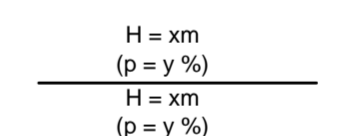
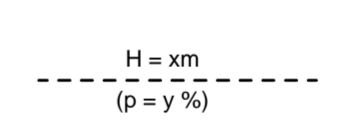



**BRESCIA-MONTICHIARI (LIPO)**


Coordinate ARP 45°25'44"N 010°19'50"E

-   $\frac{H}{p}$  = xm  
(p = y %)

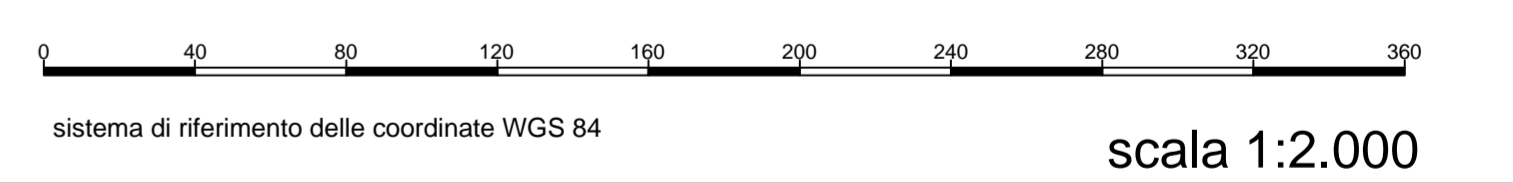
linea di separazione tra due superfici ostacolo diverse
-   $\frac{H}{p}$  = xm  
(p = y %)

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 Catastale foglio n.28 con superfici di inviluppo

**AE**  
AEROENGINEERING

Progettista incaricato  
AE Engineering  
Via del Mestiere, 1  
37060 Caselle di Sommacampagna (VR)  
P.IVA n. C.F. 02100000298

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

Accountable Manager: Dott. Michele Gazzanti  
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_263	codice commessa	BAT100_20	Revisioni:	0	1	2	3
Data:	Febbraio 2018							