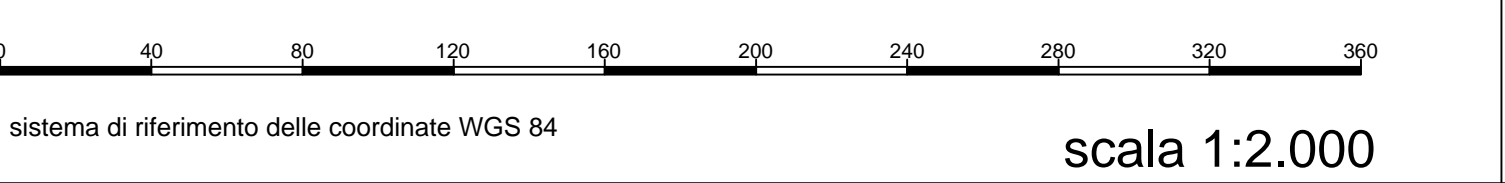


BRESCIA-MONTICHIARI (LIPO)

Coordinate ARP 45°25'44"N 010°19'50"E

- linea di separazione tra due superfici ostacolo diverse
- linea di quota (isolivello) superficie ostacolo a pendenza costante
- $H = xm$: Altezza in metri della superficie ostacolo s.l.m.
- $p = y \%$: pendenza della superficie ostacolo nella direzione perpendicolare alle linee di quota della stessa superficie come da Tavola PC01
- limite delle aree in cui il terreno attraversa i piani di limitazione degli ostacoli
- zone in cui l'orografia fora le superfici ostacoli



ENTE NAZIONALE PER L'AVIAZIONE CIVILE

AEROPORTO DI BRESCIA-MONTICHIARI

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

Comune di Manerbio

Progettista incaricato
AE Engineering
Via dell'Industria, 10
37060 Caselle di Sommacampagna (VR)
P.IVA n. 03070003760

Brescia Aeroporto
Caselle di Sommacampagna
Aeroporto Valerio Catullo di Verona
Villafraanca S.p.A.
37060 Caselle di Sommacampagna (VR)
Accountable Manager: Dott. Michele Cazzani
Post Holder Progettazione: Ing. Michele Adams
Post Holder Manutenzione: Ing. Alberto Carli
Safety Manager: Sig. Marco Colantoni

APPROVAZIONE ENAC. Prot. 0030043-P del 14/03/2019 (timbro)

Tavola:	PC_235	codice commessa BAT100_20	Revisioni:	0	1	2	3
Data:	Febbraio 2018						