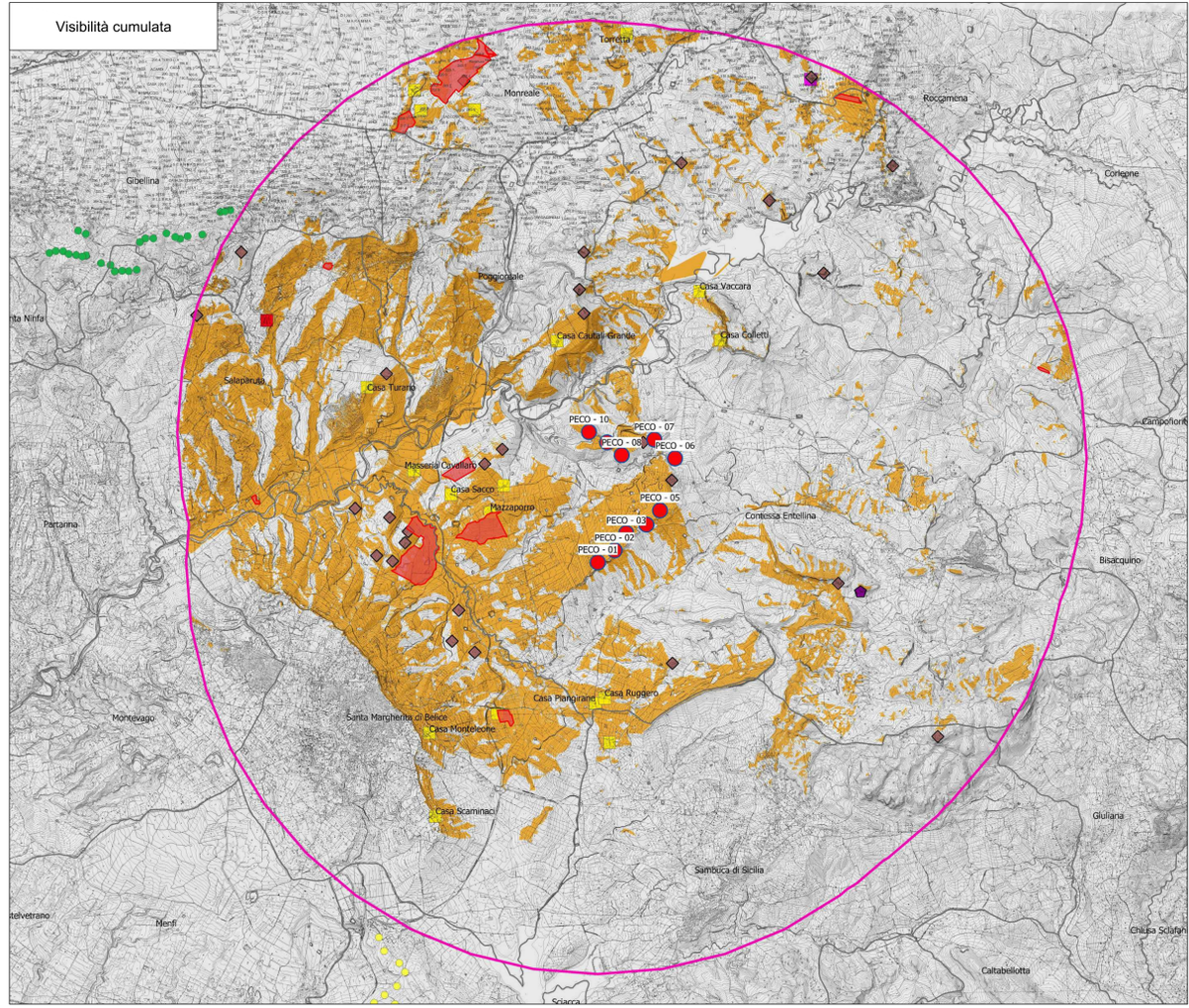
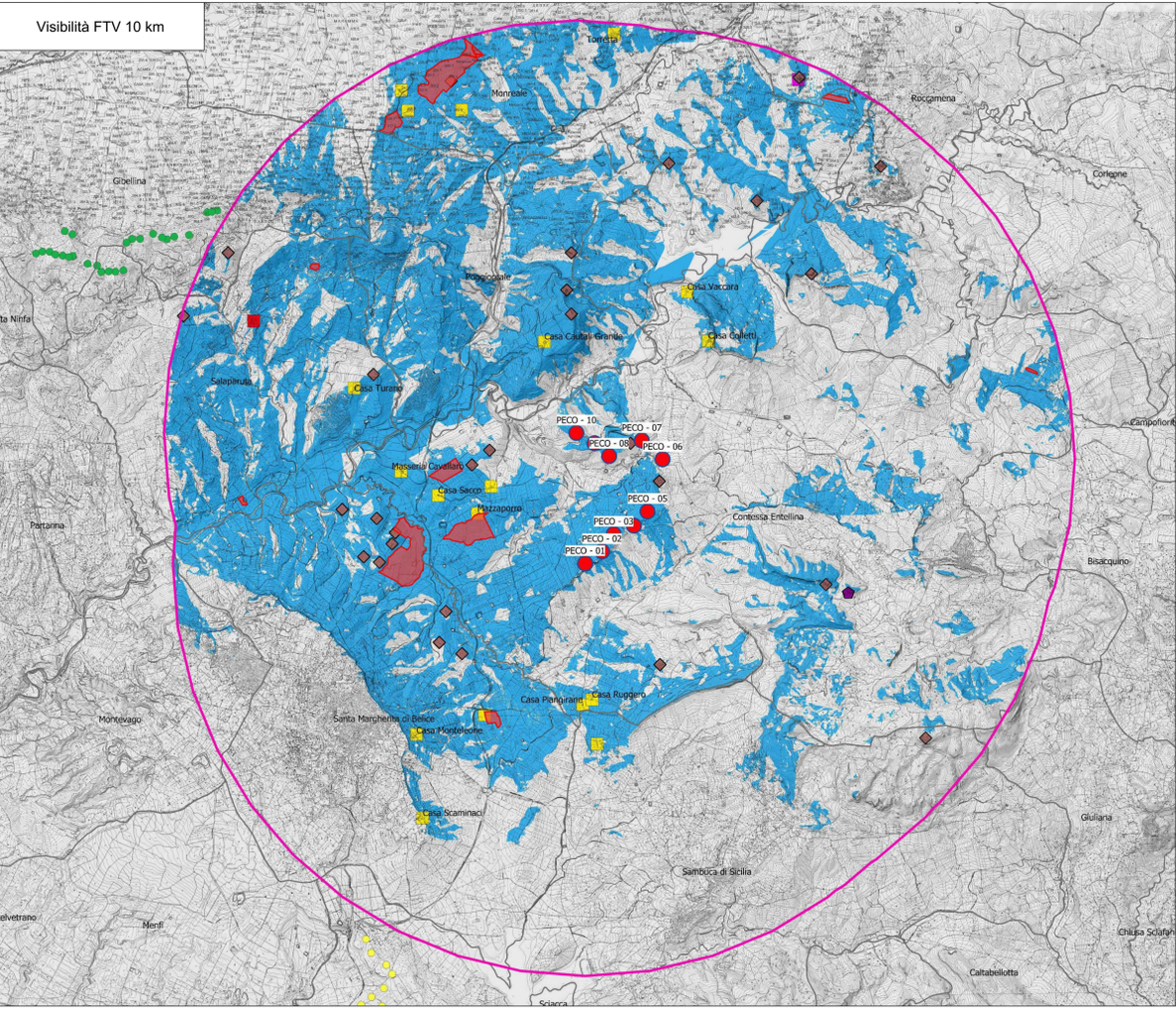


