



LEGENDA

- EDIFICI
- NUOVI POLI TECNOLOGICI (est e ovest)
- DORSALI DI COLLEGAMENTO IMPIANTISTICO ESISTENTE TRA LA CENTRALE TECNOLOGICA ESISTENTE E LE NUOVE INFRASTRUTTURE
- NUOVE DORSALI DI COLLEGAMENTO IMPIANTISTICO TRA LA CENTRALE TECNOLOGICA ESISTENTE E LE NUOVE INFRASTRUTTURE
- LINEA ANTINCENDIO ESISTENTE
- CUNICOLO ESISTENTE
- LINEA DISTRIBUZIONE METANO

- CABINE ELETTRICHE MT ESISTENTI
- NUOVE CABINE ELETTRICHE MT
- CENTRALI TERMICHE A METANO ESISTENTI
- NUOVE CENTRALI TERMICHE A METANO

- AMBITI DI INTERVENTO**
- PERIMETRO POLO FUNZIONALE (Accordo Territoriale)
- PERIMETRO MASTERPLAN (Soggetto a VIA)
- SEDIME AEROPORTUALE
- Fascia boscata (Prescr. 8.1.3 Decreto VIA)
- AREA MILITARE



AEROPORTO GUGLIELMO MARCONI di BOLOGNA S.p.A.

**PIANO DI SVILUPPO AEROPORTUALE
AGGIORNAMENTO 2016 - 2030**



AEROPORTO G. MARCONI di BOLOGNA S.p.a.
DIREZIONE INFRASTRUTTURE

- Post Holder Progettazione Infrastrutture e Sistemi:
Ing. Davide Serravalle
- Post Holder Movimento:
Dott.ssa Laura Nobili
- Post Holder Terminal:
Dott.ssa Marcella Mantovani
- Post Holder Manutenzione Infrastrutture:
Ing. Paolo Sgroppo
- Post Holder Manutenzione Sistemi:
Ing. Marco Rossetto

ELABORATO: INFRASTRUTTURE_TECNOLOGICHE_RETI_E_CENTRALI TAVOLA: 17

CODICE ENAC							Scala:	File name: INFRASTRUTTURE_TECNOLOGICHE_RETI_E_CENTRALI			
7	6	5	4	3	2	1	SETTORE:	INFRASTRUTTURE			
0	PRIMA EMISSIONE	Maggio 2017	RC	PB	DS						
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO						