

**LEGENDA**  
 Caratteristiche Fische Aeroporto (cfr. Carta ICAO TIPO B)  
 Altezza Aeroporto  $A_0=37,26m+122,24ft$   
 Altezza Soglia 12  $-THD_0=36,70m+120,36ft$   
 Altezza Soglia 30  $-THD_0=36,70m+120,36ft$   
 Altezza Testata 12  $-HEAD_0=37,50m+123,03ft$   
 Altezza Testata 30  $-HEAD_0=36,14m+118,57ft$   
 Altezza della Superficie Orizzontale Interna  $81,5m+267,39ft$   
 Altezza Recinzione Aeroportuale Testata Pista 30

**Superfici Ostacoli secondo Regolamento ENAC**  
 Superficie di Avvicinamento Strumentale 1:30  
 Superficie di Decollo 1:50  
 Superficie di Transizione 1:7  
 Superficie Orizzontale Interna IHS  
 Superficie Critica 1:20  
 Clearance-Dim.120x180mt

**Superfici Ostacoli secondo Legge 58/1963**  
 Superficie Orizzontale di Poggio=3000mt  
 Solo recinzione Aeroportuale

100	200	300	400
12	200	200	200
30	200	200	430

ENTE  
 MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE  
 MINISTERO DEI TRASPORTI

**ENTE NAZIONALE per l'AVIAZIONE CIVILE**  
 Via di Villa Ricotti, 42 - 00161 Roma - ITALIA

**Aeroporto di Bologna**  
 Aeroporto G. Marconi S.p.A.  
 Via Triumfale, 84 - 40132 Bologna

**TRANS TECH**  
 Largo Rodolfo Landolfi, 8 - 40142 Ronzignano  
 Tel. +39 051 4543951 - e-mail:trans@trans.tech

PIANO DI SVILUPPO AEROPORTUALE

TITOLO ELABORATO

**SUPERFICIE DELLE LIMITAZIONI OSTACOLI**

COMMESSA:	TT2008-003	CAPO PROGETTO:	arch. G. Bonomi
DATA EMISSIONE:		RESP. FUNZ. PROGETTINE	
NOME FILE:		ALTA DIREZIONE:	ing. C. Damiani
CODICE IDENTIFICAZIONE TAVOLA			
TIT080003		PLA00003	
SCALA:	1:1000	REV. N°:	00
		GRUPPO PROJ.	

TITOLO PROGETTO

\*\*\*E\*\*\* SEVERAMENTE VIETATA LA RIPRODUZIONE E/O LA CESSIONE A TERZI SENZA AUTORIZZAZIONE DELLA COMMITTENTE\*\*\*

