



**Legenda:**

AEROPORTO: GUGLIELMO MARCONI DI BOLOGNA ROVATO PARZIALE  
 CODICE AEROPORTO: 1191400  
 CODICE ALFANUMERICO: 01

Quote rispetto al sistema di livellamento regionale 1999:  
 La quota di cantiere la soglia è pari a 16,67 m s.l.m.  
 La quota del filo d'acqua è pari a 17,00 m s.l.m.  
 La quota del filo piano è pari a 16,35 m s.l.m.

**Pericoli alla navigazione aerea**  
 Regolamento ENAC Capitolo 4 paragrafo 12.2

Le aree all'interno della linea rossa (definita dal Regolamento per la costruzione e l'esercizio degli aeroporti ENAC, Cap. 6 paragrafo 1.3.3) sono oggetto di limitazioni per le seguenti attività o costruzioni:

- Sorgenti Laser e Proiettori ad alta intensità (utilizzati nei giochi di luce per intrattenimento) (vedi nota 4 della Relazione Tecnica)



ENTE NAZIONALE PER L'AVIAZIONE CIVILE  
 AEROPORTO GUGLIELMO MARCONI di BOLOGNA S.p.A.

**Mappe di vincolo**  
 Limitazioni relative agli ostacoli ed ai pericoli alla navigazione aerea  
 (Art. 707 commi 1,2,3,4 Codice della Navigazione)

Ing. Domenico Terzo  
 Resp. Area Realizzazione Sviluppo Infrastrutture  
 Ing. Sante Sanna  
 Resp. Sviluppo Infrastrutture  
 P.R. Progettazione Infrastrutture e Sistemi

APPROVAZIONE ENAC  
 Prot. 002/AD/AV del 30/05/2011  
 IL DIRETTORE OPERATIVO  
 Ing. Franco Costa

ELABORATO:		Planimetria Catastale con superficie di inviluppo "Pericoli per la navigazione aerea"		TAVOLA: PC01B	
SCALA:		1:00 [CA] LO [00] BIS   2		Data: 05/05/2011	
CODICE ENAC:		1191400-X-010		SETTORE: Sviluppo Infrastrutture	
AUTORE:		Ing. Domenico Terzo		REDAZIONE: Ing. Sante Sanna	
REVISIONI:		1. 05/05/2011		2. 05/05/2011	
PROGETTO:		Ing. Sante Sanna		VERIFICA: Ing. Sante Sanna	
CONFERMA:		Ing. Sante Sanna		INGEGNERE RESPONSABILE: Ing. Sante Sanna	
AUTORIZZAZIONE:		Ing. Sante Sanna		INGEGNERE RESPONSABILE: Ing. Sante Sanna	
APPROVAZIONE:		Ing. Sante Sanna		INGEGNERE RESPONSABILE: Ing. Sante Sanna	
REVISIONI:		1. 05/05/2011		2. 05/05/2011	
PROGETTO:		Ing. Sante Sanna		VERIFICA: Ing. Sante Sanna	
CONFERMA:		Ing. Sante Sanna		INGEGNERE RESPONSABILE: Ing. Sante Sanna	
AUTORIZZAZIONE:		Ing. Sante Sanna		INGEGNERE RESPONSABILE: Ing. Sante Sanna	
APPROVAZIONE:		Ing. Sante Sanna		INGEGNERE RESPONSABILE: Ing. Sante Sanna	