



Committente:

RWE

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

Titolo del Progetto:

PARCO AGRIVOLTAICO "FLORINAS"

- Comune di Florinas (SS) -

Documento:

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

N° Documento:

RWE-AVF-TA18

ID PROGETTO:	RWE - AVF	DISCIPLINA:	P	TIPOLOGIA:		FORMATO:	A3
--------------	-----------	-------------	----------	------------	--	----------	----

Elaborato:

FOTOSIMULAZIONE DI IMPATTO ESTETICO - PERCETTIVO

FOGLIO:		SCALA:	-	Nome file:	RWE-AVF-TA18_Fotosimulazione di impatto estetico - percettivo		
---------	--	--------	---	------------	---	--	--

A cura di:



www.iatprogetti.it



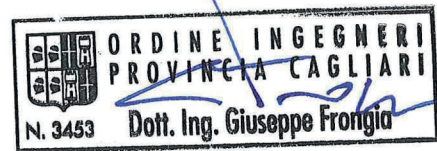
A cura di:

I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l.
Dott. Ing. Giuseppe Frongia

Gruppo di lavoro:

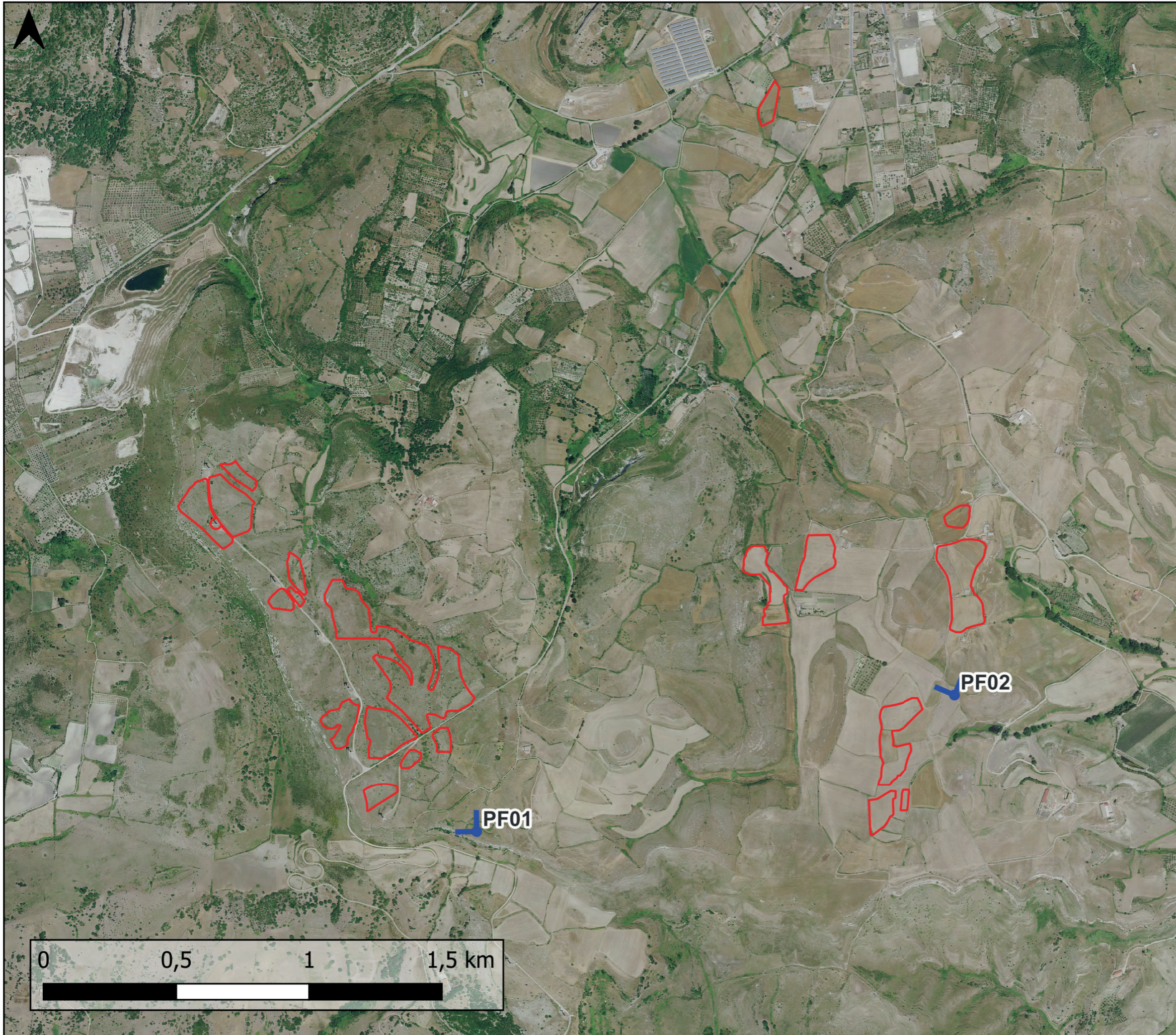
Ing. Giuseppe Frongia
(coordinatore e responsabile)
Ing. Marianna Barbarino
Ing. Enrica Batzella
Dott. Pian. Terr. Andrea Cappai
Dott. Michele Dessi
Ing. Paolo Desogus
Dott. Pian. Terr. Veronica Fais
Ing. Gianluca Melis
Dott. Ing. Fabrizio Murru
Ing. Andrea Onnis
Dott.ssa Pian. Terr. Eleonora Re
Ing. Elisa Roych
Ing. Marco Utzeri

