



LEGENDA

- x-x- Confine sedime aeroportuale
- Limite airside / landside
- - - - Conterminazione lagunare
- Terrapieno vegetato
- Aree verdi airside
- Aree verdi landside
- Edifici / strutture esistenti o previsti
- Edifici di progetto
- Aree pavimentate di progetto
- Demolizioni
- Collegamento tecnologico interrato
- Opere a verde sedime

NOTA:
 Per gli interventi al di fuori dell'infrastruttura di scalo, nelle tre fasi, fare riferimento alle tavole: PI-EG05.1-00 e PI-EG06.0-00.
 *Interventi realizzati nelle prime fasi del PSA e poi superati/dismessi prima del 2037.
 Negli elaborati grafici vengono rappresentati solo gli interventi completati ed in esercizio. Le aree e fasi di cantiere non vengono rappresentate

NUMERO ELABORATO: **PI EG110** Manuale dell'aeroporto - PP001 - Allegato "Modulo Carriage Concessionario"

MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI
ENTE NAZIONALE AVIAZIONE CIVILE

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



COMMESSA

MASTER PLAN 2023 - 2037

PIANIFICAZIONE

ELABORATO	COD. MIA MACRO INT. in fase di assegnazione
STATO DI PROGETTO - FASE 2	CODICE MIA: in fase di assegnazione
CONFIGURAZIONE INTERMEDIA AL 2033	COD. C.d.P.: 8 3 1
	CODICE ELABORATO
	PI EG110 02

REV	DATA	DESCRIZIONE	REDAZIONE	VERIFICA	APPROV.	F.M. SAVE	NOME FILE: PI-EG11.0-02_Stato di progetto - Fase 2 Configurazione intermedia al 2033.dwg
0	Feb. 2024	Prima emissione	MM	LB	GdC	F. Sartor	PI-EG11.0-02_Stato di progetto - Fase 2 Configurazione intermedia al 2033.dwg
1	Mar. 2024	Agg. per verifiche SAVE	MM	LB	GdC	F. Sartor	PI-EG11.0-02_Stato di progetto - Fase 2 Configurazione intermedia al 2033.pdf
2	Lug. 2024	Modifica Vertiporto Airside	MM	LB	GdC	F. Sartor	PI-EG11.0-02_Stato di progetto - Fase 2 Configurazione intermedia al 2033.pdf

SCALA: 1:5000

	DIRETTORE TECNICO SAVE S.p.A.	PROGETTISTA SAVE S.p.A.	RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE SAVE S.p.A.
	Ing. Roberto Lenhardy	Arch. Francesca Sartor	Ing. Davide Bassano

COMMITTENTE	ALLEGATO VERBALE PP001-COPR.3.1-IMP-REV00
SAVE S.p.A. A.M./R.U.P. Ing. Corrado Fischer	SAVE S.p.A. POST HOLDER PROGETTAZIONE Ing. Franco Dal Pos

INTERVENTI 2033

- 1 TERMINAL PASSEGGERI**
 - B 1.1 Ampliamento Terminal lotto 2A - Fase 2
 - B 1.2 Ampliamento Terminal lotto 2A - Fase 3
 - B 1.3 Ampliamento Terminal lotto 2B - Fase 2
 - B 1.5 Ampliamento Terminal - Lotto 2A - Fase 4
- 2 INTERMODALITA'**
 - B 2.2 Polo del trasporto pubblico
 - B 2.3 Aree di intermodalità
 - B 2.4 Viabilità in sedime
 - B 2.6 Parcheggio B2 multipiano - Opere principali
 - B 2.7 Vertiporto landside - Fase 2
 - B 2.8 Parcheggio Operatori - Enti di Stato
 - B 2.9 Parcheggi vertiporto Fase 1
 - B 2.10 Pbus ex Aeroterminal
- 3 EDIFICI LAND SIDE**
 - B 3.1 Centro servizi al passeggero
 - B 3.2 Sistema di smaltimento pneumatico dei rifiuti landside e airside
- B 3.3 Moving Walkway Stazione FS - Terminal - Piazza
- B 3.4 Rete tubazioni per nuovo servizio re-fuel con idranti
- B 3.5 Nuovo edificio squadra cinofili
- B 3.6 Nuovo catering
- 4 EDIFICI AIR SIDE**
 - B 4.1 Campo prove VVF
 - B 4.2 Riprotezioni edifici mezzi piazzale ed impianti ecologici
 - B 4.3 Ampliamento edificio UPS
 - B 4.4 Riprotezione distributore gasolio e antigelo
- 5 INFRASTRUTTURA DI VOLO**
 - B 5.1 De Icing: raddoppio area in testata 04
 - B 5.2 Ampliamento piazzale remoto self in / self out
 - B 5.3 Riorganizzazione piazzali handlers
 - B 5.4 Riqualifica Piazzale Aviazione Generale
- 6 AMBIENTE ED ENERGIA**
 - B 6.4 Nuova recinzione lato laguna
- 7 PAESAGGIO E BIODIVERSITA'**
 - B 7.2 Opere a verde sedime - Fase 2