



LEGENDA

- LINEA FERROVIARIA
- CONFINE AEROPORTUALE
- CONFINE AIR SIDE - LAND SIDE
- EDIFICI E AREE ESISTENTI
- PISTE E PIAZZALI
- VERDE INTERPISTA
- VERDE LAND - SIDE
- CONFINI COMUNALI

TIPOLOGIE DI INTERVENTO

- INTERVENTI DI REALIZZAZIONE - EDIFICI
- INTERVENTI DI REALIZZAZIONE - AREE / AREE DI INTERVENTO

ELENCO INFRASTRUTTURE ED OPERE ESISTENTI

- | | |
|---|---|
| 2 Caserma Vigili del Fuoco | 21 Viabilità di accesso all'aerostazione |
| 3 T.W.R. | 22 Nuova viabilità di servizio |
| 4 Hangar Guardia di Finanza | 23 Viabilità di servizio |
| 5 Deposito carburanti | 24 Rotatoria di accesso all'aerostazione |
| 6 Hangar Ex Codita | 25 Viabilità di servizio interna |
| 7 Hangar Master Fly | 26 Parcheggio aerostazione |
| 8 Struttura multifunzionale e servizi collegati per imprese (sperimentazione aeronautica) | 27 Parcheggio A |
| 9 Manufatto società 'IDS (attività nel campo del pilotaggio remoto/sistemi radar) | 28 Parcheggio B |
| 10 Ex inceneritore | 29 Apron "D" |
| 11 Ex Atitech (produzione componenti aeronautiche) | 30 Apron "D" nord |
| 12 Struttura di produzione elementi aeronautici | 31 Apron "D" sud |
| 13 Struttura di produzione parti aeronautiche | 32 Apron "A" |
| 14 Struttura per servizi correlati alla presenza di lavorator/imprese | 33 Taxiway "T" nord e raccordi |
| 15 Struttura per logistica/ricerca campo aeronautico | 34 Taxiway "T" sud e |
| 16 Impianti di cogenerazione /produzione idrogeno | 35 Bretella "A" |
| 17 Hangar e servizi collegati per industria aeronautica (Polo del Freddo) | 36 Bretella "C" |
| 18 Hangar e servizi collegati per industria aeronautica | 37 Bretella "D" |
| | 38 Bretella "F" |
| | 39 Bretella "G" |
| | 40 Trincea disperdente con vasca di trattamento |
| | 41 Trincea disperdente con vasca di trattamento |
| | 42 Trincea disperdente con vasca di trattamento |
| | 43 Varco |

ELENCO INTERVENTI DI FASE 4 (Gennaio 2027 - Dicembre 2030)

- INTERVENTI AIRSIDE**
- 1 Ampliamento aerostazione passeggeri
 - 2 Nuova struttura destinata al trasporto merci e/o manutenzione aeromobili
 - 3 Nuova struttura dedicata alla ricerca sperimentale in campo aeronautico
 - 4 Potenziamento deposito carburanti
 - 5 Nuova viabilità di accesso Nord
 - 6 Piazzale veicolare Nord
 - 7 Nuova viabilità airside - Perimetrale Sud e fronte piazzale
 - 8 Nuovo Apron "G"
 - 9 Nuovo Apron "H"



Comittente:
AEROPORTI DI PUGLIA
 Direttore Generale/Accountable Manager: Dott. Marco Franchini
 Responsabile del Procedimento: Ing. Donato D'Arta

Progettisti:
 Emisione 2015 - 2016
NEWBORG
 CONSULTING

Emisione 2017
 IL PROGETTISTA
IRIDE Ing. Mauro Di Prato
 Ord. Ing. di Roma n. 14824
 IL PROGETTISTA
STEAM Ing. Gianluca Calvo
 Ord. Ing. di Pavia Sez. A - n.3025



AEROPORTO "MARCELLO ARLOTTA" DI TARANTO - GROTTAGLIE
PIANO DI SVILUPPO AEROPORTUALE