



LEGENDA

— Sefime aeroportuale

SUPERFICIE DI AVVICINAMENTO



Superficie di avvicinamento strumentale

Fonti:
 - Sistema informativo territoriale dipartimento urbanistica e assetto del territorio - Comune di Brindisi
 - Base Cartografica e protezione geografica:
 Carta tecnica regionale - S.I.T. Regione Puglia; Protezione geografica UTM WGS84 33 Nord-ETRS89



BRINDISI - AEROPORTO DEL SALENTO
PROGETTO DI ADEGUAMENTO E MIGLIORAMENTO
INFRASTRUTTURALE ED OPERATIVO DELL'AEROPORTO

P.H. Progettazione	R.I.P.	Direttore Tecnico	Direttore Generale	Amministratore Unico
Arch. M. CAVANERO	Ing. N. MICCILETTI	Ing. D. DALUBA	M. FRANZINI	Ing. D. DI PAOLA

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
QUADRO DI RIFERIMENTO PROGETTUALE

TITOLO ELABORATO	SCALA	DATA
CARTA DELLE SUPERFICI AERONAUTICHE	1:15.000	GIUGNO 2011
CODIFICA ELABORATO		
W514_011_QPGR-07		

PROGETTAZIONE

Revisione	Redatto	Verificato	Approvato
A	GIACOLA	GIACOLA	VENTURA
DATA			
Firma			