| | [km ²] | [%] |
|------------------------------|--------------------|------|
| Area visibile WTG PECO | 196,5 | 48,6 |
| Area visibile IFTV limitrofi | 150,8 | 37,3 |
| Area visibile cumulata | 94,6 | 23,4 |

- Aerogeneratori PECO in progetto
- Beni isolati visibili
- Linea MT
- Chiesa
- Limiti comunali
- Edicola
- IFTV 10 km esistenti o in autorizzazione
- Casello/Ferrovia
- Buffer 10 km
- ◆ Cima
- mappe di visibilità
- aree visibili WTG PECO
- aree visibili IFTV 10km
- aree visibili cumulata
- ★ Mulino
- ◆ Torre / Castello
- Convento
- Abbeveratoio



REGIONE SICILIANA



RWE
RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L.
Via A. Doria, 41/0 - 00195 ROMA (RM)
P.IVA/C.F. 06400370968
pec: rwe.renewables@wipac.it

**CARTA DI ANALISI DELLA VISIBILITÀ NEI 10 KM
PARCO EOLICO CONTESSA**

Documento: **Studi ambientali, geologici, agronomici ed archeologici** N° Documento: **PECO-A-0810**

PROGETTO: PECO DISCIPLINA: A TIPOLOGIA: ID FORMATO: A4

TITOLO: **Carte di analisi della visibilità a 10 km**

FOGLIO: 11 di 11 SCALA: 1:60.000 FILE: PECO-A-0810.pdf

Il Progettista:
Ing. Riccardo Cangelosi

Redattori SIA:
Dott. Guatiero Bellomo
Ing. Claudio Giannobile
Prof. Vittorio Aronadio Galdi
Dott. Fabio Intarranta
Dott.ssa Maria Antonietta Mannoia
Dott. Sebastiano Maresca

| Rev. | Data | Revisione | Descrizione Revisione | Redatto | Controllato | Approvato |
|------|------------|-----------------|-----------------------|------------|-------------|-----------|
| 00 | 02/01/2022 | PRIMA EMISSIONE | | VIMIRGEOND | VIMIRGEOND | RWE |