Dott. Agr. Federico Corona
Ing. Antonio Dedoni
Dott. Geol. Maria Francesca Lobina
Agr. Dott. Nat. Francesco Mascia
Dott. Nat. Maurizio Medda
Dott. Luca Sanna



Rev:	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	LUGLIO 2023	PRIMA EMISSIONE	IAT	GF	RWE

INQUADRAMENTO TERRITORIALE



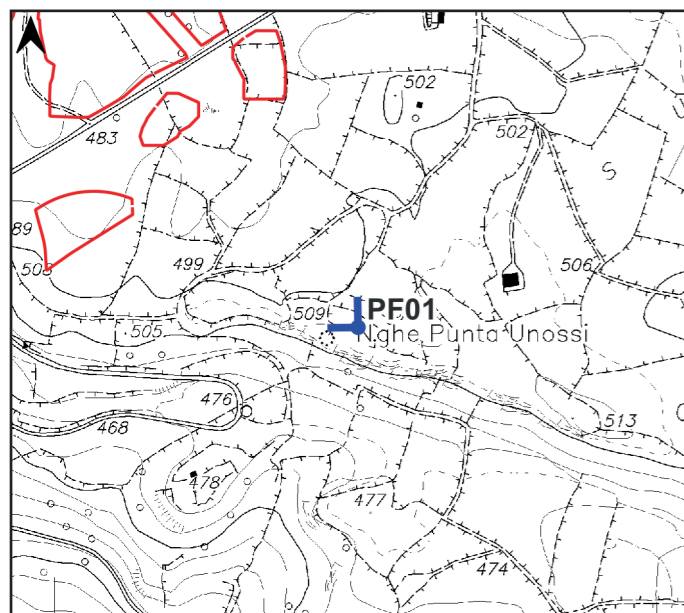
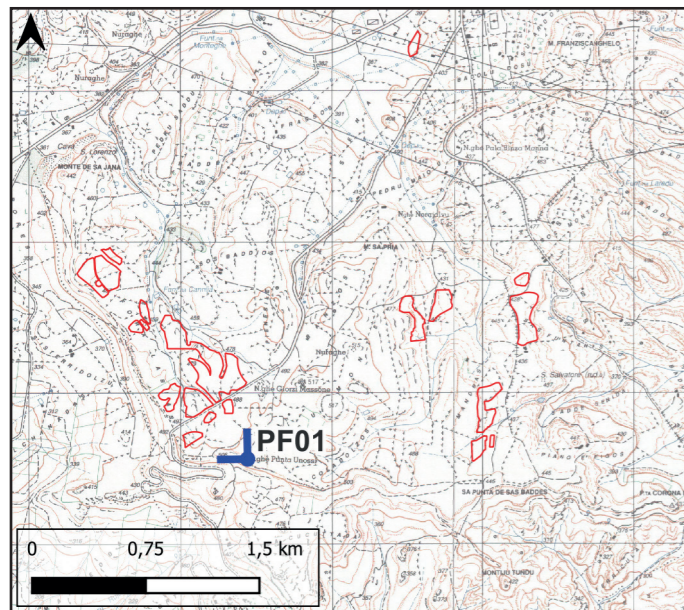
Legenda

