



LEGENDA

- Confine aeroportuale attuale
- Rete stradale simulata
- Ambito di studio (300m)

Ricettori e tipologia d'uso

- Residenziali
- Terziari, industriali
- Commerciale e servizi
- Altri ricettori
- Luoghi di culto
- Scuole
- Edifici Pertinenza Aeroporto Venezia

Fasce di pertinenza acustica per strada tipo A – Autostrada – DPR n°142 del 30/04/2004

- Fascia A (0-100 m per lato dal ciglio)
- Fascia B (100-250 m per lato dal ciglio)

Fasce di pertinenza acustica per strada tipo Cb – Altre strade extraurbane secondarie – DPR n°142 del 30/04/2004

- Fascia A (0-100 m per lato dal ciglio)
- Fascia B (100-250 m per lato dal ciglio)

Fasce di pertinenza acustica per strada tipo Db – Altre strade urbane di scorrimento – DPR n°142 del 30/04/2004

- Fascia A (0-100 m per lato dal ciglio)

Curve di isolivello Leq(A)

- <40 dB(A)
- 40-45 dB(A)
- 45-50 dB(A)
- 50-55 dB(A)
- 55-60 dB(A)
- 60-65 dB(A)
- 65-70 dB(A)
- 70-75 dB(A)
- >75 dB(A)

Manuale dell'aeroporto - PP001 - Allegato "Modulo Cartiglio Concessionario"

MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E TRASPORTI
 ENTE NAZIONALE AVIAZIONE CIVILE

AEROPORTO "MARCO POLO" DI TESSERA - VENEZIA
Concessionaria del MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E TRASPORTI

COMMESSA
MASTERPLAN 2023 - 2037
DELL'AEROPORTO "MARCO POLO" DI TESSERA - VENEZIA
STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

ELABORATO		COD. MIA MACRO INT.:		In fase di assegnazione	
RUMORE STRADALE - SCENARIO ATTUALE - ANALISI DEI LIVELLI ACUSTICI - NOTTURNO		CODICE MIA:		In fase di assegnazione	
		COD. C.d.P.:		8 3 4	
		CODICE ELABORATO		S I A - R U - C T - 0 9	

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDAZIONE	VERIFICA	APPROV.	P.M. SAVE	NOME FILE:
A	Giugno 2024	Prima emissione	Arch. E. Cosenza	Ing. A. Santilli	Ing. M. Di Prete	Ing. S. Sollecito	SIA-RU-CT-09-A.dwg

FILE DI STAMPA:
SCALA: 1:10.000

GRUPPO DI LAVORO	
<p>Istituto I.R.I.D.E. S.r.l. DIRETTORE TECNICO Ing. Mauro Di Prete</p> <p>RESPONSABILE INFRASTRUTTURE Ing. Antonella Santilli</p> <p>RESPONSABILE DI PROGETTO Arch. Ermelinda Cosenza</p>	<p>Manens S.p.A. DIRETTORE TECNICO Ing. Riccardo Curci</p> <p>RESPONSABILE AMBIENTE Ing. Alessandra Lisiero</p>
<p>SAVE S.p.A. RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Davide Bassano</p>	

COMMITTENTE

<p>SAVE S.p.A. DIREZIONE OPERATIVA A.M./R.U./P./R.L.</p> <p>Ing. Corrado Fischer</p>	<p>ALLEGATO VERBALE PP001-CDP8.3.4-REV00</p>
--	--