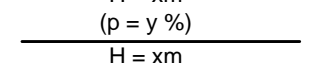
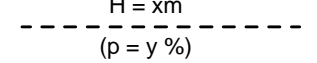

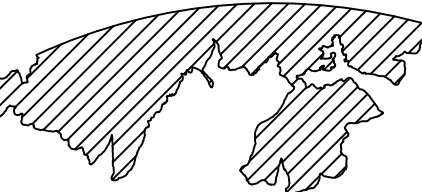


BRESCIA-MONTICHIARI (LIPO)

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
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 Montichiari

Planimetria Catastale foglio n.50 con superficie di inviluppo

 **AE**
Progettista incaricato
AE Engineering S.p.A.
Via S. Maria Maddalena, 10
37060 Caselle di Sommacampagna (VR)
P.IVA 03170807601

 **Brescia Aeroporto**
Garda Aeroporti
Aeroporto Valerio Catullo di Verona
Villafranco S.P.A.
37060 Caselle di Sommacampagna (VR)
Accountable Manager: Dott. Michele Cazzanti
Post Holder Progettazione: Ing. Michele Adami
Post Holder Manutenzione: Ing. Alberto Casli
Post Holder Area Movimento: sig. Marco Bergamaschi
Safety Manager: Sig. Marco Colantoni

APPROVAZIONE ENAC Prot. 0030043-P del 14/03/2019 (timbro)		Tavola: PC_277		codice commessa BAT100_20	Revisioni:	0	1	2	3
Data: Febbraio 2018									