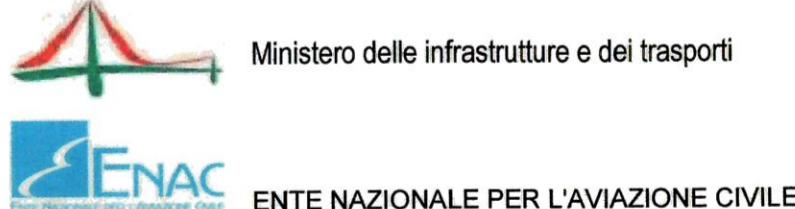




- LEGENDA**
- CORSI D'ACQUA
 - LINEA FERROVIARIA
 - TRACCIATO PEOPLE MOVER
 - TESSUTO URBANO
 - PERIMETRO AREA CIVILE
 - PERIMETRO AREA MILITARE
 - CONFINE AIR SIDE - LAND SIDE
 - STRADA DI GRANDE COMUNICAZIONE FI-PI-LI
 - VIABILITA' DI ACCESSO ALL'AEROPORTO

AREA DI ESPANSIONE DEL
SEDIME MILITARE

AREA MILITARE
IN TRASFORMAZIONE



Ministero delle Infrastrutture e dei trasporti
ENTE NAZIONALE PER L'AVIAZIONE CIVILE

Progetto:
**PIANO DI SVILUPPO AEROPORTUALE
AEROPORTO DI PISA "GALILEO GALILEI"**

Coordinatore:
SAT S.p.A.
Aeroporto Galileo Galilei
Societa' Aeroportuale Toscana Galileo Galilei

Societa' Aeroportuale Toscana S.p.A.
Via Ansa Sur 551
50139 Pisa (Italia)
Tel. 050/949111 - Fax 050/949112
E-mail: info@sat.it
Direttore Tecnico e PFI Programmazione e Manutenzione: Ing. Pasquale Tirota
Responsabile di Commessa e Project Manager: Ing. Federico Cocchetti

Progettista:
ONEWORKS
Via...
Arch. Guido De Carli - Ordine Architetti di Venezia n. 1853
Ing. Massimo Cullina
Arch. Paolo Russo



Oggetto:
PIANO DI SVILUPPO AEROPORTUALE
Titolo:
**SCHEMA DI ACCESSIBILITA' E VIABILITA'
DI PROGETTO**

REV.	DATA	FILE	OGGETTO	Elaborato N°
00	04/2010	TAV_06.dwg	Schema di accessibilita' e viabilita'	06
01	06/2010	TAV_06.dwg	Schema di accessibilita' e viabilita'	
02	09/2011	TAV_06.dwg	Schema di accessibilita' e viabilita'	
03	02/2012	TAV_06.dwg	Schema di accessibilita' e viabilita'	
04	06/2013	TAV_06.dwg	Schema di accessibilita' e viabilita'	

Cod. progetto: 135A0021
Redatto: Arch. P. Russo
Verificato: Arch. D. Santini
Approvato: Arch. G. De Carli

IL PRESENTE DOCUMENTO NON RAPPRESENTA UN PRODOTTO DI PROGETTO. E' STATO INFORMATO CHE IL PRESENTE DOCUMENTO E' STATO AUTOMATICAMENTE ARCHIVATO IN UN DATASET DI PROGETTO. IL PRESENTE DOCUMENTO NON DEVE ESSERE RIPRODOTTO, MODIFICATO O DISTRIBUITO SENZA IL CONSENSO DELLA SOCIETA' ONEWORKS. IL PRESENTE DOCUMENTO NON DEVE ESSERE RIPRODOTTO, MODIFICATO O DISTRIBUITO SENZA IL CONSENSO DELLA SOCIETA' ONEWORKS.