



Committente:

**RWE**

RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L.  
via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma  
P.IVA/C.F. 06400370968

Titolo del Progetto:

**PARCO EOLICO "ALAS"**

- Comuni di Ittiri e Villanova Monteleone (SS) -

Documento:

**PROGETTO DEFINITIVO OPERE CIVILI**

N° Documento:

PEALAS-P12.01

ID PROGETTO:

**PEALAS**

DISCIPLINA:

**P**

TIPOLOGIA:

FORMATO:

A4

Elaborato:

**Scheda ostacoli verticali**

FOGLIO:

SCALA:

Nome file:

PEALAS-P12.01\_Scheda ostacoli verticali

A cura di:



**Progettista:**

Ing. Giuseppe Frongia

**Gruppo di progettazione:**

Ing. Giuseppe Frongia  
(coordinatore e responsabile)

Ing. Marianna Barbarino

Ing. Enrica Batzella

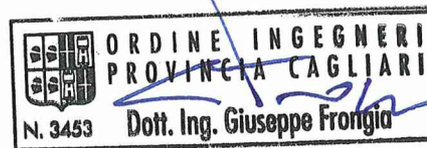
Ing. Antonio Dedoni

Ing. Gianluca Melis

Ing. Emanuela Spiga

Dott. Andrea Cappai

Dott. Matteo Tatti



Rev:	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	15/07/2020	PRIMA EMISSIONE	IAT	GF	RWE

**OSTACOLI VERTICALI**

Provincia	Comune	Località	Tipologia del Manufatto <sup>1</sup>	COORDINATE Geografiche WGS84 <sup>2</sup>		DATI DI ELEVAZIONE						Segnaletica ICAO <sup>6</sup>	
				Lat	Lon	Altezza AGL <sup>3</sup> (m)	Altezza AGL <sup>3</sup> (ft)	Quota AMSL <sup>4</sup> del terreno alla base del manufatto (m)	Quota AMSL <sup>4</sup> del terreno alla base del manufatto (ft)	Quota al TOP <sup>5</sup> AMSL (m)	Quota al TOP <sup>5</sup> AMSL (ft)	Day	Night
Sassari	Ittiri		Aerogeneratore 01	40°33'31.74"	8°34'16.80"	200	656	455,62	1494,80	655,62	2150,96	SI	SI
Sassari	Ittiri		Aerogeneratore 02	40°33'42.53"	8°33'33.88"	200	656	459,85	1508,68	659,85	2164,84	NO	SI
Sassari	Ittiri		Aerogeneratore 03	40°33'31.33"	8°33'2.84"	200	656	458,80	1505,23	658,80	2161,39	NO	SI
Sassari	Ittiri		Aerogeneratore 04	40°34'2.50"	8°32'7.54"	200	656	465,69	1527,84	665,69	2184,00	NO	SI
Sassari	Ittiri		Aerogeneratore 05	40°33'41.11"	8°31'39.82"	200	656	517,48	1697,75	717,48	2353,91	SI	SI
Sassari	Ittiri		Aerogeneratore 06	40°33'25.17"	8°31'21.87"	200	656	474,26	1555,95	674,26	2212,11	NO	SI
Sassari	Villanova Monteleone		Aerogeneratore 07	40°33'10.84"	8°31'10.24"	200	656	454,39	1490,76	654,39	2146,92	NO	SI
Sassari	Ittiri		Aerogeneratore 08	40°32'48.10"	8°30'52.05"	200	656	466,26	1529,71	666,26	2185,87	SI	SI
Sassari	Ittiri		Aerogeneratore 09	40°32'36.19"	8°30'0.87"	200	656	395,08	1296,18	595,08	1952,34	NO	SI
Sassari	Ittiri		Aerogeneratore 10	40°32'21.05"	8°29'36.76"	200	656	403,93	1325,21	603,93	1981,37	NO	SI
Sassari	Villanova Monteleone		Aerogeneratore 11	40°32'6.93"	8°29'15.28"	200	656	395,29	1296,87	595,29	1953,03	SI	SI

**CANTIERISTICA<sup>7</sup>**

Provincia	Comune	Località	Tipologia del mezzo di cantiere <sup>1</sup>	COORDINATE Geografiche WGS84 <sup>2</sup>		DATI DI ELEVAZIONE						Raggio d'azione del braccio (m)	Elevazione del braccio (m) dal suolo per gru	Data di prevista installazione	Tempo previsto di utilizzo	Segnaletica ICAO <sup>6</sup>	
				Lat	Long	Altezza AGL <sup>3</sup> (m)	Altezza AGL <sup>3</sup> (ft)	Quota AMSL <sup>4</sup> del terreno alla base (m)	Quota AMSL <sup>4</sup> del terreno alla base (ft)	Quota al TOP <sup>5</sup> AMSL (m)	Quota al TOP <sup>5</sup> AMSL (ft)					Altezza operativa del braccio per autogrù	Day
				xx°xx'xx,xx"	xx°xx'xx,xx"		0		0	0,00	0					SI OPPURE NO	SI OPPURE NO
							0		0	0,00	0						

NB.: Nel caso di prevista realizzazione di una linea elettrica aerea asservita all'impianto in argomento, compilare anche l'apposito MODULO B.

Il tecnico  
firma e timbro

Data \_\_\_\_\_

**NOTE**

- Indicare la tipologia del manufatto/mezzo di cantiere (es. traliccio, aerogeneratore, edificio, gru, autogrù ecc.).
- In caso di edificio o autogrù in movimento, indicare, a seconda dei casi, i vertici della struttura o dell'area di manovra.
- Altezza del punto più alto del manufatto/mezzo di cantiere dal suolo espressa in metri (m) e piedi (ft)
- Elevazione del terreno rispetto alla superficie del livello medio del mare espressa in metri (m) e piedi (ft)
- Somma dell'altezza AGL del manufatto/mezzo di cantiere più la quota del terreno sul livello medio del mare (AMSL) alla base dello stesso espressa in metri (m) e piedi (ft)
- Segnaletica cromatica/luminosa se prevista (sarà cura di ENAC fornire eventuali specifiche prescrizioni in merito).
- Non compilare nel caso non sia prevista o sia in fase di determinazione.