

AEROPORTO DI ALGHERO/FERTILIA
Codice ICAO 4D

DISTANZE DELLA PISTA DI VOLO DICHIARATE				
Designazione	TOTN	TODN	ASDA	LDA
R1	1	2	3	4
R2	3000	3000	3000	3000
R3	3000	3000	3000	3000
R4	3000	3000	3000	3000
R5	3000	3000	3000	3000
R6	3000	3000	3000	3000
R7	3000	3000	3000	3000
R8	3000	3000	3000	3000
R9	3000	3000	3000	3000
R10	3000	3000	3000	3000

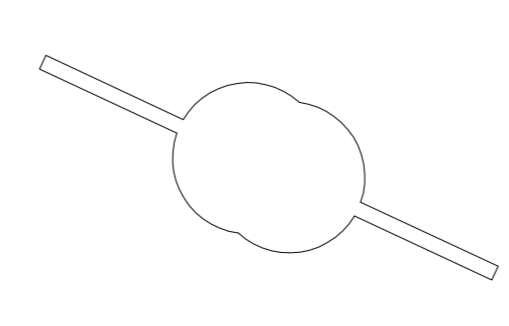
Quota soglie pista 02 20,05 m s.l.m. Quota soglie pista 20 26,64 m s.l.m.
Quota pista presa a riferimento al fini della definizione della Superficie

Coordinate A.R.P. Gauss Boaga
NORD 4489072 1730 1439856 8900
Coordinate A.R.P. WGS 84
NORD 40°37'52" EST 008°17'19"

LEGENDA AREE
SUPERFICIE DI INVILUPPO
L'inviluppo delle superfici è stato effettuato applicando il principio delle condizioni più penalizzanti in termini di altezza altimetrica.

Confine Aeroportuale ————x———x———x———x———x———
Confine Comunale ————x———x———x———x———x———

-Segnati Laser o Pencil ad alto intensità (utilizzati nei giochi di luce per illuminamento)



ENTE NAZIONALE PER L'AVIAZIONE CIVILE
AEROPORTO DI ALGHERO-FERTILIA

MAPPE DI VINCOLO
LIMITAZIONI RELATIVE AGLI OSTACOLI ED AI PERICOLI PER LA NAVIGAZIONE AEREA (Navigazione)

Tavola PC01 B foglio 1

PLANIMETRIA CATASTALE CON L'INDICAZIONE DELLE AREE SOGGETTE A RESTRIZIONI PER L'INSTALLAZIONE DI LASER E LUCI AD ALTA INTENSITA'

SOGEAL SOCIETA' DI STRUTTURE AEREA E NAVIGAZIONE
SOGESAL SPA
Aggredito (GS)
Port Helder Progettazione Soc. Ge. A.A.L.
Ing. Gianluca Longaglia

APPROVAZIONE ENAC
IL DIRETTORE
Ing. Franco Corne

Scale:	1:25.000	Perimetro:	0	1	2	3
Scala:	1:25.000	Perimetro:	200	300	400	500

