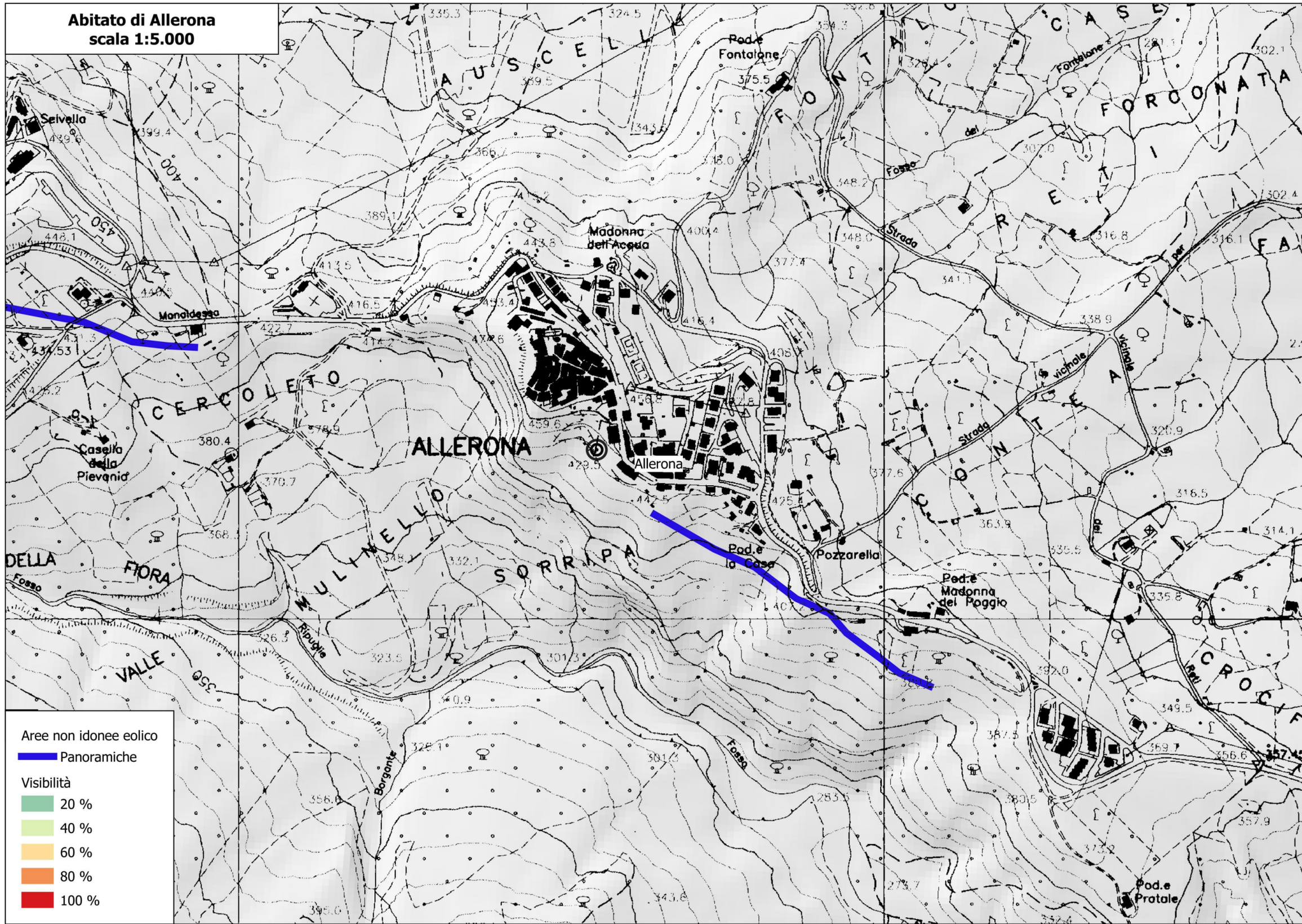


**Abitato di Allerona**  
scala 1:5.000

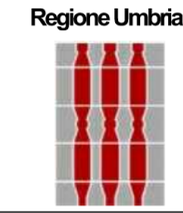


Aree non idonee eolico

█ Panoramiche

Visibilità

- █ 20 %
- █ 40 %
- █ 60 %
- █ 80 %
- █ 100 %



Committente:



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

Titolo del Progetto:

**PARCO EOLICO "PHOBOS"**  
**STAZIONE ELETTRICA TERNA ED OPERE DI RETE PER LA CONNESSIONE**

Documento:

**PIANO TECNICO DELLE OPERE**

N° Documento:

PEOS\_PTO\_S02.06

ID PROGETTO:	PEOS	DISCIPLINA:	PD	TIPOLOGIA:	T	FORMATO:	A3
--------------	------	-------------	----	------------	---	----------	----

Elaborato:

**Carta di visibilità di dettaglio abitato di Allerona**

FOGLIO:	1 di 1	SCALA:	1:5.000	Nome file:	PEOS_PTO_S02.06_EA_Carta_di_visibilita_di_dettaglio_abitato_di_Allerona.pdf
---------	--------	--------	---------	------------	-----------------------------------------------------------------------------

Progettazione:

**NEW DEVELOPMENTS S.r.l.**  
piazza Europa, 14  
87100 Cosenza (CS)

Redattori studi ambientali:

**VAMIRGEOIND**  
Via Tevere, 9  
90144 - Palermo (PA)

**Gruppo di lavoro:**  
Dott.ssa Maria Antonietta Marino  
Dott. Gualtiero Bellomo  
Prof. Vittorio Amadio Guidi  
Dott. Fabio Interrante  
Dott. Sebastiano Muratore

VAMIRGEOIND  
AMBIENTE GEOLOGIA E GEOPISICA s.r.l.  
Direttore tecnico  
Dott.ssa MARINO MARIA ANTONIETTA

Rev:	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	17/11/2021	PRIMA EMISSIONE	VAMIRGEOIND	VAMIRGEOIND	RWE