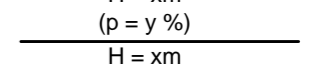
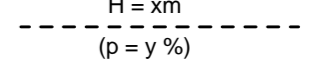



**BRESCIA-MONTICHIARI (LIPO)**

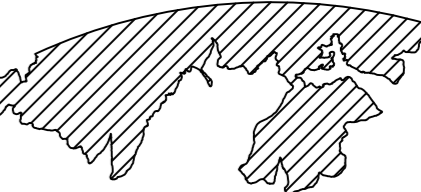
Coordinate ARP 45°25'44"N 010°19'50"E

- 
 H = xm  
 (p = y %)
 

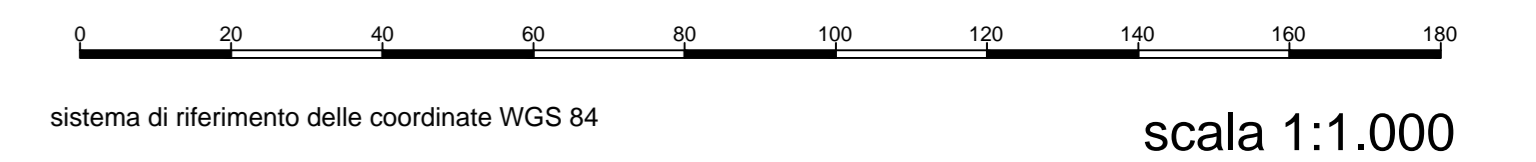
linea di separazione tra due superfici ostacolo diverse
- 
 H = xm  
 (p = y %)
 

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



**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.30 con superficie di inviluppo

	
<p>Progettista incaricato          AE Engineering &amp; Architecture          Via...          37060 Caselle di Sommacampagna (VR)</p>	<p>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</p>

APPROVAZIONE ENAC Prot. 0030043-P del 14/03/2019 (timbro)

Tavola:	PC_265	codice commessa:	BAT100_20	Revisioni:	0	1	2	3
Data:	Febbraio 2018							