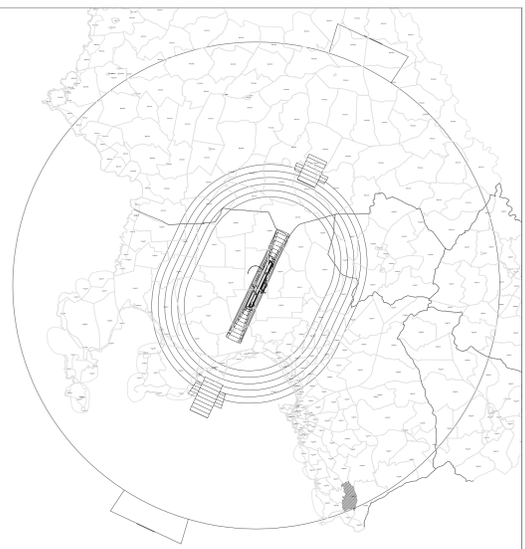




PROVINCIA DI SASSARI
COMUNE DI ALGHERO
 FOGLIO N:94



ALGHERO FERTILIA (LIEA)
 Coordinate ARP 40°37'52"N 008°17'19"E

$H = xm$
 $(p = y \%)$ ————— linea di separazione tra due superfici ostacolo diverse
 $H = xm$
 $(p = y \%)$ ————— 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

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

ENAC
 ENTE NAZIONALE PER L'AVIAZIONE CIVILE

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 Catastale foglio n° 94 con superficie di inviluppo

SOGEAL
 SOCIETA' DI GESTIONE
 AEROPORTO ALGHERO
 AREA INFRASTRUTTURE

Post Holder Progettazione So.Ge.A.AL:
 Ing. Gianluca Langella

SO.GE.A.AL. S.p.A.
 Alghero (SS)

APPROVAZIONE ENAC
 Prot. 007/IOP/IV del 16/11/2011

DIREZIONE OPERATIVA
 IL DIRETTORE
 Ing. Franco Conte

Tavola:	PC66	Scala:	1:2000	Revisioni:	0	1	2	3
Data:	Novembre 2010				2010	2011		

NESSUN VINCOLO
 165.95m p=0%
 scala 1:2000