



LEGENDA

- Confine aeroportuale 2037
- Aree funzionali allo sviluppo aeroportuale

Ricettori puntuali

● Ricettore per la protezione della salute umana

Ricettore	Coordinata X (Est)	Coordinata Y (Nord)	PM10 media annua (µg/m³)
R1	760174,34	5044301,58	0,04
R2	760160,68	5044383,16	0,07
R3	760232,84	5044447,27	0,08
R4	760163,47	5044545,54	0,09
R5	760170,53	5044561,45	0,13
R6	760453,29	5044551,38	0,48
R7	760708,88	5045245,47	0,61
R8	760700,72	5045403,74	0,36
R9	761203,48	5045508,48	0,23
R10	761426,43	5045561,81	0,40
R11	761527,23	5045588,03	0,42
R12	761546,84	5045632,75	0,27
R13	762280,38	5046304,89	0,32
R14	763304,07	5046620,56	0,18
R15	764483,14	5046307,95	0,21

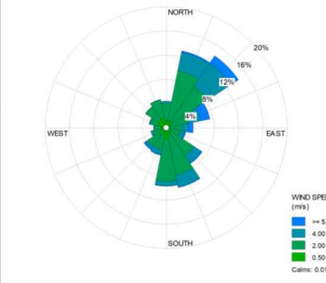
PM10 - media annua

Intervalli di isoconcentrazione (µg/m³)

- 0,000 - 0,099
- 0,100 - 0,199
- 0,200 - 0,299
- > 0,300

Limite PM10 per salute umana: 40 (µg/m³)

Rosa dei venti



NUMERO ELABORATO: SIA-AC-CT-29-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
CARTA DELLE ISOCONCENTRAZIONI -
SCENARIO DI PROGETTO - SORGENTI
COMPLESSIVE PM10 MEDIA ANNUA

COD. MIA MACRO INT.: In fase di assegnazione
CODICE MIA: In fase di assegnazione
COD. C.d.P.: 8|3|4
CODICE ELABORATO
SIA-AC-CT-29

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDAZIONE	VERIFICA	APPROV.	P.M. SAVE	NOME FILE: SIA-AC-CT-29-A.dwg
A	Giugno 2024	Prima emissione	Arch. E. Cosenza	Ing. A. Santilli	Ing. M. Di Prete	Ing. S. Sollecito	FILE DI STAMPA:

SCALA: 1:10.000

GRUPPO DI LAVORO

iride
Istituto per la Ricerca e l'Ingegneria dell'Ecostenibilità

Istituto I.R.I.D.E. S.r.l.
DIRETTORE TECNICO
Ing. Mauro Di Prete

RESPONSABILE INFRASTRUTTURE
Ing. Antonella Santilli

RESPONSABILE DI PROGETTO
Arch. Ermelinda Cosenza

manens

Manens S.p.A.
DIRETTORE TECNICO
Ing. Riccardo Curci

RESPONSABILE AMBIENTE
Ing. Alessandra Lisiero

SAVE GRUPPO SAVE
SAVE S.p.A.
RESPONSABILE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE
Ing. Davide Bassano

COMMITTENTE
SAVE S.p.A.
DIREZIONE OPERATIVA
A.M.R.U.P.R.L.
Ing. Corrado Fischer

ALLEGATO VERBALE
PP001-CDP8.3.4-REV00

