



- ### LEGENDA
- CORSI D'ACQUA
  - LINEA FERROVIARIA
  - TESSUTO URBANO
  - PERIMETRO AREA CIVILE
  - PERIMETRO AREA MILITARE
  - AREA DI ESPANSIONE SEDIME MILITARE - AREA MILITARE IN TRASFORMAZIONE
  - PISTE E PIAZZALI
  - VERDE INTERPISTA
  - VERDE LAND - SIDE
  - EDIFICI AEROPORTUALI E AREE DI PERTINENZA
  - EDIFICI MILITARI

- ### DESCRIZIONE
- 1 AEROSTAZIONE
  - 2 EDIFICIO MULTIFUNZIONALE
  - 3 CARGO CENTER
  - 4 CATERING BUILDING
  - 5 AREA TECNICA SAT
  - 6 SERVIZI AEROPORTUALI E COMPAGNIE AEREE
  - 7 CASERMA VVFF
  - 8 PIASTRA TECNOLOGICA
  - 9 VARCO DOGANALE
  - 10 CARGO VILLAGE TERMINAL
  - 11 DEPOSITO CARBURANTE
  - 12 TERMINAL RENT A CAR
  - 13 AUTOLAVAGGIO
  - 14 PARCHEGGIO MULTIPIANO
  - 15 STAZIONE FERROVIARIA
  - 16 PARCHEGGIO SOSTA MEDIA
  - 17 DISTRIBUTORE CARBURANTE
  - 18 PARCHEGGIO ADDETTI
  - 19 PARCHEGGIO BUS EXTRAURBANI
  - 20 PARCHEGGIO DISABILI, NCC, ENTI DI STATO
  - 21 PARCHEGGIO AUTONOLEGGI (RENT A CAR)
  - 22 AREA ECOLOGICA
  - 23 TORRE DI CONTROLLO
  - 24 PISTA DI VOLO PRINCIPALE
  - 25 PISTA DI VOLO SECONDARIA - RULLAGGIO
  - 26 PIAZZALE E STAZIONAMENTO AEROMOBILI
  - 27 PIAZZALE AVIAZIONE GENERALE
  - 28 PARCHEGGIO SOSTA LUNGA
  - 29 EX AEROSTAZIONE MERCI

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti  
**ENAC** ENTE NAZIONALE PER L'AVIAZIONE CIVILE

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

Coordinatore:  
**SAT S.p.A.**  
 Aeroporti Galileo Galilei  
 Società Aeroporti Toscano S.p.A.  
 Società Aeroporti Toscano Galileo Galilei  
 Direttore Tecnico e PH Programmazione e Manutenzione: Ing. Pasquale Tritta  
 Responsabile di Commessa e Project Manager: Ing. Federico Cecchetti

Progettista:  
**ONEWORKS**  
 Architettura e Urbanistica  
 Architetti: Arch. Claudio De'Carli - Ordine Architetti di Venezia n. 1853  
 Arch. Domenico Santini  
 Arch. Massimo Galassi  
 Arch. Paolo Russo



Oggetto:  
**PIANO DI SVILUPPO AEROPORTUALE**  
 Task:  
**PLANIMETRIA GENERALE  
 STATO DI FATTO**

Scala: 1:5.000

| REV. | DATA     | FILE       | OGGETTO                  | Elaborato N°: |
|------|----------|------------|--------------------------|---------------|
| 00   | Set 2010 | TAV_04.dwg | Planimetria generale scf | 04            |
| 01   | Dic 2010 | TAV_04.dwg | Planimetria generale scf |               |
| 02   | Feb 2011 | TAV_04.dwg | Planimetria generale scf |               |

Cod. progetto: 15040021    Redatto: Ing. A. Bichioni    Verificato: Arch. E. De Piazzi    Approvato: Arch. G. De'Carli

IL PRESENTE DOCUMENTO NON CONFERISCE GARANZIE, RESPONSABILITÀ O ALTERNATIVE, PUBBLICATO IN TUTTI I PAESI, ANCHE A CARICO DEL COMITATO LOCALI, L'USO DEL PRESENTE DOCUMENTO NON È PERMESSO A TERZI SENZA IL CONSENSO SCRITTO DEL COMITATO LOCALI. IL PRESENTE DOCUMENTO NON È PERMESSO A TERZI SENZA IL CONSENSO SCRITTO DEL COMITATO LOCALI. IL PRESENTE DOCUMENTO NON È PERMESSO A TERZI SENZA IL CONSENSO SCRITTO DEL COMITATO LOCALI.