



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

scala 1:2.000

ENAC
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 Montichiari

Planimetria Catastale foglio n.108 con superfici di inviluppo

AE
Progettista incaricato
AE Engineering
Via del Monte San Giorgio, 108
37060 Caselle di Sommacampagna (VR)

Brescia Aeroporto
Garda Aeroporti
Aeroporto Valerio Catullo di Verona
Villatrianca S.p.A.
37060 Caselle di Sommacampagna (VR)

Accountable Manager: Dott. Michele Cazzani
Post Holder Progettazione: Ing. Alberto Carli
Post Holder Area Movimento: Sig. Marco Bergamaschi
Safety Manager: Sig. Marco Colantoni

APPROVAZIONE ENAC Prot. 0030043-P del 14/03/2019 (timbro)	
Tavola: PC_312	codice commessa BAT100_20
Revisioni:	0 1 2 3
Data: Febbraio 2016	