



- LEGENDA**
- PERIMETRO AMPLIAMENTO
 - CONTERMINAZIONE LAGUNARE
 - CORSI D'ACQUA
 - CONFINE COMUNALE
 - AUTOSTRADA
 - STRADA DI GRANDE COMUNICAZIONE
 - STRADA STATALE
 - VIAIBILITA' ORDINARIA
 - LINEA FERROVIARIA
 - PRINCIPALI AREE URBANE
 - CONFINE AEROPORTUALE ESISTENTE
 - EDIFICI INTERNI AL SEDIME AEROPORTUALE
 - SEDIME AEROPORTUALE
 - LINEA DI NAVIGAZIONE D'ACQUA

01 Inquadramento Territoriale
1:20000



LEGENDA

- CONFINE COMUNALI
- CORSI D'ACQUA
- CONTERMINAZIONE LAGUNARE
- CONFINE AEROPORTUALE
- CONFINE AIR SIDE - LAND SIDE
- PERIMETRO AMPLIAMENTO
- PISTE E PIAZZALI
- VERDE INTERPISTA
- VERDE LAND - SIDE
- EDIFICI E IMPIANTI ARCHITETTICI INTERNI AL SEDIME AEROPORTUALE

DESCRIZIONE

- Aerostazione
- Marco Polo Park
- Ex aerostazione
- Officina automezzi
- Rovero mezzi rampa
- Palazzina SAVE
- TWR
- CEI
- Ristorante - Mensa
- Magazzini ex aerogange
- Caseme
- Cantile unita crofilla
- Edificio demerso - ex uffici SAVE Engineering
- Distributore carburante
- Deposito carburante Jet A1
- Cabina elettrica
- Tamp pneumatica
- Centrale termica
- Magazzini ex Brusafl
- Cabina E2 e Centro Servizi Area Tecnica - Uffici Save Engineering
- Deposito
- Catering
- Hanger

DOTAZIONE SOSTA

- Park 1 Multipiano 3.627 p.a.
- Park 1 scoppio - sosta lunga 132 p.a.
- Park 2 scoppio - sosta lunga 564 p.a.
- Park sosta breve 200 p.a.
- Park 8 Milone 159 p.a.
- Park bus turistici 21 p.a.
- Park autodeggio 176 p.a.
- Speedy park 346 p.a.
- Park 3 scoppio - sosta lunga 451 p.a.
- Park 4 scoppio - Tour operator 227 p.a.
- Park Cnr Misto sosta lunga 1200 p.a.
- Parcometro - sosta breve 36 p.a.

02 Inquadramento Territoriale
1:10000

MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI
ENTE NAZIONALE AVIAZIONE CIVILE
DIREZIONE PIANIFICAZIONE E PROGETTI

AEROPORTO "MARCO POLO" DI TESSERA - VENEZIA
concessionaria del MINISTERO DEI TRASPORTI E DELLA NAVIGAZIONE DIREZIONE GENERALE DELL'AVIAZIONE CIVILE

AMPLIAMENTO TERMINAL PASSEGGERI

Rev. C.d.P.: Cluster 1 TERMINAL (commesse: 1.01, 1.03, 1.10, 1.10, 1.04)

Titolo: Stato di Fatto Inquadramento Territoriale

Data: 28/08/2014 Commessa: C0811

Elaborato: A001

Rev.	Descrizione	Data	Societa'	Redazione	Verifica	Approvazione	Norma File: a001_00_1q.tbr
01	Approfondimenti progettuali	28/08/14	OW	SD	DS	GDC	Scala: 1:20000/1:10000

File di Stampa:

Progettista: SAVE ENGINEERING S.r.l. VENEZIA

Comitente: SAVE S.p.A. DIREZIONE OPERATIVA I.R.U.P.R.L. ing. Corrado Fischer

SAVE S.p.A. POST HOLDER MANUTENZIONE ing. Virginia Stranzano

SAVE S.p.A. RESPONSABILE COMMERCIALE E MARKETING NON AVIATION dr. Andrea Geronzi

SAVE S.p.A. COMMERCIALE E SVILUPPO AVIATION dott. Camillo Scacchi - dott. Giovanni Rebecchi

SAVE S.p.A. QUALITA' AMBIENTE E SICUREZZA ing. Davide Bassano

SAVE S.p.A. POST HOLDER AREA MOVIMENTO-TERMINAL ing. Francesco Rocchetti

SAVE S.p.A. SAFETY MANAGER sig. Adriano Andreon

Consulente Incaricato: **ONEWORKS**

Milano: Via Stalutto 11 20121 Milan, Italy

Venezia: Via dell'Elettricità 3d 30175 Marghera, Italy

arch. Giulio De Carli Ordine degli Architetti di Venezia n.1853

arch. Domenico Santini arch. Francesco Sartori ing. Simona Di Tino arch. Diana Falli arch. Pierluigi Barozzo

ing. Gianluigi Santinello arch. Francesco Sartori ing. Riccardo Pizzotto ing. Filippo Ruzza ing. Giuseppe Muscato

Consulente: IMPianti ELETTRICI, TERMOMECCANICI e PREVENZIONE INCENDI

Marenco-Tifè S.p.A. Corso Stati Uniti n. 56 30137 Padova

ing. Massimo Cadonin ing. Valerio Sifenelli