



ENAC
ENTE NAZIONALE PER L'AVIAZIONE CIVILE

AEROPORTO DI BERGAMO - ORIO AL SERIO
MAPPE DI VINCOLO
LIMITAZIONI RELATIVE AGLI OSTACOLI ED AI PERICOLI
PER LA NAVIGAZIONE AEREA
(Art. 707 commi 1,2,3,4 Codice della Navigazione)

PLANIMETRIA CATASTALE FOLGIO 47 - COMUNE DI BERGAMO
CON SUPERFICIE DI INVILUPPO

TAVOLA N. **PC054** scala 1:1000 Data Novembre 2010

S.A.C.B.O. S.p.A.
S.A.C.B.O. S.p.A.
via Aeroporto 13 - 24050 Orio al Serio
Tel. 035/326323 - Fax 035/326339

Progettista incaricato: Post Holder della progettazione

APPROVAZIONE ENAC

Prot. n. del
Timbro e firma

LEGENDA

[Linea tratteggiata]	LIMITI SUPERFICIE DI INVILUPPO
[Linea a tratti lunghi e brevi]	CURVE DI ISOLIVELLO ALTIMETRICHE
[Linea a zigzag]	OROGRAFIA FORANTE LE SERVITU' DERIVANTI DALLE SUPERFICI DI VINCOLO AERONAUTICO
[Linea a tratti lunghi e brevi, più spessa]	LIMITE DEL SEDIME AEROPORTUALE
[Linea a tratti lunghi e brevi, più sottile]	CONFINI COMUNALI
[Linea a tratti lunghi e brevi, più spessa]	CONFINI PROVINCIALI
[Linea a tratti lunghi e brevi, più sottile]	ESTRATTO DI MAPPA

L'inviluppo derivante dalle superfici di decollo e avvicinamento disegnato nella presente planimetria si riferisce unicamente ad operazioni che seguono rotte di volo concordate con i prolungamenti degli assi di pista, ovvero rotte non disassiate o curve e pertanto non rappresenta in nessun caso l'attuale stato dell'aeroporto di Bergamo - Orio al Serio, con particolare riferimento a quelle di uscita PR.

Fonte dati orografici: Digital Elevation Model (DEM) STRM (Digital Topography Model Mission) - Precisione della maglia di dati: 3 archi di secondi (pari ad un passo di circa 90-95 m) - N.B.: Le aree delimitate dall'orografia forante le servitù di vincolo aeronautico, se rappresentate, non sono esaustive e devono essere considerate unicamente per fini qualitativi, essendo frutto di processi interpolari e non essendo in grado di individuare, ad esempio, singolari situazioni critiche come zone di particolare elevazione non rilevanti per via del passo di campionamento utilizzato dal DEM.

I contorni delle aree dell'orografia forante la Superficie Corvica seguono l'andamento variabile della medesima con una precisione soggetta ad un errore dato da una differenza in elevazione fino a circa 20 cm.

