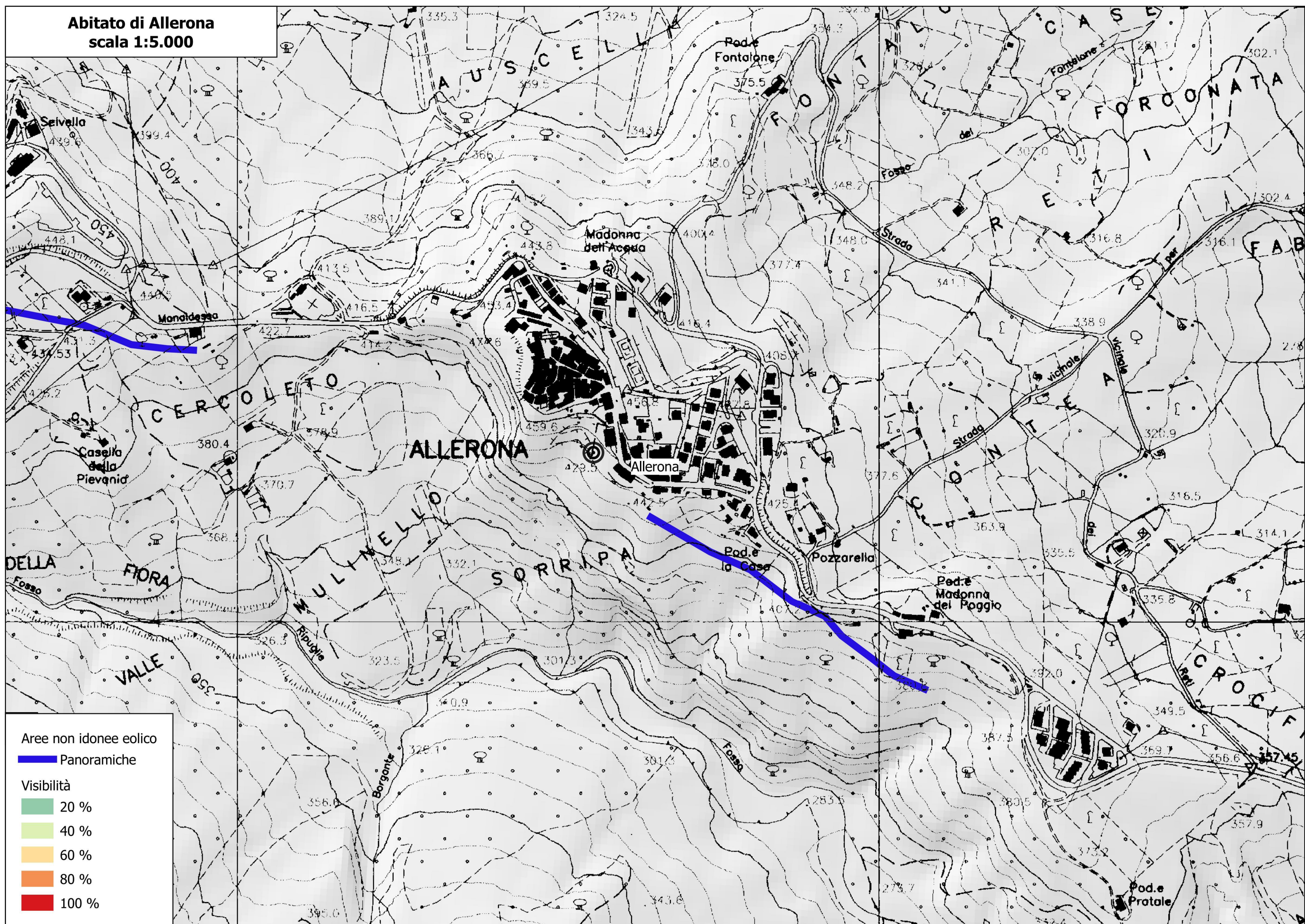


Abitato di Allerona
scala 1:5.000

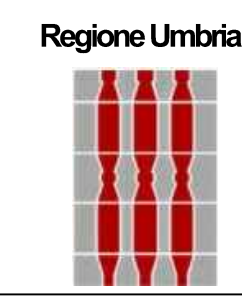


Aree non idonee eolico

Panoramiche

Visibilità

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



Committente: **RWE** 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_visibilità_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 |