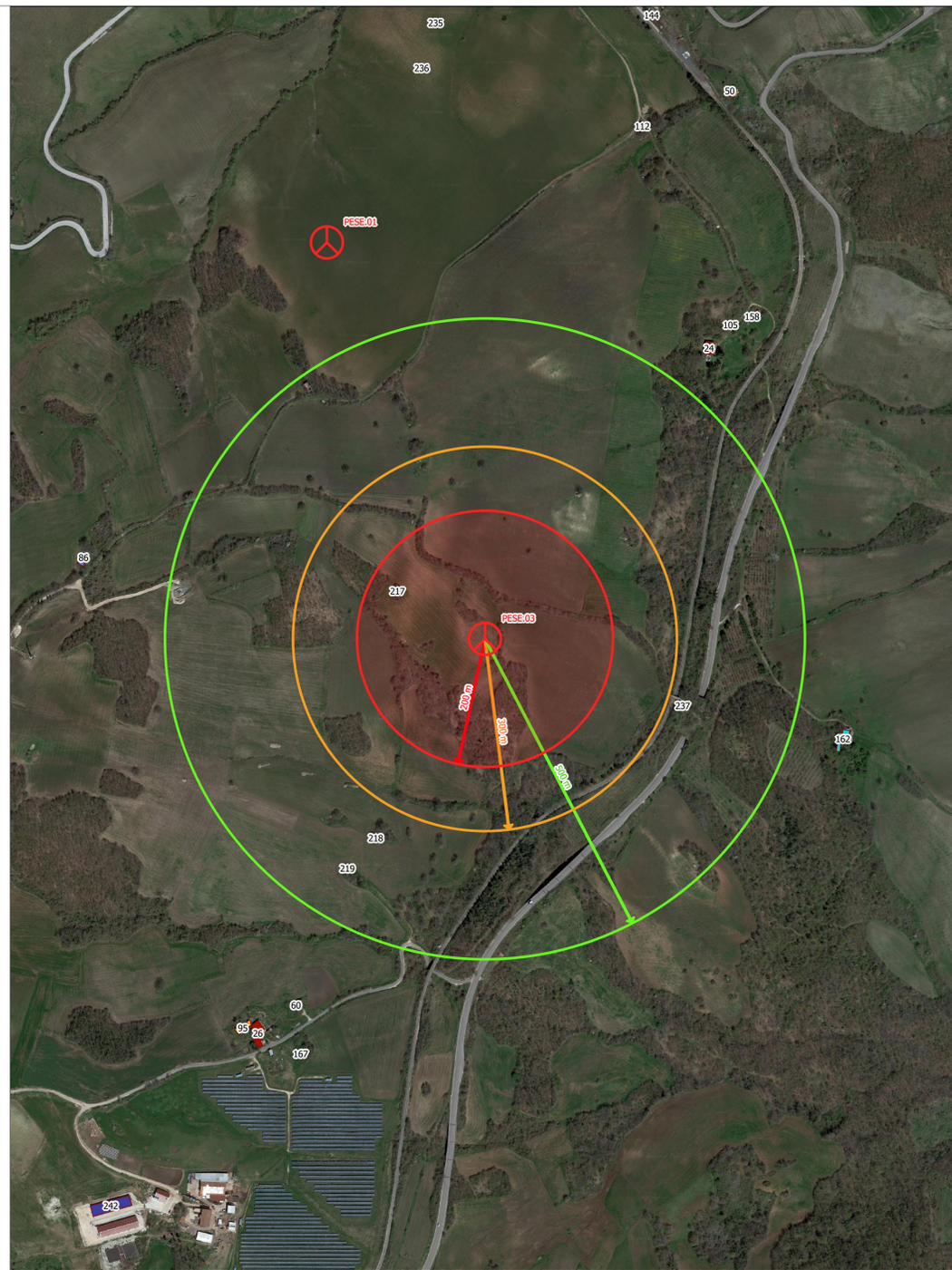


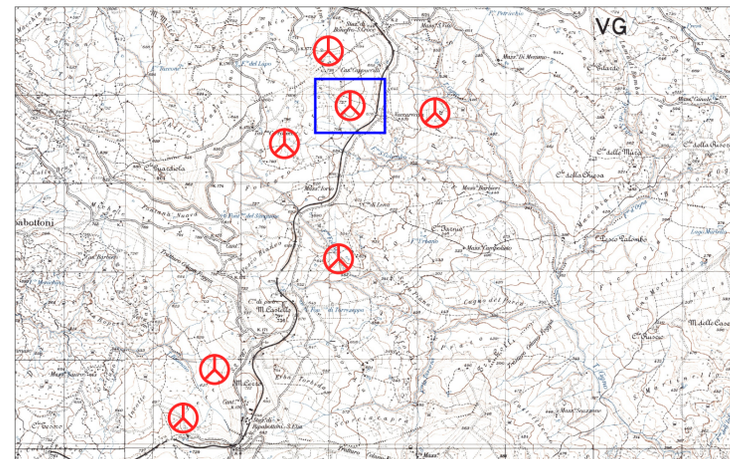
ESTRATTO DELLA CARTA TECNICA REGIONALE CON INDICAZIONE DEI FABBRICATI
SCALA 1:5.000



ESTRATTO DI ORTOFOTO CON INDICAZIONE DEI FABBRICATI
SCALA 1:5.000

Legenda

- Aerogeneratore in progetto
- A02
- A03
- A04
- A07
- B04
- C02
- C06
- D01
- D08
- D10
- E01
- F02
- FABBR. RURALE
- FABBR. DIRUTO
- AREA RURALE
- NC
- SOPPR.



Categoria	id	Tipo	Particella	Foglio	Comune	Distanza Areogeneratore [m]
FABBR. DIRUTO	218	Rudere	79	5	Ripabottoni	350
FABBR. DIRUTO	219	Rudere	80	5	Ripabottoni	414
FABBR. DIRUTO	217	Rudere	64	5	Ripabottoni	152
FABBR. DIRUTO	216	Rudere	43	5	Ripabottoni	148
NC	237	Altri edifici	182	5	Ripabottoni	324



Comittente: **RWE** RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L.
via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma
P.IVA/C.F. 06400370968
PEC: rwerenewablesitaliasrl@legaimail.it

Titolo del Progetto: **PARCO EOLICO "SANT'ELIA"**

Documento: **PROGETTO DEFINITIVO** N° Documento: PESE_EGCT_SC

ID PROGETTO	PESE	DISCIPLINA:	PD	TIPOLOGIA:	T	FORMATO:	A1
-------------	------	-------------	----	------------	---	----------	----

Elaborato: **Verifica delle distanze minime dell'impianto dai fabbricati 3 di 8**

FOGLIO: 3 di 8 | SCALA: 1:5.000 | NOME FILE: PESE_EGCT_SC_Verifica delle distanze minime dell'impianto dai fabbricati 3 di 8.pdf

Progettati:

dott.ing. Giovanni Guzzo Foliano dott.ing. Amedeo Costabile dott.ing. Francesco Meringolo

Progettazione:

Gruppo di lavoro:
dott.ing. Denise Di Cianni
dott.ing. Diego De Benedittis
dott.ing. Pasquale Simone Gatto
dott.geol. Marina Petracca

Rev.	Data Revisione:	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	12/04/2023	PRIMA EMISSIONE	New. Dev.	RWE	RWE