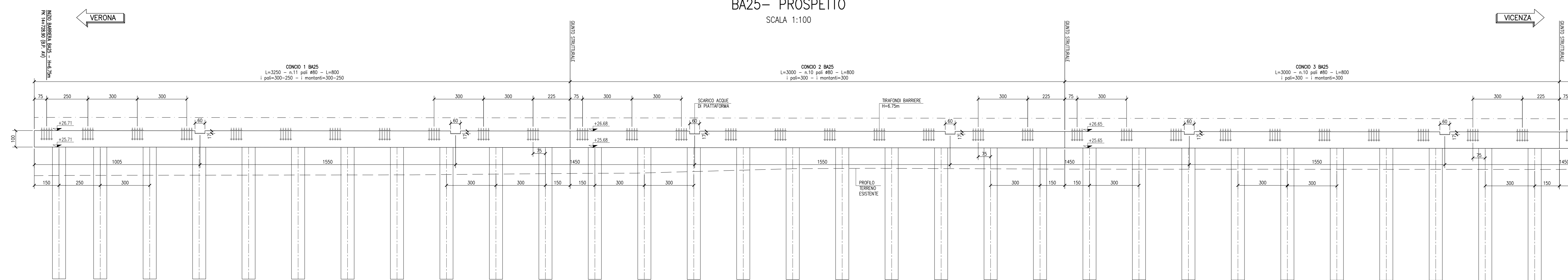
BARRIERA ANTIRUMORE DA PROGR. 14+728,90 A PROGR. 15+395,00 LATO DX - OPERE DI FONDAZIONE

Pianta e prospetto - Tav. 1

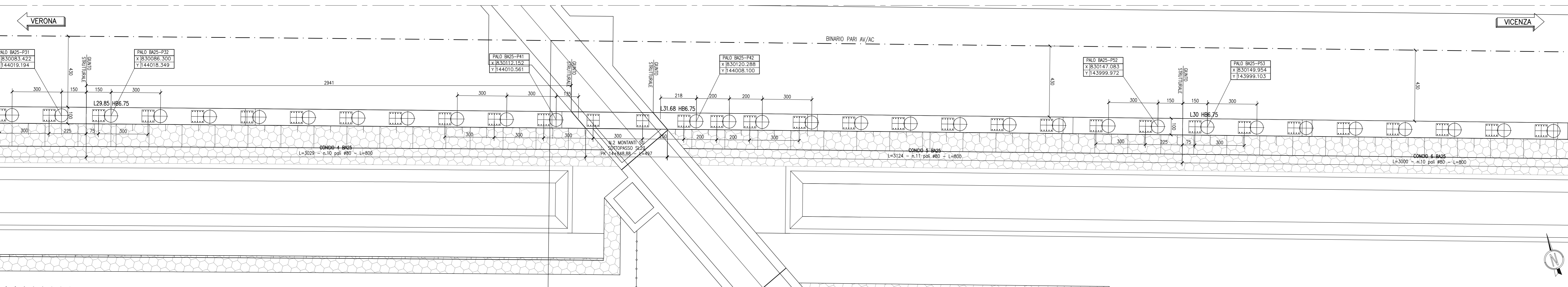
GENERAL CONTRACTOR		DIRETTORE LAVORI		SCALA:	
Consorzio Iriov-IV Due		Iricov Due		VARIE	
COMESITA'		DATA		FOGLIO	
1/17	12	12	PA	BA25A1	001
VISTO CONSORZIO IRIOV-IV DUE		DATA		FOGLIO	
Ing. Luca MANGIAPANE		10/03/2021		001-004	
PROGETTAZIONE		VERIFICA		APPROVAZIONE	
Rev.	Descrizione	Budetto	Data	Verificato	Data
A	ESISTENTE	F. 10/2021	10/2021	10/2021	10/2021
B					
C					
Cod. 837793FD1		CUP: J18V1000000009		File: IN1710E124BA0001901.DWG	
Progetto cofinanziato dalla Unione Europea		Cod. origine: 0003			

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

BA25- PROSPETTO
SCALA 1:100



BA25 - PLANIMETRIA DI PROGETTO
SCALA 1:100



BA25- PROSPETTO
SCALA 1:100

