

BRESCIA-MONTICHIARI (LIPO)

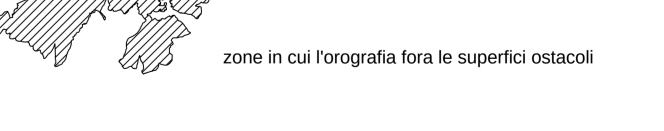
Coordinate ARP 45°25'44"N 010°19'50"E

 $\frac{H = xm}{(p = y \%)}$ linea di separazione tra due superfici ostacolo diverse $\frac{H = xm}{(p = y \%)}$ linea di quota (isolivello) superficie ostacolo a pendenza costante

H = xm : Altezza inmetri 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



sistema di riferimento delle coordinate WGS 84

sistema di riferimento delle coordinate WGS 84

scala 1:2.000



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.82 con superficie di inviluppo



Aeroporto

Garda Aeroporto

Aeroporto Valerio Catullo di Verona
Villafranca S.p.A.
37060 Caselle di Sommacampagna (VR)

Accountable Manager: Dott. Michele Cazzanti
Post Holder Progettazione: Ing. Michele Adami
Post Holder Manutenzione: 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)