



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.
27/11/2023	PRIMA EMISSIONE	S.C.	IP.

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:
FOTOSIMULAZIONI DELL'IMPIANTO PROPOSTO, DEGLI IMPIANTI ESISTENTI E DEGLI IMPIANTI FER IN FASE DI AUTORIZZAZIONE NEL RAGGIO DI 5 Km

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

DATA: 27/11/2023
TAVOLA: A.P.16
VERSIONE: 00
N.º ELABORATO: 1
REVISIONE: 00

E' vietata la copia anche parziale del presente elaborato

LEGENDA

-  Cabina Primaria CP Viggiano
-  Elettrodotto interrato di collegamento con la CP di Viaggiano
-  Cabina di consegna

- 1 Impianto fotovoltaico esistente comune di Grumento Nova (PZ)
- 2 Impianto fotovoltaico esistente zona industriale comune di Viggiano (PZ) - centro oli
- 3 Impianto agro-fotovoltaico in fase di approvazione località Contrada Matina
- 4 Impianto fotovoltaico in fase di approvazione località Campestrini

