



LEGENDA

- CONFINI AEROPORTUALE
- CONFINI AIR SIDE - LAND SIDE
- EDIFICI
- PISTE, TAXIWAY E PIAZZALI
- VERDE INTRASEDIME
- VERDE LANDSIDE

DESCRIZIONE

- 1 PIAZZALE AEROMOBILI AVIAZIONE COMMERCIALE (rif. scheda 3.1)
- 2 PISTA 18/36 (mt. 2442 x 60)
- 3 PIAZZALI AEROMOBILI AVIAZIONE GENERALE E TAXIWAY AD ESSI CORRELATI (rif. scheda 3.1)
- 4 HANGAR (rif. scheda 2.7)
- 5 HANGAR BREDA (rif. scheda 2.7)
- 6 PIAZZALE MANUTENZIONE AEROMOBILI E PROVA MOTORI (rif. scheda 3.1)
- 7 CENTRALE DI COGENERAZIONE
- 8 EDIFICI PER ATTIVITA' DI COORDINAMENTO IN APRON (rif. scheda 2.5)
- 9 NUOVA CENTRALE DE-ICING (rif. scheda 2.3)
- 10 RIFORMIMENTO CARBURANTE AEROMOBILI (rif. scheda 2.3)
- 11 DEPOSITO CARBURANTE (rif. scheda 2.4)
- 12 NUOVE TAXIWAY (rif. scheda 3.1)
- 13 TORRE DI CONTROLLO E UFFICI ENAV (rif. scheda 2.2)
- 14 AREA ECOLOGICA
- 15 CENTRALE ELETTRICA
- 16 EDIFICI PER RICOVERO MEZZI OFFICINE (rif. scheda 2.5)
- 17 TERMINAL MERCI E MAGAZZINI
- 18 ALTRI EDIFICI DI SUPPORTO ALL'ATTIVITA' AERONAUTICA (rif. scheda 2.5)



ENAC

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

MASTERPLAN AEROPORTUALE

N. DI PROGETTO: LP10/001 Scale: 1:2.000

Codice: 15IAM095

MP ENAC

N. Elaborato	rev.	Data	Assetto definitivo di progetto - Zoom 3
M P 0 2 2 1	1	10/11/16	Assetto definitivo di progetto - Zoom 3
	0	29/07/16	Assetto definitivo di progetto - Zoom 3
	REV.	Data	Oggetto

Gruppo di lavoro:  **COORDINAMENTO SIA:** Ing. Alberto Scavari, Ing. Tommaso Zambelli, Arch. Emanuele Tomello. **ONEWORKS:** ONE WORKS S.P.A. GRUPPO DI LAVORO ONE WORKS: Arch. Giancarlo Sarti (Coordinatore), Ing. Massimo Galati, Arch. Chiara Nistri, Gen. Marco Neri, Ing. Silvana Di Dono, Arch. Luca Barozzi, Arch. Marco Casale, Ing. Stefano Perini, Arch. Daniele Tosi.

AEROPORTO DI MILANO LINATE

MASTERPLAN AEROPORTUALE

STATO DI PROGETTO
ASSETTO DEFINITIVO DI PROGETTO - STRALCIO 3