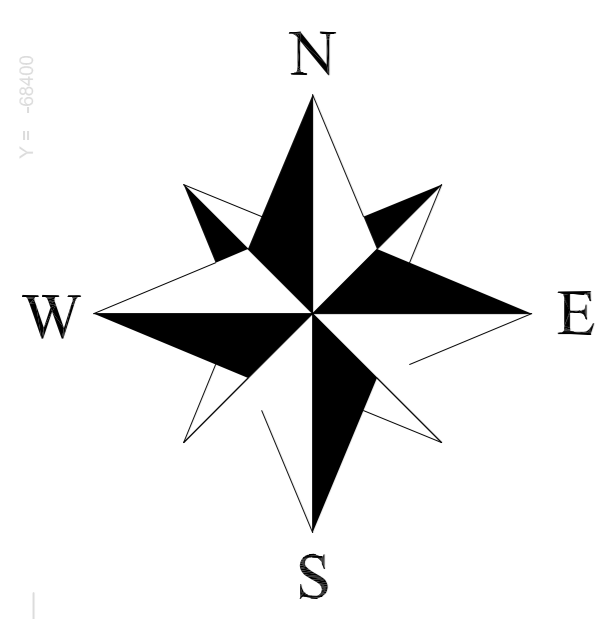


85.95m p=5%



105.95m p=5%

125.95m p=5%

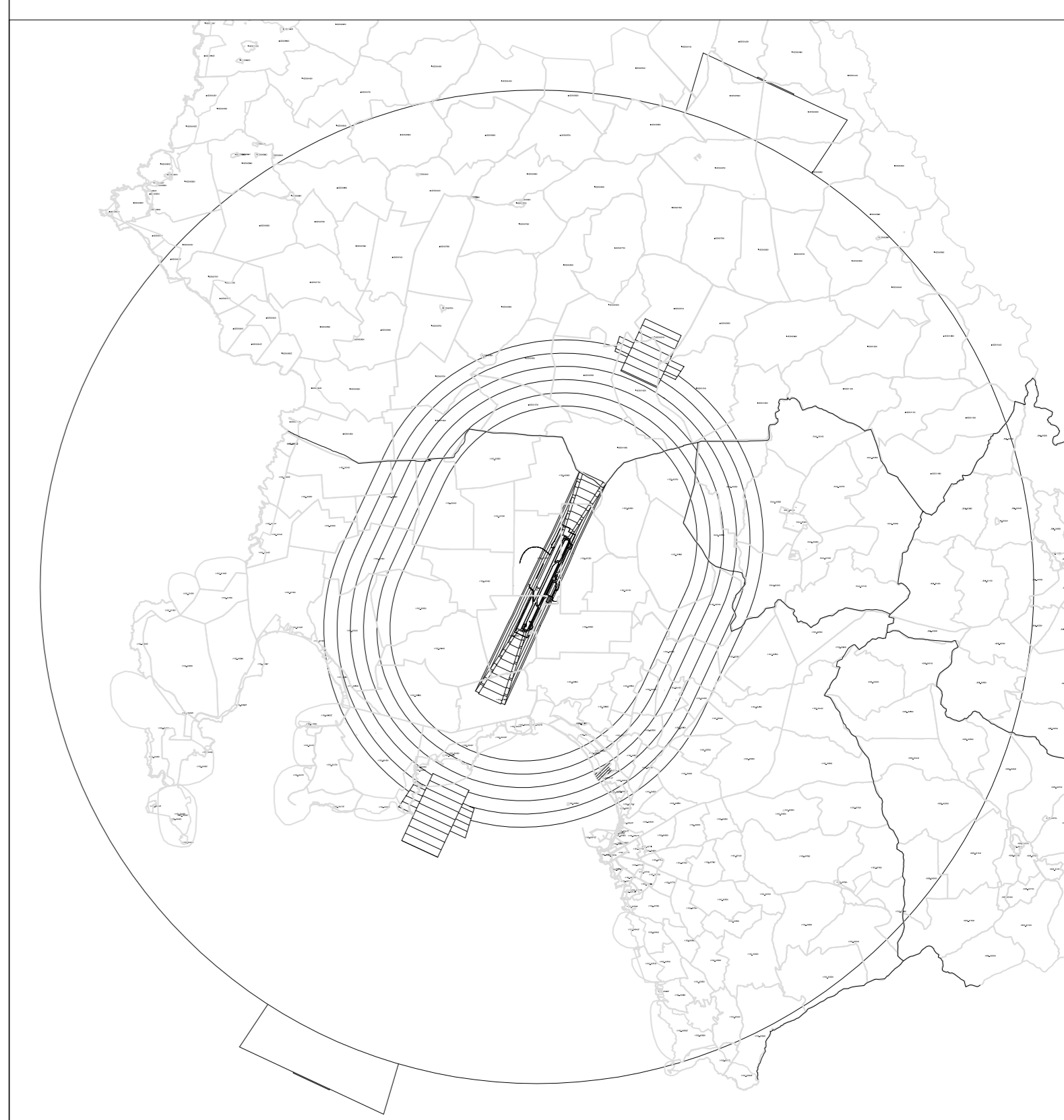
FOGLIO 61

GOLFO DI ALGHERO
MARE MEDITERRANEO

PROVINCIA DI SASSARI
COMUNE DI ALGHERO

FOGLIO 50 ALLEGATO P

SCALA DI 1:1000



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 1:1.000



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° 50P 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:	PC47	Scala:	1:1000	Revisioni:	0	1	2	3
Data:	Novembre 2010				2010	2011		