

LEGENDA

- Tracciato di progetto
- Autosstrada A4 esistente
- Elettrodotti / Linea e SSE
- Progetto
- Demolizioni
- Autosstrada A4 in variante
- Cabine TE

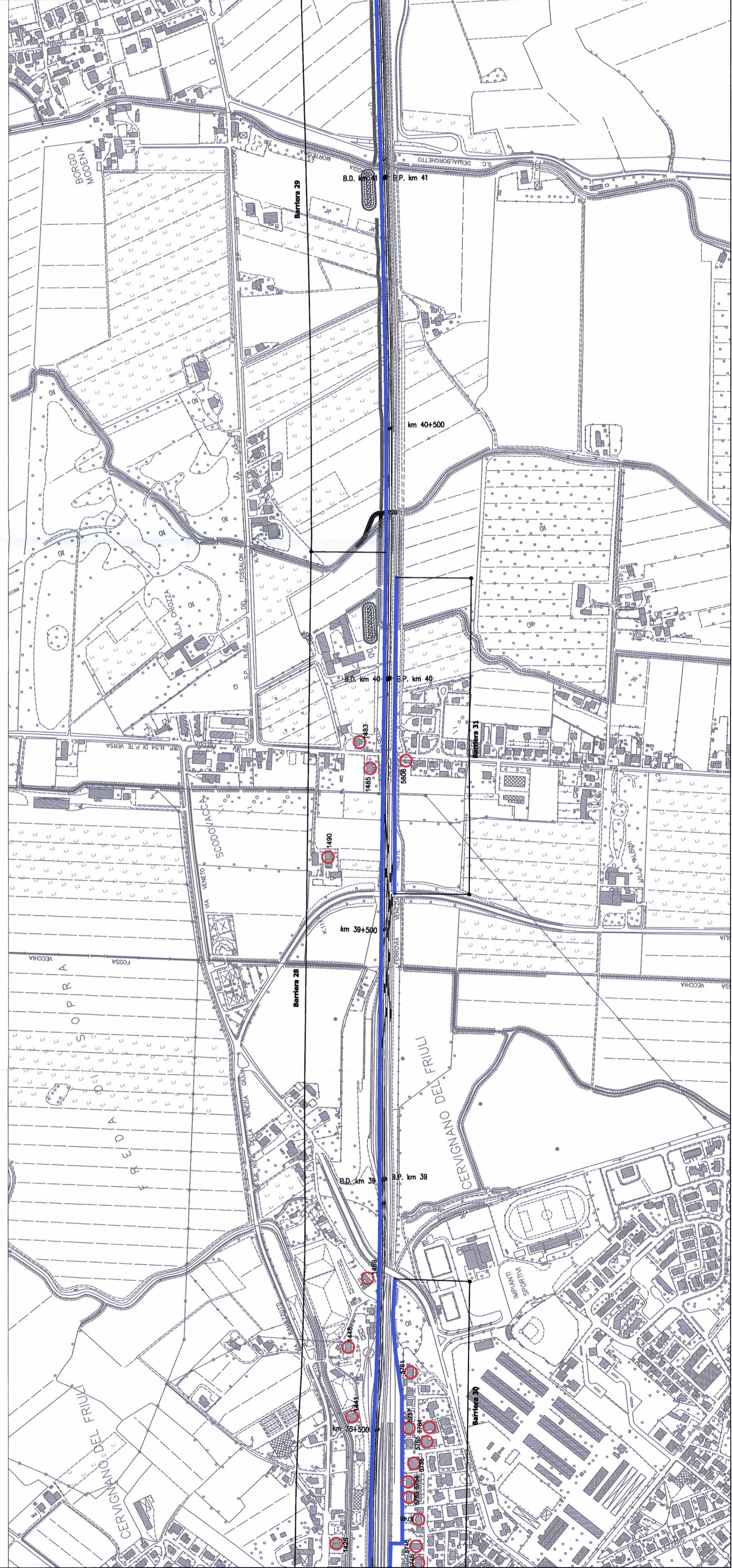
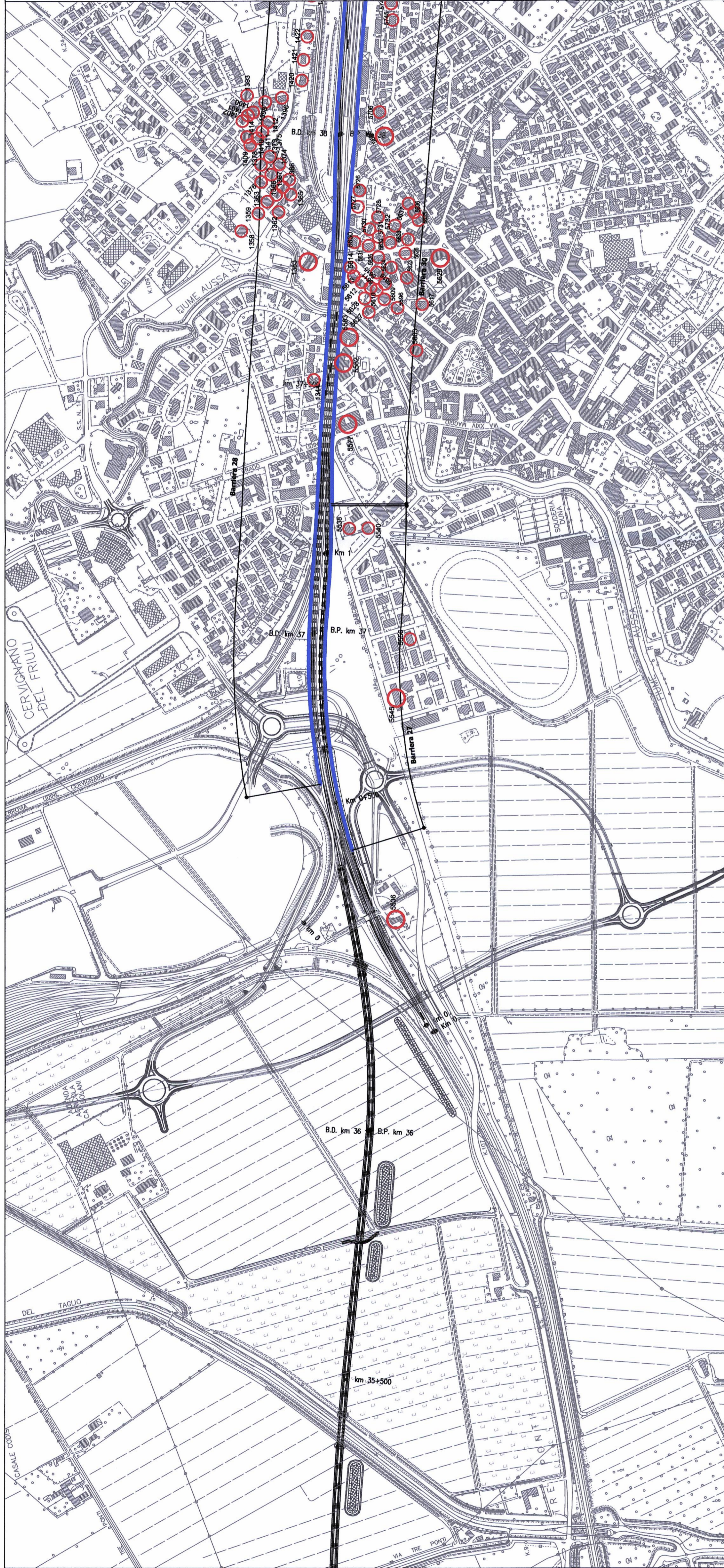
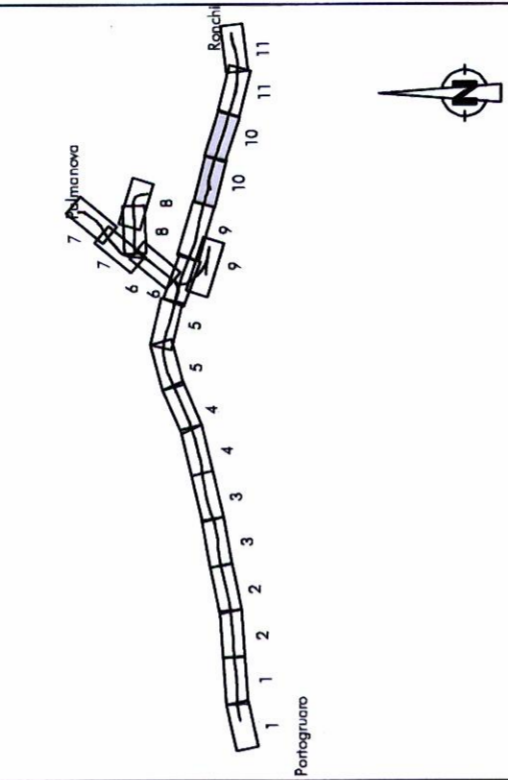
INTERVENTI DI MITIGAZIONE ACUSTICA

