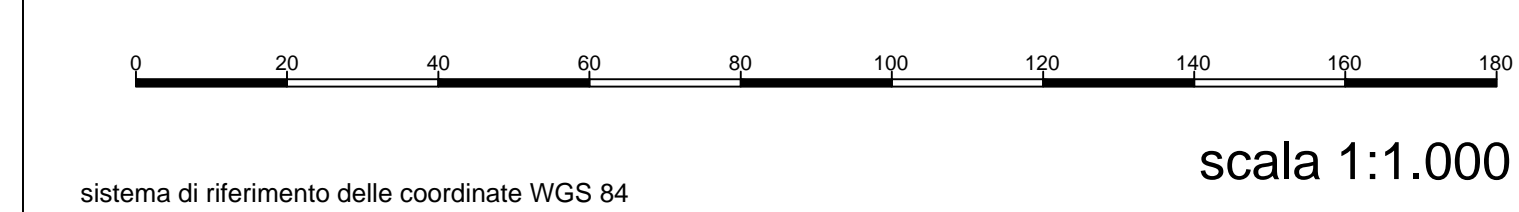


**BRESCIA-MONTICHIARI (LIPO)**

Coordinate ARP 45°25'44"N 010°19'50"E

- H = xm  
(p = y %)  
(D = Y %)  
linea di separazione tra due superfici ostacolo diverse
- H = xm  
(p = y %)  
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



sistema di riferimento delle coordinate WGS 84



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 Brescia

Planimetria Catastale foglio n.198 con superficie di inviluppo



Progettista incaricato  
AE Engineering  
Via del Melegnano, 10  
37060 Caselle di Sommacampagna (VR)  
P.IVA n. 02704040468

Brescia Aeroporto  
Garda Aeroporti  
Aeroporto Viterbo Cataldo di Verona  
Villafraanca 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)

Tavola: PC\_82 codice commessa BAT100\_20 Revisioni: 0 1 2 3

Data: Febbraio 2018