



LEGENDA

Area di indagine [1]

PROGETTO MORRONE

- area impianto
- Cavidotto MT
- Stazione Elettrica Larino
- Stazione Utenza

UNITA' TOPOGRAFICHE

- UT a definizione puntuale / bibliografia
- UT a definizione areale / ricognizioni [36]

VISIBILITA' DEI SUOLI

- 0 - Non accessibile / urbanizzata
- 1 - Visibilità Bassa
- 2 - Visibilità Medio Bassa
- 3 - Visibilità Medio Alta
- 4 - Visibilità Alta
- 5 - Visibilità Ottimale



COMUNE DI SAN MARTINO IN PENSILIS

(Provincia di Campobasso)

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 I S.r.l.

PIVEXO I S.R.L.
Via Stazione snc - 74011 Castellana (TA)
Tel. +39 098441800, Fax +39 098441808,
P.IVA 0286900774, REA TA 157220,
mail pivexo@pivexo.it

Sviluppatore

Greenergy

GREENERGY SRL
Via Stazione snc - 74011 Castellana (TA)
Tel. +39 098441800, Fax +39 098441808,
P.IVA 0286900774, REA TA 157220,
www.greenergy.it, mail info@greenergy.it

ARCHITETTO
Dott. Gerardo Fratanni
Gerardo Fratanni
Architetto
Aut. Arch. Provinc. n. 2813

Elaborato **VPIA- Carta della Visibilità dei suoli - 2**
Su base catastale

Data
04/04/2024

Codice Progetto	Nome File	VPIA - Carta della Visibilità dei suoli_2	Revisione	Foglio	Scala
GREEN GP-18	Codice Elaborato	SI-A-09-F	01	A1	1:5.000

Rev	Descrizione	Data	Redatto	Verificato	Approvato
01	Seconda emissione	21/09/2024	Dott. Gerardo Fratanni	Ing. Giuseppe Mancini	PIVEXO I S.R.L.
00	Prima emissione	21/09/2022	Dott. Gerardo Fratanni	Ing. Giuseppe Mancini	PIVEXO I S.R.L.