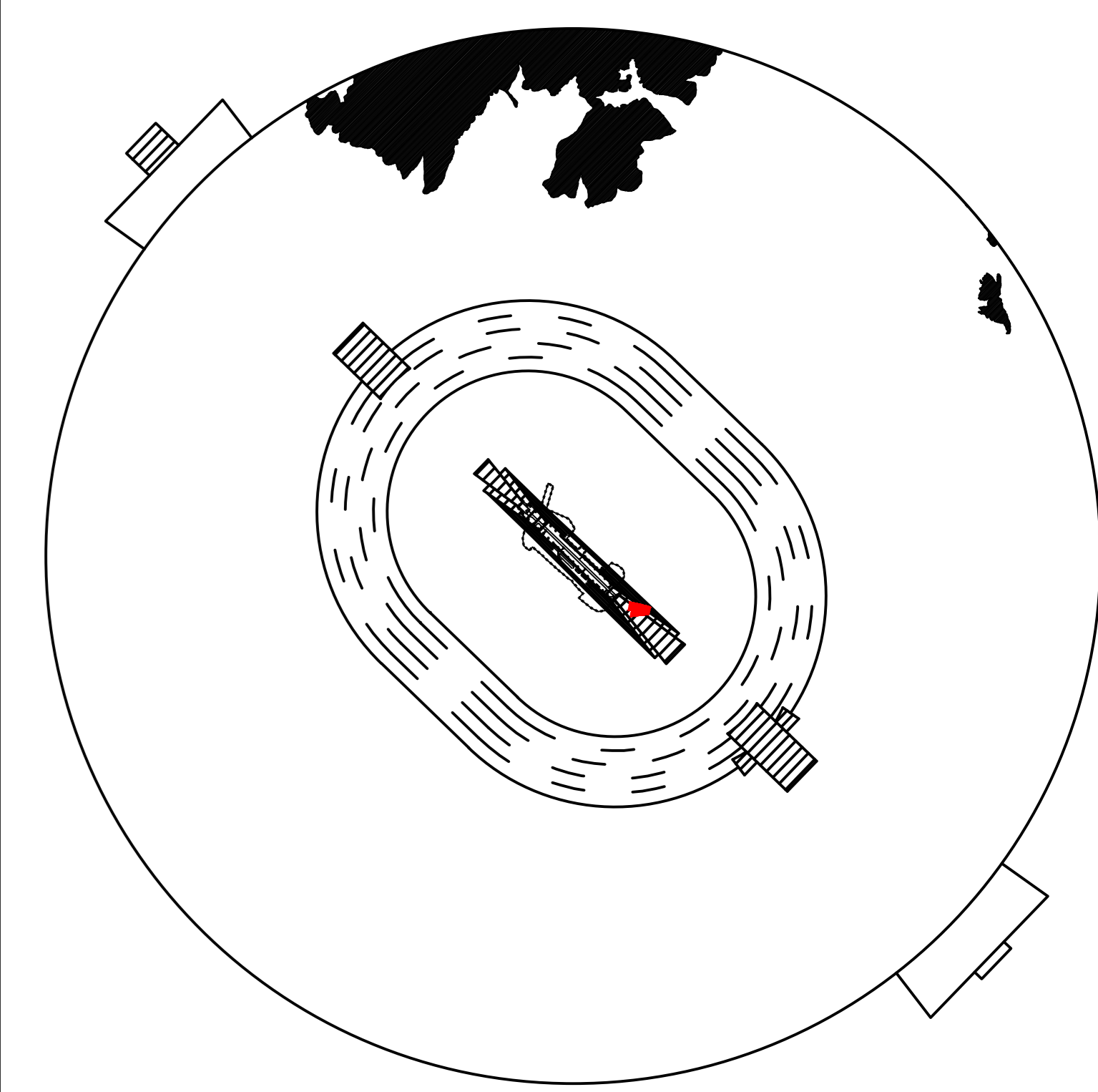


146.43 m p=0%

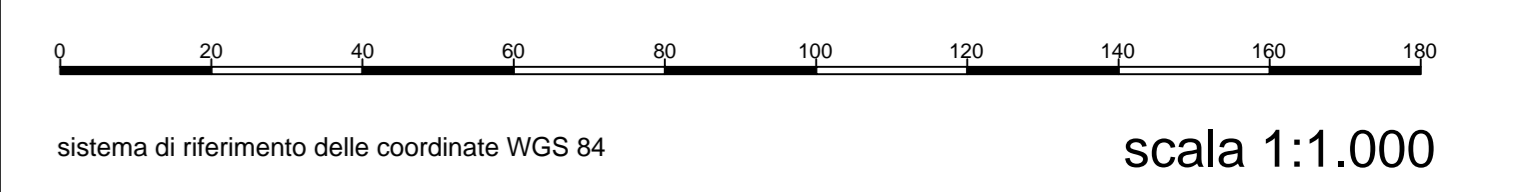
Scala di 1:1000



### 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



sistema di riferimento delle coordinate WGS 84 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 Montichiari**

Planimetria Catastale foglio n.X con superficie di inviluppo

<b>Progettista incaricato</b> AE Engineering Via del Lavoro 10 25100 Brescia P. IVA n. 01510100251	<b>Brescia Aeroporto</b> Garda Aeroporti Aeroporto Valerio Catullo di Verona Villastanca S.p.A. 37060 Caselle di Sommacampagna (VR) Accountable Manager: Dott. Michele Cazzanti Post Holder Progettazione: Ing. Michele Adami Post Holder Manutenzione: Ing. Alberto Casili Post Holder Area Movimento: sig. Marco Bergamaschi Safety Manager: Sig. Marco Colantoni

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

Tavola: <b>PCxx</b>	codice commessa BAT100_20	Revisioni:	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 25%;">0</td> <td style="width: 25%;">1</td> <td style="width: 25%;">2</td> <td style="width: 25%;">3</td> </tr> </table>	0	1	2	3
0	1	2	3				
Data: Febbraio 2018							