

Coordinate ARP 45°25'44"N 010°19'50"E

$H = xm$
 $(p = y \%)$

linea di quota (isolivello) superficie ostacolo a pendenza costante

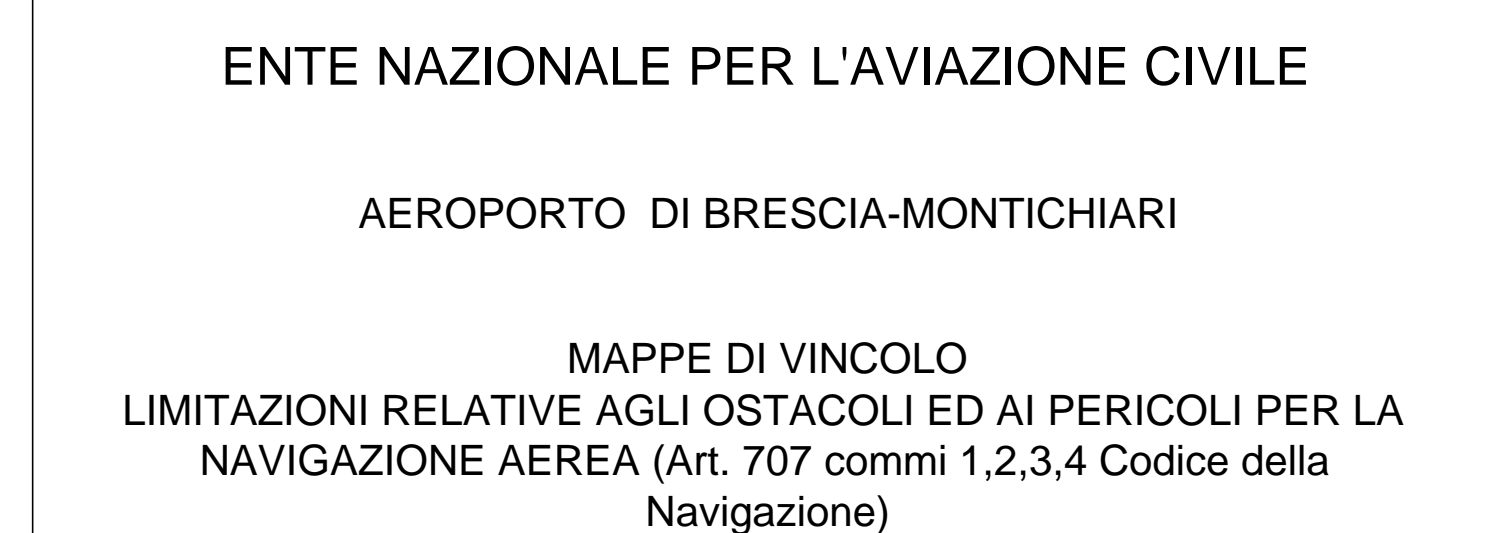
$H = x_m$: Altezza in metri della superficie ostacolo s.l.m.

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



0 40 80 120 160 200 240 280 320 360
sistema di riferimento delle coordinate WGS 84
scala 1:2.000



Comune di Manerbio

Ú|æ ã ^ d ã Ñ Õ æ æ ç ^ Á * |ã Á » € Á { } Á ~] ^ ! - æ á ä ç ã]] [



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

Tavola:	PC_233	codice commessa BAT100_20	Revisioni:	0	1	2	3
Data:	Febbraio 2018			Feb. 2018			