- Area di progetto
- └ Punto di presa fotografica

ID Punto: PFO1

COORDINATE GAUSS- BOAGA: 1470400 - 4496380
PUNTO DI VISTA SINGOLARE: Aereo

Riferimenti dei punti di presa



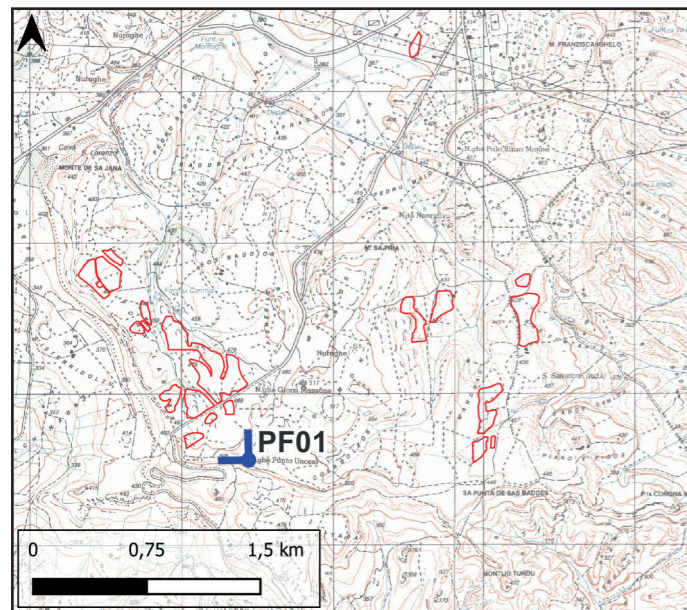
STATO DI FATTO



ID Punto: PFO1

COORDINATE GAUSS- BOAGA: 1470400 - 4496380
PUNTO DI VISTA SINGOLARE: Aereo

Riferimenti dei punti di presa



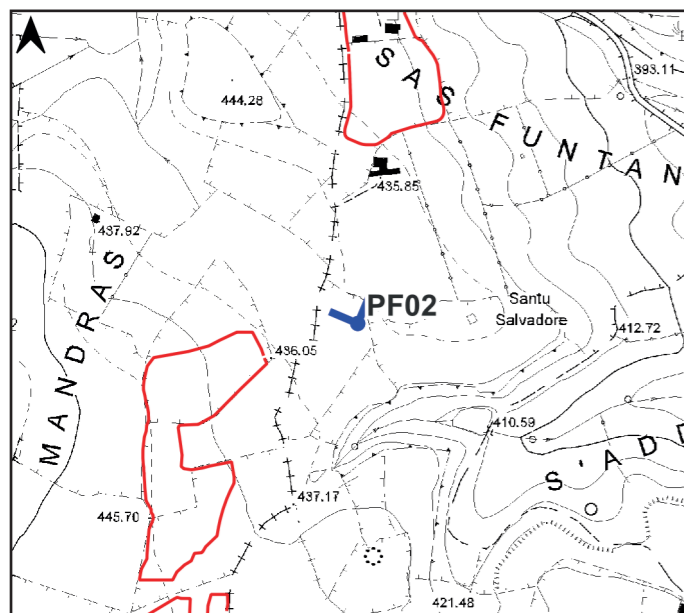
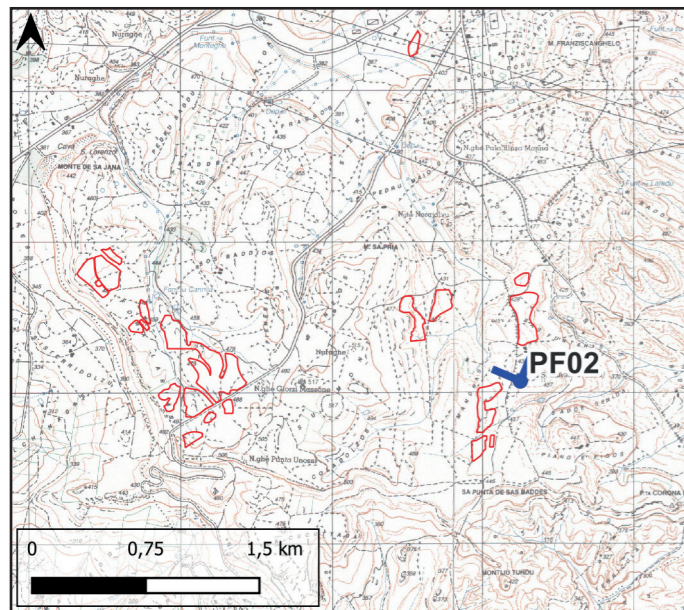
STATO DI PROGETTO



ID Punto: PFO2

COORDINATE GAUSS- BOAGA: 1472200 - 4496895
PUNTO DI VISTA SINGOLARE: Aereo

Riferimenti dei punti di presa



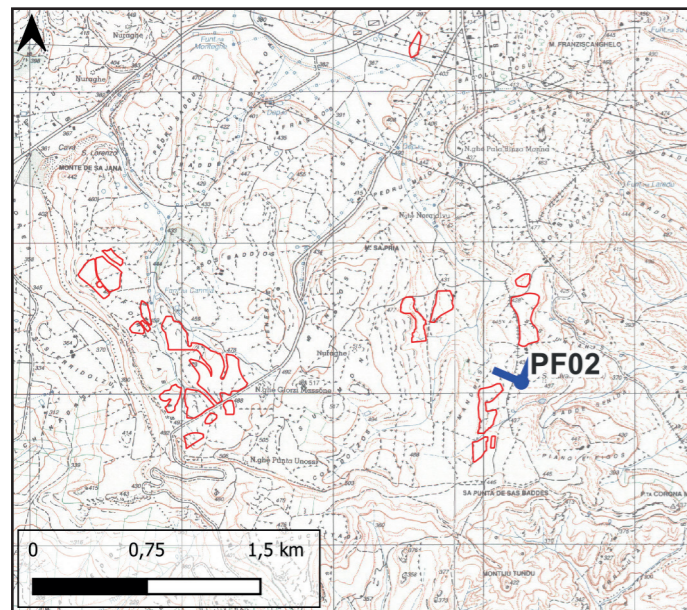
STATO DI FATTO



ID Punto: PFO2

COORDINATE GAUSS- BOAGA: 1472200 - 4496895
PUNTO DI VISTA SINGOLARE: Aereo

Riferimenti dei punti di presa



STATO DI PROGETTO

