



## 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
  - $H = xm$   
( $p = y \%$ ) — 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

0 40 80 120 160 200 240 280 320 360  
 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 Catastale foglio n° 56 con superfici di inviluppo



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

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

DIREZIONE OPERATIVITA'  
 IL DIRETTORE  
 Ing. Franco Conte

Tavola:	PC54	Scala:	1:2000	Revisioni:	0	1	2	3
Data:	Novembre 2010				2010	2011		