- Barriere antirumore
- Interventi diretti

Principali caratteristiche della barriera

Barriera N	Lato	PK Inizio [Km]	PK Fine [Km]	Lunghezza [m]	Altezza (da piano posa) [m]
27	Pari	0+400	1+100	700.0	8.2
28	Dispari	36+700	40+250	3.550.0	8.2
29	Dispari	40+250	42+650	2.400.0	6.6
30	Pari	37+560	38+800	1.540.0	8.2
31	Pari	39+270	40+200	630.0	8.2

Quadro d'insieme



COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



U.O.: AMBIENTE E ARCHEOLOGIA

PROGETTO PRELIMINARE
NUOVA LINEA AVAC VENEZIA - TRIESTE
TRATTA PORTOGRUARO - RONCHI DEI LEGIONARI

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
QUADRO DI RIFERIMENTO PROGETTUALE
CARTA DEGLI INTERVENTI DI MITIGAZIONE ACUSTICA

Tav. n. 10/11

SCALA:
1: 5.000

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO.DOC. OPERADISCIPLINA Progr. REV.

L346 00 R 22 N5 SA000G 021 A

Revis	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	EMISSIONE ESECUTIVA	S. Maronani S. Orop	Novembre 2010	D. Bigelli V. Melli	Novembre 2010	[Signature]	Novembre 2010	A. Merino	Novembre 2010

Doc. Arch. Affidato: Filippo Colonna Architetto Roma D. 14/10/03

File: L34600R22N5SA000G021A.dwg n.Elab.: 21 85

