



### 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.
06/09/2023	QUINTA EMISSIONE	S.C.	I.P.
07/05/2021	QUARTA EMISSIONE	S.C.	I.P.
08/02/2021	TERZA EMISSIONE	S.C.	I.P.
30/10/2021	SECONDA EMISSIONE	S.C.	I.P.
25/10/2021	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: vontaliaitalia@pec.it - Telefono: +39 0289095269

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

TITOLO ELABORATO:  
**COMPATIBILITA' PIEAR - LR54/2015  
ZONE DI INTERESSE ARCHEOLOGICO OPE LEGIS - LET. M;  
PARCHI E RISERVE LET. F  
SCALA 1:10000**

DISEGNATO: Ing. Carmine Schettino  
VERIFICATO: Ing. Pasquale Izzo

DATA:	TAVOLA:	VERSIONE:	N° ELABORATO:	REVISIONE:
06/09/2023	A.13.e.6.	03	1	04

E' vietata la copia anche parziale del presente elaborato



#### LEGENDA

- Area dell'impianto fotovoltaico
- Cabina Primaria CP Viggiano
- Elettrodotto interrato di collegamento con la CP di Viggiano

#### VINCOLI

- Aree tutelate per legge - art.142 c.1
- Zone di interesse archeologico ope legis - let. m
- Buffer zone di interesse archeologico ope legis 300m - PIEAR - LR54
- Parchi e riserve - let. f / EUAP Aree naturali protette (Parco Nazionale dell'Appennino Lucano -Val d'Agri - Lagonegrese)
- Buffer parchie e riserve 1000m - PIEAR - LR54

Scala: 1:10000

