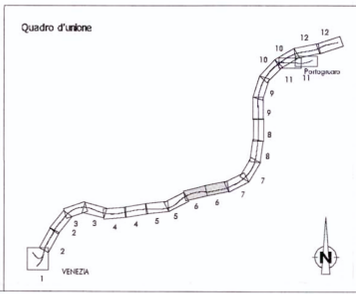


LEGENDA

- Tracciato di progetto
- Autostrada A4
- Demolizioni
- 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]
19	Disparti	25+390	26+370	980	8.2
20	Parl	24+830	26+230	1.400	8.2
21	Parl	26+230	27+220	990	7.2
22	Disparti	29+272	29+412	140	6.0
23	Disparti	29+412	29+751	339	8.2
24	Disparti	29+751	29+925	174	6.0
25	Disparti	31+540	32+751	1.211	7.2
26	Parl	31+853	32+677	824	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.6/12
 SCALA:
 1 : 5.000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
L345	00	R	22	N5	SA000G	019	A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	EMISSIONE ESECUTIVA	S. Maritona S. Occhi	Novembre 2010	G. D'Agli V. Morilli	Novembre 2010	D. Fochesato	Novembre 2010	A. Maritona Novembre 2010

File: L34500R22N5SA000G019A.dwg n. Elab.: 19 80

