

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


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

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

sistema di riferimento delle coordinate WGS 84 scala 1:4.000




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 Catastale foglio n° 25 con superfici di inviluppo



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

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

DIREZIONE OPERATIVA
IL DIRETTORE
Ing. Franco Conte

Tavola: PC18	Scala: 1:4000	Revisori:	0	1	2	3
Data: Novembre 2010			2010	2011		

PROVINCIA DI SASSARI
COMUNE DI ALGHERO
 FOGLIO N:25

SCALA DI 1:4000