

Legenda generale

- Area impianto fotovoltaico a realizzarsi
- Area contrattualizzata impianto fotovoltaico a realizzarsi
- Cavidotto di connessione MT
- Linea aerea di connessione AT
- Stazione Elettrica Terna a realizzarsi
- Cabina di elevazione MT/AT a realizzarsi

- Cavidotto di connessione MT tra i lotti
- Stazione utente a realizzarsi

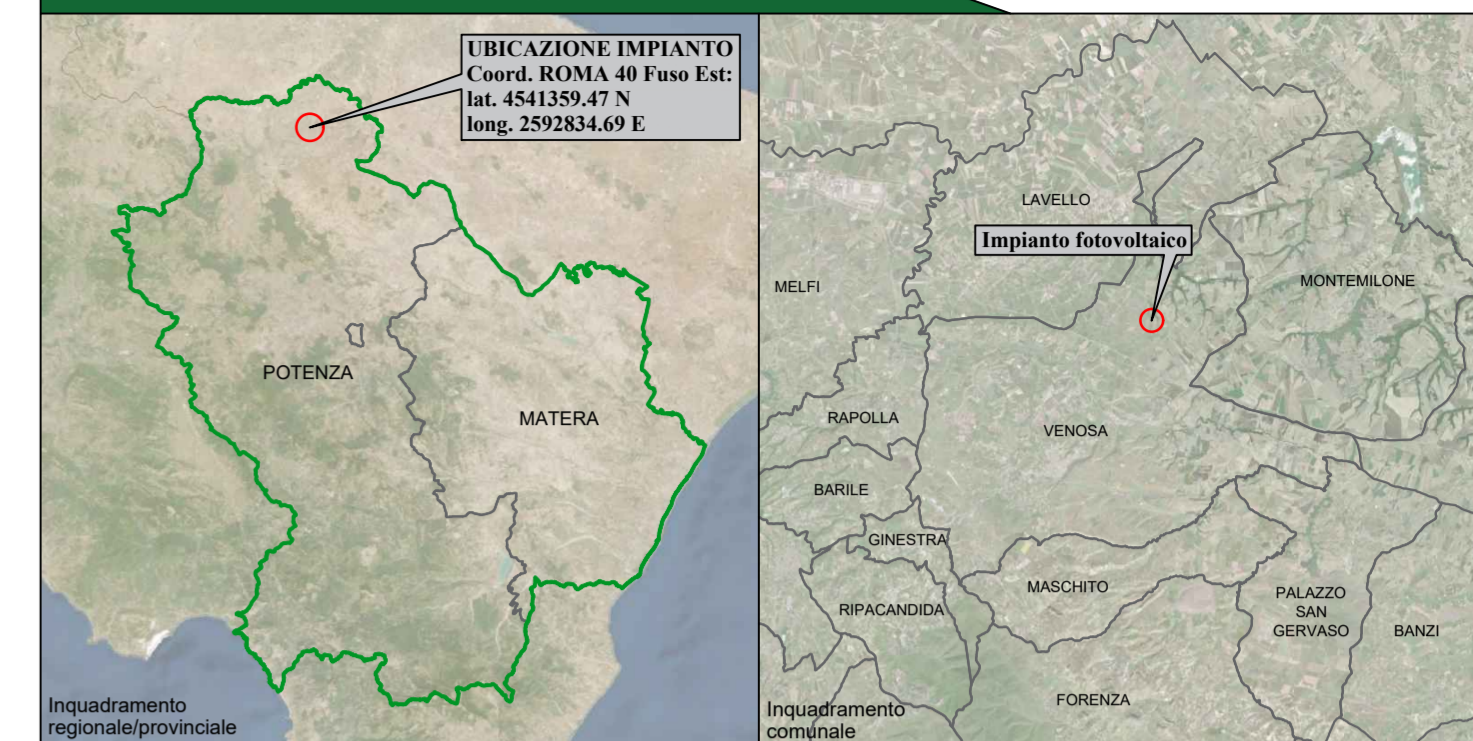
Tipologie di conversione e persistenza delle coperture delle terre

- PeF - Persistenza forestale
- PeP - Persistenza pascolativa
- PeA - Persistenza agricola
- FoP - Forestazione dei pascoli
- FoA - Forestazione delle aree agricole
- EsP - Estensivizzazione pascolativa
- DbA - Diboscamento agricolo
- DbP - Diboscamento per messa a pascolo
- DsA - Dissodamento agricolo
- PeU - Persistenza urbana
- TrU - Conversione urbana

Sistemi di terre

- A1 - Alta montagna
- A2 - Rilievi montani interni
- A3 - Rilievi montani interni a morfologia ondulata
- A4 - Rilievi tirrenici
- B1 - Complesso vulcanico del Vulture
- C1 - Colline sabbioso-conglomeratiche occidentali
- C2 - Colline sabbioso-conglomeratiche orientali
- C3 - Colline argillose
- D1 - Terrazzi marini
- D2 - Pianure alluvionali
- D3 - Pianura costiera

- Idrografia regionale
- Corpi idrici
- Limiti regionali



COMUNE DI VENOSA (PZ)

Impianto Agrivoltaico "MELILLO"
 della potenza di 20,00 MW in immissione e 19,07 MW in DC
PROGETTO DEFINITIVO

COMMITTENTE: **GAMMA ARIETE S.r.l.**
 Sede legale: via Mercato 3/5, 20121, Milano (MI)
 Iscritta presso il Registro delle Imprese di Milano
 Numero di iscrizione, C.F. e P.IVA: 11850920965
 Capitale Sociale: Euro 10.000,00 I.s.
 Soggetta alla Direzione e Coordinamento di Canadian Solar Inc.
 PEC: gammarietesrl@lamiapcc.it

PROGETTAZIONE: **TEKNE** SOCIETÀ DI INGEGNERIA
 TEKNE srl
 Via Vincenzo Gioberti, 11 - 76123 ANDRIA
 Tel +39 0883 553714 - 552841 - Fax +39 0883 552915
 www.gruppotekne.it e-mail: contatti@gruppotekne.it

PROGETTISTA: **Dott. Ing. Renato Pertuso**
 (Direttore Tecnico)
 LEGALE RAPPRESENTANTE: **dott. Renato Mansi**
 CONSULENTE:

PD PROGETTO DEFINITIVO	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE - Carta della Rete Ecologica B1 -				Tavola: RE06-TAV 7.2																				
					Filename: <small>TKA682-PDFE06-TAV/7-Rete Ecologica-PD.dwg</small>																				
Data 1ª emissione: SETTEMBRE 2022	Redatto: A. DI BARI	Verificato: G. PERTUSO	Approvato: R. PERTUSO	Scala: 1:50.000	Protocollo Tekne: TKA682																				
<table border="1"> <tr><td>1</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>2</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>3</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>4</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>	1					2					3					4									
1																									
2																									
3																									
4																									