



LEGENDA

- Ambito di studio
- Sedime aeroportuale

SCHEMA DI LAYOUT FUNZIONALE AEROPORTUALE

Opere esistenti	Opere in progetto
Area Emi	Piazzale di sosta aa.mm.
Deposito	Prolungamento visibilità
Scalo merci	Prolungamento piazzale di sosta aa.mm.
Uffici Emi	Requalifica pozzi
Parcheggi	Installazione nuovo impianto
Terminali passeggeri	Nuovo sistema di sorveglianza (SALS)
Area amministrazione	Nuovo sistema di ottimazione
Nuova area parcheggio	Nuova area parcheggio
Ristrutturazione caserma del VV.FF.	Ristrutturazione caserma del VV.FF.

Ricettori sensibili

Tessuti edilizi: assetto attuale

CARATTERISTICHE TIPOLOGICHE	CARATTERISTICHE DIMENSIONALI	CARATTERISTICHE FUNZIONALI
Agglomerato urbano altamente edificato	2 - 4 Piani	Residenziale/terziario
Agglomerato urbano altamente edificato	1 - 2 Piani	Residenziale/terziario
Agglomerato urbano mediamente edificato	1 - 2 Piani	Residenziale/terziario
Agglomerato urbano scarsamente edificato	1 - 2 Piani	Residenziale/terziario
Edifici isolati	1 - 3 Piani	Residenziale

Tessuti edilizi: assetto programmatico (*)

- Zona B2 - Completamento Pdz-elo sue approvati
- Zona B3 - Completamento
- Zona B4 - Completamento
- Zone F
- Piani L. 167/168

*Fonte: Piano Regolatore Generale - Comune di Brindisi
 **Base Cartografica e proiezione geografica:
 Carta tecnica regionale - S.L.T. Regione Puglia; Proiezione geografica UTM WGS84 33 Nord-ETRS89

PROPRONENTE



BRINDISI - AEROPORTO DEL SALENTO

PROGETTO DI ADEGUAMENTO E MIGLIORAMENTO INFRASTRUTTURALE ED OPERATIVO DELL'AEROPORTO

P.H. Progettazione	R.U.P.	Direttore Tecnico	Direttore Generale	Amministratore Unico
Arch. M. CATANERO	Ing. N. MICCETTI	Ing. D. D'ALIBA	M. FRANCHINI	Ing. D. DI PAOLA

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE QUADRO DI RIFERIMENTO AMBIENTALE

CARTA DEI RICETTORI ACUSTICI

CODIFICA ELABORATO	SCALA	DATA
W514_011_QAMB-07	1:10.000	GIUGNO 2011

PROGETTAZIONE

	Redatto	Verificato	Approvato
A	GIUBIOTTI	GIANCOIA	VENTURA
Dati			
Firma			