

Realizzazione di un impianto Agrovoltaiico della potenza nominale in DC di 49,007 MWp e potenza in AC di 45 MW denominato "Morrone" e delle relative opere di connessione alla Rete di Trasmissione dell'energia elettrica Nazionale (RTN) nei comuni di San Martino in Pensilis (CB) e Larino (CB)

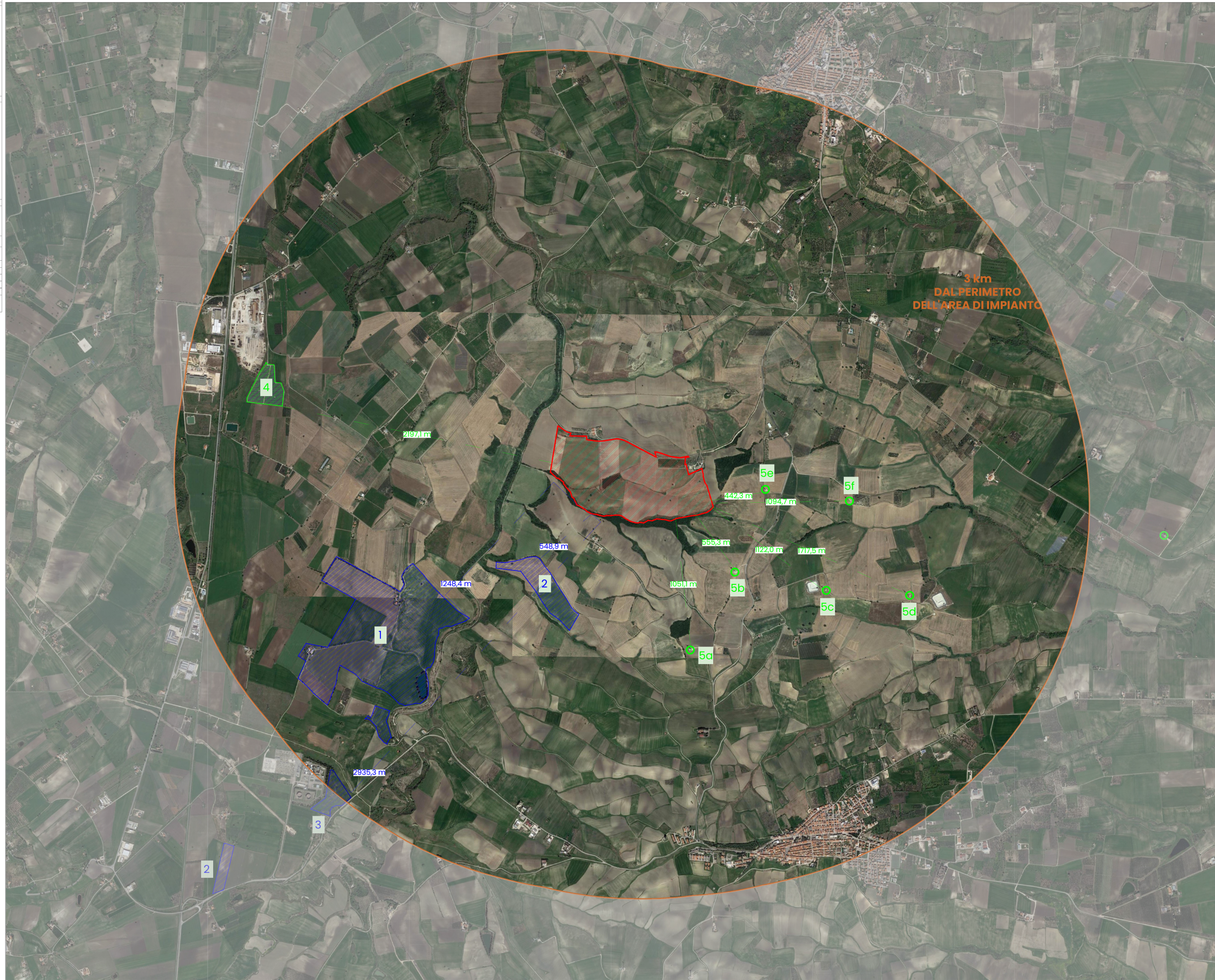
| | |
|---|--|
| Proponente PIVEXO 1 S.r.l. | Sviluppatore Greenergy |
| <small>PIVEXO 1 S.r.l. Via Nazionale 2011 - 04013 Campobasso (CB) P.IVA 0200000046 - Tel. 0472/200000 www.pivexo.it</small> | <small>GREENERGY SRL Via Nazionale 2011 - 04013 Campobasso (CB) P.IVA 0200000046 - Tel. 0472/200000 www.greenergy.it</small> |

| | |
|---|------------------------|
| Elaborato Carta sugli impatti cumulativi | Data 17/03/2023 |
|---|------------------------|

| | | | | |
|--|---|------------------------|---------------------|-------------------------|
| Codice Progetto GREEN G.P. 1.0 | Nome File Impatti Cumulativi CARTI-1051-A | Revisione 00 | Foglio AD | Scala 1:10000 |
| Aut. Approvazione | Data | Redatto | Verificato | Approvato |

- LEGENDA**
- IMPIANTI FV REALIZZATI
 - IMPIANTI FV IN ATTESA DI AUTORIZZAZIONE
 - IMPIANTI EOLICI IN ATTESA DI AUTORIZZAZIONE
 - IMPIANTI EOLICI IN ATTESA DI AUTORIZZAZIONE
 - AREA CENTRALE FOTOVOLTAICA DI NUOVA INSTALLAZIONE

| | | | | |
|--|-----|-----------------|----------------|----------------|
| IMPIANTI FV REALIZZATI | | | | |
| Cod. 4 | N°1 | IMPIANTO FV | Sup. = 6,3 ha | Dist. = 2,2 km |
| IMPIANTI FV IN ATTESA DI AUTORIZZAZIONE | | | | |
| Cod. 1 | N°1 | IMPIANTO FV | Sup. = 88,4 ha | Dist. = 1,2 km |
| Cod. 2 | N°2 | IMPIANTO FV | Sup. = 11,8 ha | Dist. = 0,5 km |
| Cod. 3 | N°1 | IMPIANTO FV | Sup. = 2,0 ha | Dist. = 2,9 km |
| IMPIANTI EOLICI REALIZZATI | | | | |
| Cod. 5 | N°6 | IMPIANTO EOLICO | | |
| Cod. 5a | | | Dist. = 1,1 km | |
| Cod. 5b | | | Dist. = 0,6 km | |
| Cod. 5c | | | Dist. = 1,1 km | |
| Cod. 5d | | | Dist. = 1,7 km | |
| Cod. 5e | | | Dist. = 0,4 km | |
| Cod. 5f | | | Dist. = 1,1 km | |



3 km
DAL PERIMETRO
DELL'AREA DI IMPIANTO