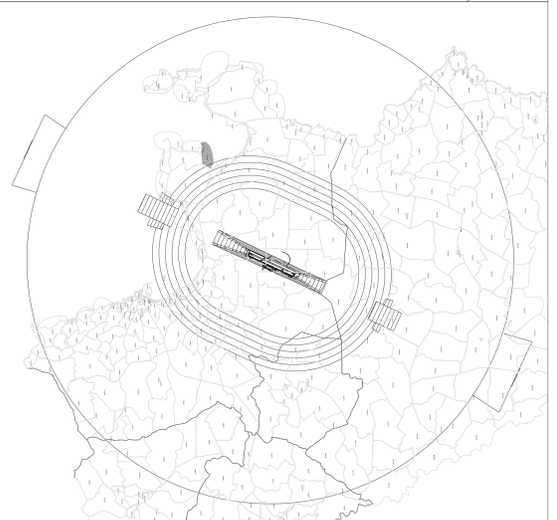


165.95m p=0%
165.95m p=5%



ALGHERO FERTILIA (LIEA)

Coordinate ARP 40°37'52"N 008°17'19"E

$H = \text{m}$
 $(p = 7 \%)$
 $(p = 7 \%)$
 $(p = 7 \%)$
 Linea di separazione tra due superfici ostacolo diverse
 Linea di quota (isolivello) superficie ostacolo a pendenza costante
 $H = \text{m}$: Altezza in metri della superficie ostacolo s.l.m.
 $p = \%$: pendenza della superficie ostacolo nella direzione perpendicolare alle linee di quota della stessa superficie come da Tavola PC01
 Inizia dalle aree in cui il terreno attraversa i piani di limitazione degli ostacoli
 sistema di riferimento delle coordinate WGS 84
 scala 1:2.000



ENTE NAZIONALE PER L'AVIAZIONE CIVILE

AEROPORTO DI ALGHERO-FERTILIA

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 Alghero

Planimetria Catastrale foglio n° 32Z con superficie di inviluppo



Posti Holder Progettazione So. Ge. A.I.:
Ing. Gianluca Lanigella

APPROVAZIONE ENAC
Prot. 00710PMV del 16/11/2011
DIREZIONE OPERATIVA
IL DIRETTORE
Ing. Franco Conte

COMUNE DI ALGHERO

Tavola	PC24	Scala	1:2.000	Redazione	0	1	2	3
Data:	Novembre 2010				2010	2011		