



ALGERO 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
 - $H = xm$
 $(p = y \%)$ — limite delle aree in cui il terreno attraversa i piani di limitazione degli ostacoli
- 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



sistema di riferimento delle coordinate WGS 84

scala 1:4.000



ENTE NAZIONALE PER L'AVIAZIONE CIVILE

AEROPORTO DI ALGERO-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° 48 con superfici di inviluppo



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

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

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

DIREZIONE OPERATIVA
 IL DIRETTORE
 Ing. Franco Conte

Tavola:	PC36	Scala:	1:4000	Revisioni:	0	1	2	3
Data:	Novembre 2010				2010	2011		