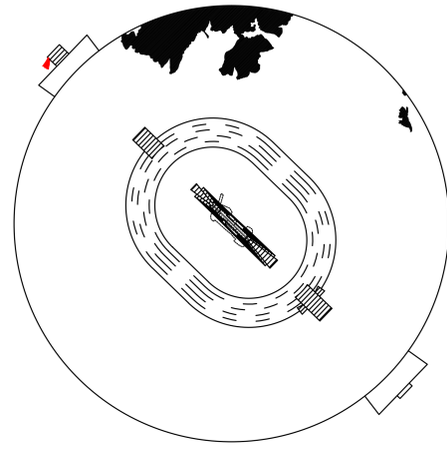


NESSUN VINCOLO
470,8m p=5%

485,8m p=5%



BRESCIA-MONTICHIARI (LIPO)

Coordinate ARP 45°25'44"N 010°19'50"E

- H = xm
D = y %
p = m
(D = y %)
 - H = xm
D = y %
p = m
(D = y %)
 - H = xm
D = y %
p = m
(D = y %)
- 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 1:1.000



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 Brescia

Planimetria Catastale foglio n.157 con superfici di inviluppo

Progettista incaricato AE Engineering Via del Mezzogiorno, 10 37060 Caselle di Sommacampagna (VR) P.IVA n. 03080100308	Aeroporto Garda Aeroporti Aeroporto Valerio Catullo di Verona Villafraanca S.p.A. 37060 Caselle di Sommacampagna (VR) Accountable Manager: Dott. Michele Cazzani Post Holder Progettazione: 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_73	codice commessa BAT100_20
Revisori:	0 1 2 3
Data: Febbraio 2018	

COMUNE DI BRESCIA
FOGLIO N:157

NESSUN VINCOLO

SCALA DI 1:1000

NESSUN VINCOLO
237,75m p=0%