



NOTE: IE FONDAMENTA SONO MOSTRATE A SCOPO PURAMENTE RAPPRESENTATIVO. PROGETTAZIONE FINALE A CURA DEGLI ING. STRUTTURALI.

NOTE: FOUNDATION ARE SHOWN INDICATIVE ONLY AND TO BE CONFIRMED BY STRUCTURAL ENGINEERS, SUBJECT TO DETAILED DESIGN.

LEGENDA

FLUSSI PASSEGGERI

- Partenze - Tutte
- Partenze Schengen
- Partenze Non Schengen
- Arrivi - Tutti
- Arrivi Schengen
- Arrivi Non Schengen
- Transiti Non Schengen - Schengen
- Transiti Non Schengen - Non Schengen
- Staff
- Approvvigionamenti / Rifiuti

AREE

- Spazi Circolazione Passeggeri
- Spazi di Circolazione Staff
- Circolazione Verticale
- Aree di Trattamento
- Duty Free
- Retail
- Food & Beverage
- Airline Lounges
- Aree Imbarchi - Zone di Attesa
- Uffici
- WC
- Magazzini
- Impianti
- Aree Dismesse / Disponibili

SOTTOSISTEMI MQ

SOTTOSISTEMA	MQ	FABBISOGNO	CAPACITA'
N. BANCHI CHECK-IN + BAG DROP	76		98
N. LINEE CONTROLLI SICUREZZA	13		14
N. BOX CONTROLLO PASSAPORTI IN USCITA	9		9
N. BOX CONTROLLO PASSAPORTI IN ENTRATA	7		12
NASTRI RICONSEGNA BAGAGLI SCHENGEN	5	40+27+14	
NASTRI RICONSEGNA BAGAGLI EXTRA SCHENGEN	5	17+10+13+4	
AREA HALL PARTENZE	1.040 mq		2.800 mq
AREA DI ACCOCCAMENTO CONTROLLO PASSAPORTI IN USCITA	308-637 mq		1.500 mq
AREA DI ACCOCCAMENTO CONTROLLI SICUREZZA	458-546 mq		730 mq
AREA GATE ROOM CODICE C	284 mq A321	In plan.	
AREA GATE ROOM CODICE E	365 mq 777-300	In plan.	
AREA DI ACCOCCAMENTO CONTROLLO PASSAPORTI IN USCITA	239-267 mq		272 mq
AREA DI ACCOCCAMENTO CONTROLLO PASSAPORTI IN ENTRATA	289-267 mq		410 mq
AREA COMPLESSIVA SALE RICONSEGNA BAGAGLI	3.115 mq		3.500 mq
AREA HALL ARRIVI	1.629 mq		2.000 mq



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 Serrau

Post Holder Movimento:
Dott.ssa Laura Nobili

Post Holder Terminal:
Dott.ssa Marcello Mantovani

Post Holder Manutenzione Infrastrutture:
Ing. Paolo Spreco

Post Holder Manutenzione Sistemi:
Ing. Marco Rossetto

AMPLIAMENTO AEROSTAZIONE

ELABORATO: FASE 2 (2021-2025) - PIANO INTERRATO TAVOLA: T5

Scale: 1:500 @ A0

CODICE	WBS	OPERA	FASE	ARS	DOC	N.M.	REV	File nome: SRS_BI_Q_ETEX_F2_Interrato
3								
6								
4								
2								
1								
0								

REV. DESCRIZIONE DATA REDATTO VERIFICATO APPROVATO