

Regione Autonoma  
della Sardegna



Provincia di Sassari



Comune di Ittiri (SS)



Comune di  
Villanova Monteleone (SS)



Committente:



**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**

N° Documento:

PEALAS-T13

ID PROGETTO:

**PEALAS**

DISCIPLINA:

**P**

TIPOLOGIA:

FORMATO:

A3

Elaborato:

**Stato di progetto dei luoghi - Fotoinserimenti cumulativi**

FOGLIO:

SCALA:

-

Nome file:

PEALAS-T13\_Stato di progetto dei luoghi - Fotoinserimenti cumulativi

A cura di:

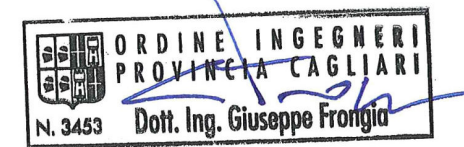


Progettista:

Ing. Giuseppe Frongia

Gruppo di progettazione:

Ing. Giuseppe Frongia  
(coordinatore e responsabile)  
Ing. Marianna Barbarino  
Ing. Enrica Batzella  
Ing. Gianluca Melis  
Ing. Emanuela Spiga  
Dott. Andrea Cappai  
Dott. Mauro Casti  
Dott. Maurizio Medda  
Dott. Matteo Tatti



Rev	Data revisione	Descrizione revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	31/08/2021	INTEGRAZIONI DOCUMENTALI	IAT	GF	RWE

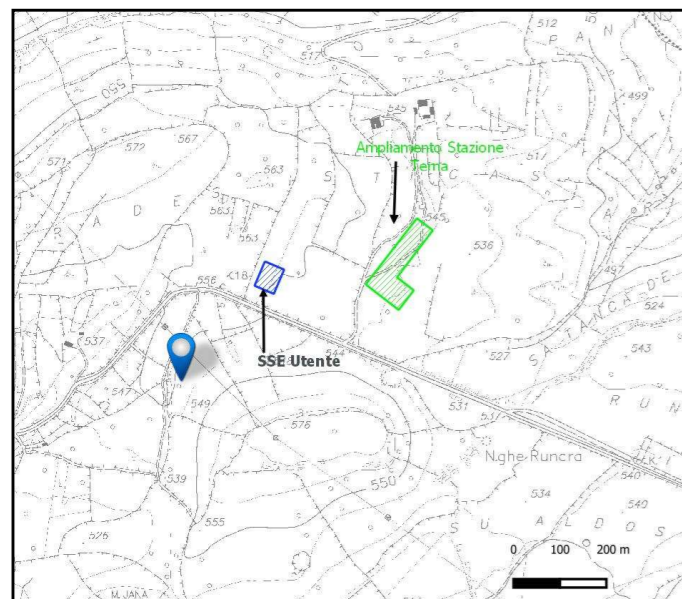
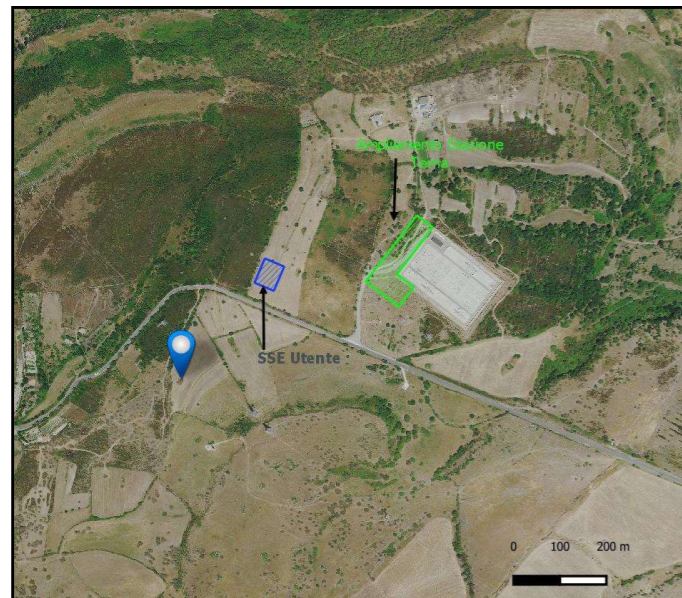
COORDINATE GAUSS – BOAGA

N= 1467540

E= 4491710

ALTITUDINE PUNTO DI SCATTO:618 m

STATO DI FATTO



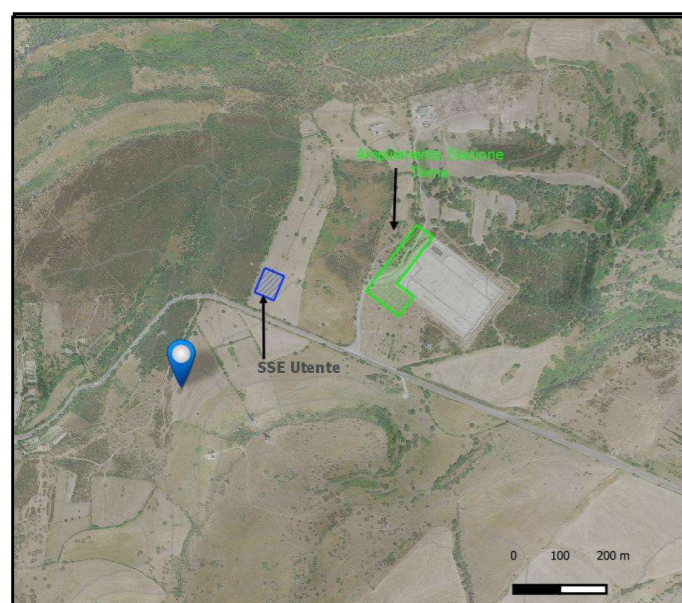
COORDINATE GAUSS – BOAGA

N= 1467540

E= 4491710

ALTITUDINE PUNTO DI SCATTO 618 m

## STATO DI PROGETTO



## Dettaglio sull'Ampliamento a 150 kV della stazione elettrica RTN 380 kV "ITTIRI"

**STATO DI FATTO**



**STATO DI PROGETTO**



## Dettaglio sulla Nuova SSE Utente

**STATO DI FATTO**



**STATO DI PROGETTO**

