



AEROPORTO DI ALGHERO-FERTILIA
Codice ICAO 4D

DISTANZE DELLA PISTA DI VOLO DICHIARATE				
Designazione	TOTALE	TODN	ASFA	LDA
R1	1	1	1	1
R2	2	2	2	2
R3	3	3	3	3
R4	4	4	4	4
R5	5	5	5	5
R6	6	6	6	6
R7	7	7	7	7
R8	8	8	8	8
R9	9	9	9	9
R10	10	10	10	10
R11	11	11	11	11
R12	12	12	12	12
R13	13	13	13	13
R14	14	14	14	14
R15	15	15	15	15
R16	16	16	16	16
R17	17	17	17	17
R18	18	18	18	18
R19	19	19	19	19
R20	20	20	20	20

Quota soglie pista 02 20,05 m s.l.m. Quota soglie pista 20 26,04 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 EST 40°37'52" 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
Confine Comunale

- Impianti eolici: Area di incompatibilità assoluta

- Impianti eolici: Area in cui è comunque richiesta una specifica autorizzazione dell'ENAC



ENTE NAZIONALE PER L'AVIAZIONE CIVILE

AEROPORTO DI ALGHERO-FERTILIA

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

Tavola PC01 C foglio 1

PIANIMETRIA CATASTALE CON INDICAZIONE DELLE AREE SOGGETTE A RESTRIZIONI PER L'INSTALLAZIONE DI IMPIANTI EOLICI

SOGEAL
SOCIETA' DI DIRIGENTI INGEGNERI E ARCHITETTI
SOG. GENERALI SPA
Alghero (SS)
Fort Helder Progettazione Soc. Ge. A.s.L.
Ing. Gianluca Longaglia

APPROVAZIONE ENAC
P.O. 007/0P/MV del 18/11/2011
DIREZIONE OPERATIVA
IL DIRETTORE
Ing. Franco Corne

Scale: 1 : 25.000

Scale	1 : 25.000	1 : 25.000	1 : 25.000	1 : 25.000	1 : 25.000
Scale	1 : 25.000	1 : 25.000	1 : 25.000	1 : 25.000	1 : 25.000
Scale	1 : 25.000	1 : 25.000	1 : 25.000	1 : 25.000	1 : 25.000

