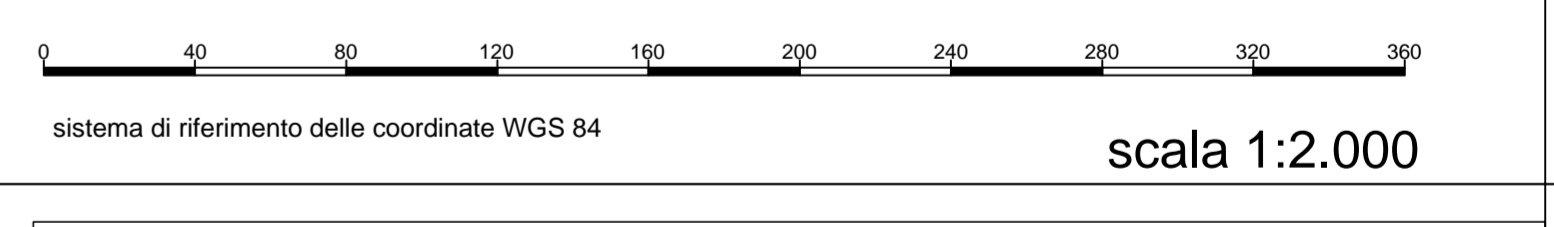


BRESCIA-MONTICHIARI (LIPO)
Coordinate ARP 45°25'44"N 010°19'50"E

- H = xm (p = 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



ENAC
ENTE NAZIONALE PER L'AVIAZIONE CIVILE

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 Catastrale foglio n.92 con superfici di inviluppo

 Progettista incaricato AE Engineering Via del Lavoro, 10 25100 Brescia (BS) P.IVA n. 02140000251	 Brescia Aeroporto Garda Aeroporti Aeroporto Valerio Catullo di Verona Villafranca S.p.A. 37060 Caselle di Sommacampagna (VR)

APPROVAZIONE ENAC Prot. 0030043-P del 14/03/2019 (timbro)
Tavola: PC_303 codice commessa BAT100_20 Revisioni: 0 1 2 3
Data: Febbraio 2018