



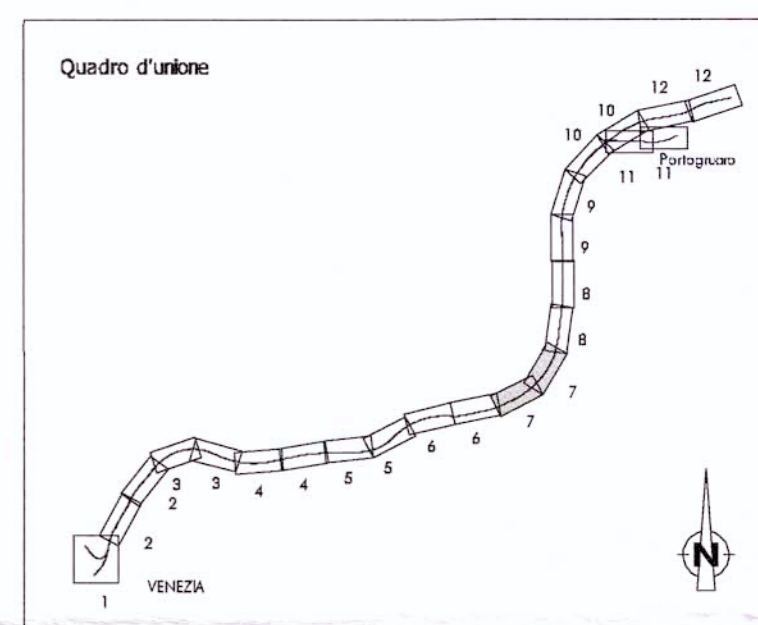
LEGENDA

- Tracciato di progetto
- Autostrada A4
- Demolizioni
- Barriere antirumore
- Interventi diretti

INTERVENTI DI MITIGAZIONE ACUSTICA

Principali caratteristiche della barriera

Barriera N	Lato	PK Inizio [Km]	PK Fine [Km]	Lunghezza [m]	Altezza (da piano posa) [m]
25	Dispari	31+540	32+751	1.211	7.2
26	Parl	31+853	32+677	824	8.2
27	Dispari	33+456	33+945	489	8.2
28	Parl	35+100	35+588	488	8.2
29	Dispari	34+856	35+423	567	8.2
30	Parl	36+300	36+840	540	8.2



COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

U.O.: AMBIENTE E ARCHEOLOGIA

PROGETTO PRELIMINARE
 NUOVA LINEA AV/AC VENEZIA - TRIESTE
 TRATTA AEROPORTO MARCO POLO - PORTOGRUARO

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

Tav. n. 7/12
 SCALA:
 1 : 5.000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
L345	00	R	22	N5	SA000G	020	A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	EMISSIONE ESECUTIVA	S. Martona S. Occhi	Novembre 2010	G. Djelli V. Morali	Novembre 2010	D. Focisato	Novembre 2010	A. Magno	Novembre 2010

File: L34500R22N5SA000G020A.dwg n. Tab. 20 81