

SARDEGNA VFR AREA

AIRSPACE CLASSIFICATION

ROMA FIR FL 195 "G"
SFC

D/P/R AREAS VERTICAL LIMITS

P 132	1500 ft AGL SFC	P 291	1500 ft AGL SFC
P 138	1500 ft AGL SFC	P 292	1500 ft AGL SFC
P 191	1500 ft AGL SFC	P 293	1500 ft AGL SFC
P 269	1500 ft AGL SFC		
P 273	1500 ft AGL SFC		
P 280	1500 ft AGL SFC		
D 33	2000 ft AGL SFC	D 603	FL 245 SFC
D 40 A	1000 ft AMSL SFC	D 604	FL 245 SFC
D 67	FL 450 SFC	D 605	FL 245 SFC
D 602	FL 245 SFC	D 122A/B	FL 270 SFC
R 46	FL 250 SFC	R 601A	FL 245 SFC
R 54	FL 600 SFC (*)	R 601B	FL 245 SFC
R 59A	FL 160 SFC	R 601C	FL 245 SFC
R 59B	6000 ft AMSL SFC		
R 59C	FL 200 SFC		

CTA and CTR VERTICAL LIMITS

ROMA CTA	FL 195	"D"
Zone 2 MEDITERRANEO	FL 105	"D"
SARDEGNA CTA		
Zone 1 OLBIA	2500 ft AMSL	"D"
Zone 2 ALGHERO	5500 ft AMSL	"D"
Zone 3 GOLFO ARANCI	2500 ft AMSL	"D"
Zone 4 ASINARA	FL 85	"D"
Zone 5 GALLURA	5500 ft AMSL	"D"
Zone 6 LA MADDALENA	FL 85	"D"
Zone 7 NORD SARDEGNA	FL 105	"D"
ALGHERO CTR	2500 ft AMSL SFC	"D"
CAGLIARI CTR Zone 1	FL 195 SFC	"D"
Zone 2 (1)	1500 ft AGL	"D"
Zone 2 (2)	FL 280	"C"
Zone 3 (2)	FL 195	"D"
Zone 4 (1)	1000 ft AGL	"D"
	FL 280	"C"
	FL 195	"C"
	500 ft AGL	"D"
	or 1900 ft AMSL if higher	
	FL 280	"C"
	FL 195	"C"
OLBIA CTR	1500 ft AMSL SFC	"D"

(1) Except the Airspace of Airways.
(2) Except the Airspace of Airways and Zone "1".

REMARKS:
- for further information see relevant ENR sections.

LEGEND

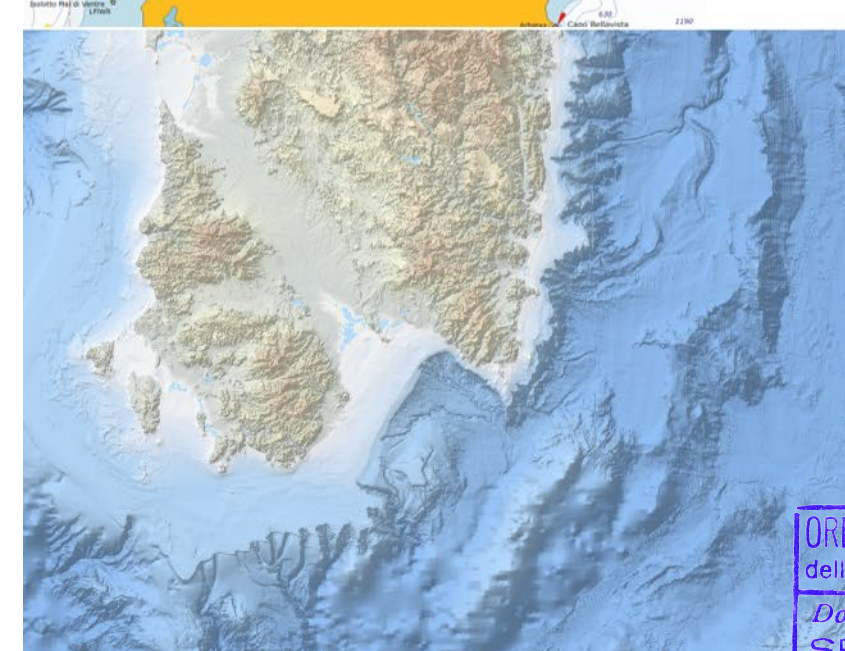
- Aerodromes
- Visual holding gates: an entry clearance shall be requested before proceeding
- Visual Reporting Points
- FIR
- CTA
- CTR
- ATZ
- P/R/D Areas
- Ultra light machine activities ULM/VDS (see ENR 5.5.4)
- Dropping zones (see ENR 5.5.1)
- Military firing areas (see ENR 5.2.1)
- Natura parks and areas subject to natural fauna protection (see ENR 5.6.1)
- Approach activity and Aerial work areas (see ENR 5.5.3)

SCALE 1:500.000
0 10 20 30 40 50 NM
0 5 10 15 20 25 km

LEGENDA
Ubicazione Parco Eolico
Cabina di Consegna
Pozzetto di Giunzione
Sottostazione Elettrica Off-Shore
Turbina Eolica
Cavidotto Interrato
Cavidotto Marino

IN	01/05/2019	EMISSO PER SCOPPO:	DESCRIZIONE:	FORMATO:	AD+
REV.	0001				
SCALA:	1:400.000				

Codice: F 0 1 2 2 C T 0 6 C A R V O L O 0 a



POSEIDON WIND ENERGY

Ministero delle Infrastrutture e della Mobilità sostenibili
Cabina di Consegna
Pozzetto di Giunzione
Sottostazione Elettrica Off-Shore
Turbina Eolica
Cavidotto Interrato
Cavidotto Marino

Ministero della Transizione Ecologica
Ministero della Cultura
Procedura di Valutazione di Impatto Ambientale
ex D.lgs. 152/2006

Progetto Preliminare
**PARCO EOLICO OFFSHORE
NEL MAR TIRRENO
NORD - OCCIDENTALE**

Ubicazione Parco Eolico su
Carta VFR ENAV ENR6.3-15
Regione Sardegna

CT06

FO122CT06CARV000a

ORDINE DEGLI INGEGNERI
NOVITA' Provincia di Cagliari
ING. Luigi Severini
IL Studio.
Engineering & Consulting Studio
N. 776

Progetto
Ing. Luigi Severini
IL Studio.
Engineering & Consulting Studio
NicoTechnology®