



- ### LEGENDA
- LINEA FERROVIARIA
 - CONFINE AEROPORTUALE
 - CONFINE AIR SIDE - LAND SIDE
 - EDIFICI E AREE ESISTENTI
 - PISTE E PIAZZALI
 - VERDE INTERPISTA
 - VERDE LAND - SIDE
 - CONFINI COMUNALI
 - SUPERFICIE DI SALITA AL DECOLLO - PENDENZA 1:50
 - SUPERFICIE DI AVVICINAMENTO STRUMENTALE TESTATA 17- PENDENZA 1:30
 - SUPERFICIE DI AVVICINAMENTO STRUMENTALE TESTATA 35 - PENDENZA 1:50
 - SUPERFICIE DI TRANSIZIONE - PENDENZA 1:7
 - Ampliamento Aerostazione
 - Caserma Vigili del Fuoco
 - T.W.R.
 - Deposito carburanti
 - Hangar Ex Codita
 - Hangar Master Fly
 - Struttura multifunzionale e servizi collegati per imprese (sperimentazione aeronautica)
 - Manufatto societa' IDS (attività nel campo del pilotaggio remoto/sistemi radar)
 - Ex inceneritore
 - Ex Atitech (produzione componenti aeronautiche)
 - Struttura di produzione elementi aeronautici
 - Struttura di produzione parti aeronautiche
 - Struttura per servizi correlati alla presenza di lavoratori/imprese
 - Strutture per logistica/ricerca campo aeronautico
 - Hangar e servizi collegati per industria aeronautica (Polo del Freddo)
 - Hangar e servizi collegati per industria aeronautica
 - Area merci
 - Struttura per la ricerca sperimentale in campo aeronautico
 - Potenziamento deposito carburanti
 - Viabilità di accesso nord
 - Piazzale veicolare nord
 - Viabilità di accesso all'aerostazione
 - Nuova viabilità di servizio
 - Viabilità di servizio
 - Rotatoria di accesso all'aerostazione
 - Viabilità di servizio interna
 - Parcheggio aerostazione
 - Parcheggio A
 - Parcheggio B
 - Apron "D"
 - Apron "D" nord
 - Apron "D" sud
 - Apron "A"
 - Nuovo Apron "G"
 - Nuovo Apron "H"
 - Taxiway "T" nord e raccordi
 - Taxiway "T" sud
 - Bretella "A"
 - Bretella "C"
 - Bretella "D"
 - Bretella "F"
 - Bretella "G"
 - Trincea disperdente con vasca di trattamento
 - Trincea disperdente con vasca di trattamento
 - Trincea ovest 5 con vasca di trattamento
 - Varco



Comittente:
AEROPORTI DI PUGLIA
 Direzione Generale/Accountable Manager: Dott. Marco Francini
 Responsabile del Procedimento: Ing. Donato D'Auria
 Progettisti:
 Elaborazione 2015 - 2016
ONWORKS
 STUDIO DI PROGETTO
 STUDIO DI PROGETTO
 STUDIO DI PROGETTO
 Imbottitura 2017



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