

## PROGETTO DEFINITIVO

Realizzazione di n. 2 impianti per la produzione di energia elettrica da fonte solare in Grumento Nova (PZ) alla località Traversiti, denominati "Grumento 1" e "Grumento 2", aventi ognuno potenza in immissione pari a 5.920,00 kW

DATA	DESCRIZIONE	DIS.	VERIF.
07/05/2021	QUARTA EMISSIONE	S.C.	I.P.
08/02/2021	TERZA EMISSIONE	S.C.	I.P.
30/01/2021	SECONDA EMISSIONE	S.C.	I.P.
25/01/2021	PRIMA EMISSIONE	S.C.	I.P.

PROGETTISTA:  
**ING. IZZO PASQUALE**  
Via Armando Diaz n. 58  
84018 Scafati - Salerno - Italia  
Email pec: pasquale.izzo@ordingna.it  
Telefono: +39 0813440827

CLIENTE:  
**VOLTALIA ITALIA S.r.l.**  
Viale Montenero n. 32 - 20135 Milano - Italia  
Email pec: vortalialitalia@pec.it - Telefono: +39 0289095269



TITOLO PROGETTO:  
**PROGETTO DI N.2 IMPIANTI PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE SOLARE**

TITOLO ELABORATO:  
**STUDIO IMPATTO AMBIENTALE  
CARTA DI USO AGRICOLO E FORESTALE DI TERRE  
SCALA 1:25000**

DISEGNATO:  
Ing. Carmine Schettino

VERIFICATO:  
Ing. Pasquale Izzo

DATA:	TAVOLA:	VERSIONE:	N.º ELABORATO:	REVISIONE:
07/05/2021	A.13.e.17.	03	1	03

E' vietata la copia anche parziale del presente elaborato

### LEGENDA

- Area di intervento
- Area degli impianti fotovoltaici
- Cabina Primaria CP Viggiano
- Elettrodotto interrato di collegamento con la CP di Viggiano

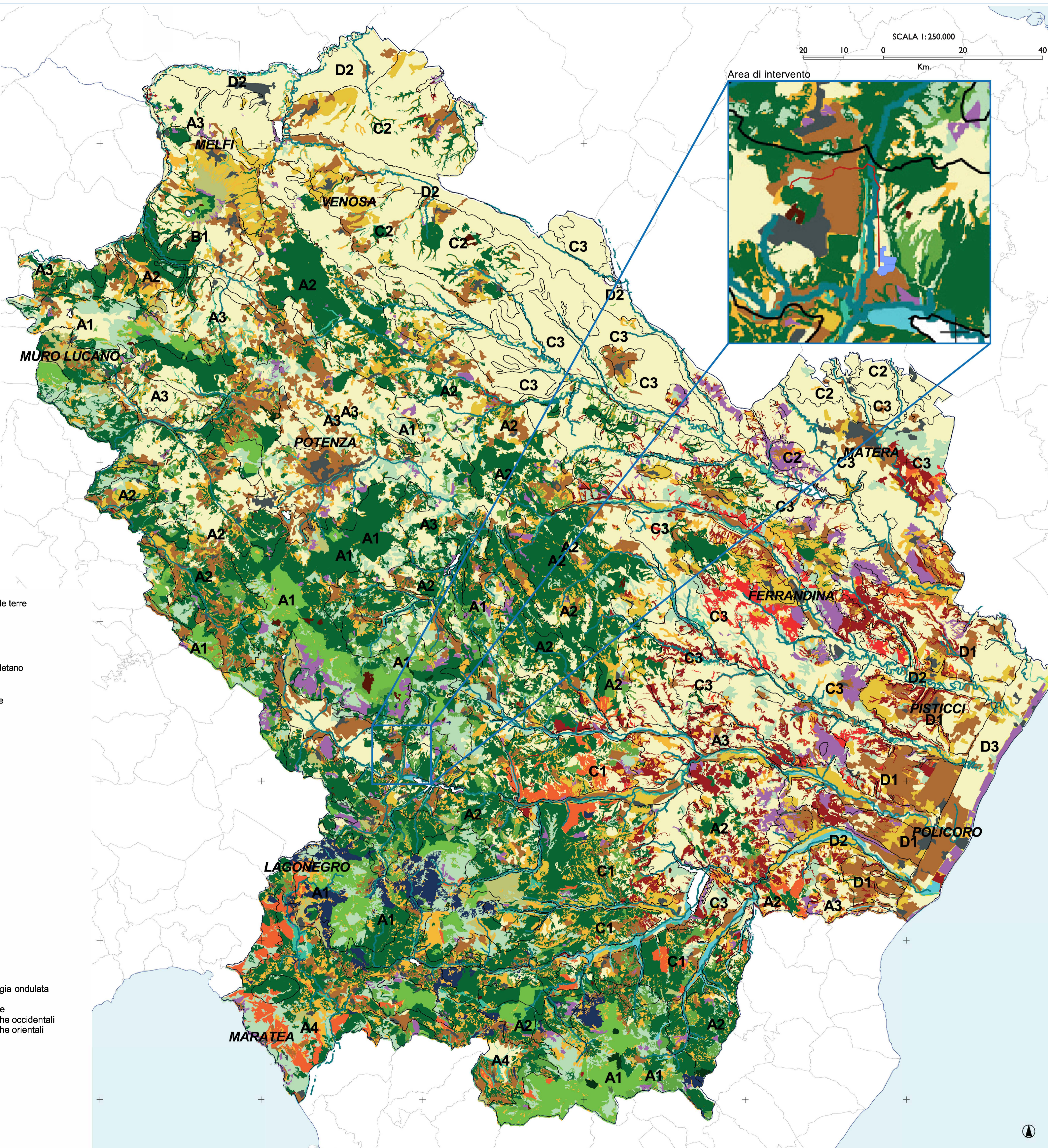
Ubicazione Provincia di Potenza

Ubicazione Comuni di Grumento Nova e Viggiano



### Legenda di uso agricolo e forestale delle terre

- Boschi di faggio
  - Boschi di abete bianco
  - Boschi di pino loricato
  - Alneti non ripariali a ontano napoletano
  - Castagneti
  - Querce mesofile e meso-termofile
  - Boschi di leccio
  - Boschi igrofilii
  - Rimboschimenti
  - Cespuglieti mesofili
  - Macchia termofila
  - Gariga
  - Praterie
  - Aree umide
  - Vegetazione psammofila
  - Mosaici agroforestali
  - Agro-ecosistemi complessi
  - Arboricoltura da legno
  - Colture legnose permanenti
  - Seminativi
- 
- 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
  - Aree urbanizzate
  - Limiti regionali



SCALA 1:250.000  
20 10 0 20 40 Km.

