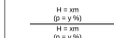
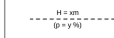
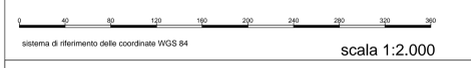


**BRESCIA-MONTICHIARI (LIPO)**

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



**ENAC**  
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.74 con superfici di inviluppo

 <b>AE</b> ingegneri AE Engineering Via del Mare 10 38100 Bolzano P. IVA 03710201208	 <b>Brescia Aeroporto</b> Garda Aeroporti Aeroporto Valerio Catullo di Verona Villetta S.p.A. 37060 Caselle di Sommacampagna (VR) Accountable Manager: Dott. Michele Cazzanti Post Holder Progettazione: Ing. Michele Adami Post Holder Area Movimento: sig. Marco Bergamaschi Safety Manager: Sig. Marco Colantoni
---	---

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

Tavola:	<b>PC_294</b>	codice commessa BAT100_20	Revisioni:	0	1	2	3
Data:	Febbraio 2018						