

N=440300
E=1442100

E=1442600
N=4403500

61
ALL
R
FOGLIO

MARE

165.95m p=0%
165.95m p=0%

165.95m p=0%

ALLEGATO

64

MEDITERRANEO

FOGLIO

PROVINCIA DI SASSARI
COMUNE DI ALGHERO

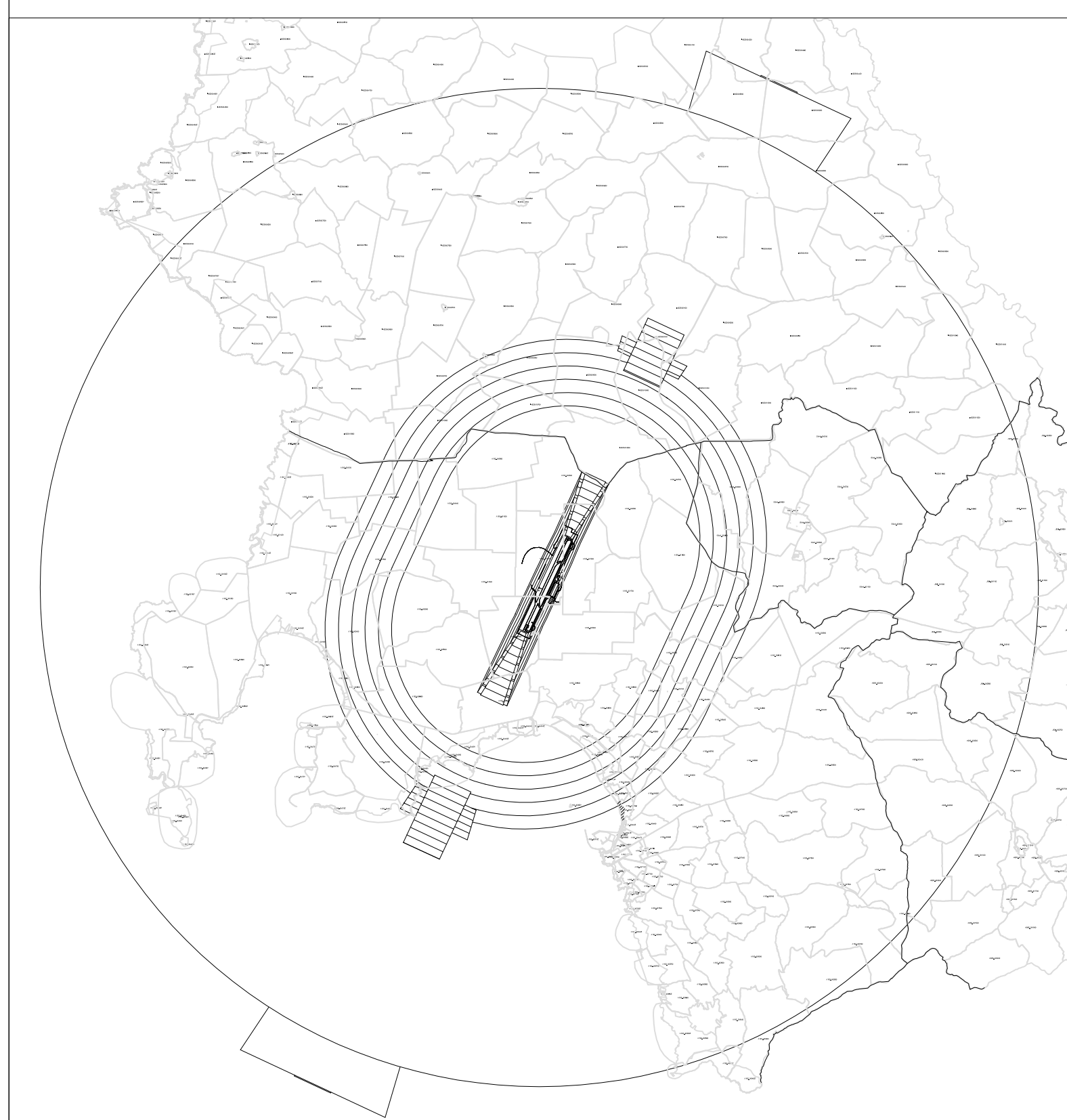
FOGLIO N: 61 ALLEGATO Q

SVILUPPO Z

N=440300
E=1442100

E=1442600
N=4403500

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

0 40 80 120 160

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° 61QZ con superficie di inviluppo



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

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

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

DIREZIONE OPERATIVITA'
IL DIRETTORE
Ing. Franco Conte

Tavola:	PC59	Scala:	1:1000	Revisioni:	0	1	2	3
Data:	Novembre 2010				2010	2011		