



COMUNE GRUMENTO NOVA

REGIONE BASILICATA

COMUNE VIGGIANO



## 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.

GEOLOGO:

**DR. GEOLOGO  
GIANCRISTIANO FRANCHINO**

Via Dei Molinari n. 36  
85100 Potenza - Italia  
Telefono: +39 0973470376946

PROGETTISTA:

**ING. IZZO PASQUALE**

Via Armando Diaz n. 58  
84018 Scafati - Salerno - Italia  
Email pec: pasquale.izzo@ordingna.it  
Telefono: +39 09734419827

CLIENTE:

**VOLTALIA ITALIA Srl**  
Viale Montenero n. 32 - 20135 Milano - Italia  
P.IVA 09983740969  
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:

**CARTA DI MICROZONAZIONE SISMICA  
DI SECONDO LIVELLO - Scala 1:2000**

DISEGNATO:

Ing. Carmine Schettino

VERIFICATO:

Ing. Pasquale Izzo

DATA:

**07/05/2021**

TAVOLA:

**A.2.1.**

VERSIONE:

**03**

N.º ELABORATO:

**1**

REVISIONE:

**03**

E' vietata la copia anche parziale del presente elaborato

### MICROZONAZIONE SISMICA DI SECONDO LIVELLO

PARCO FOTOVOLTAICO

ZONA STABILE SUSCETTIBILE DI AMPLIFICAZIONE SISMICA

Fa	Fv
1.24	2.344