


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

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° 11 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 OPERATIVITA'
IL DIRETTORE
Ing. Franco Conte

Tavola: PC11	Scala: 1:4000	Revisioni:	0	1	2	3
Data: Novembre 2010			2010	2011		