

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.	IP.
08/02/2021	TERZA EMISSIONE	S.C.	IP.
30/01/2021	SECONDA EMISSIONE	S.C.	IP.
25/01/2021	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 IMPIANTO DI CONNESSIONE:
• GRUMENTO 1 (Codice Rintracciabilità 242657368);
• GRUMENTO 2 (Codice rintracciabilità 242657576 - Impianto capofila)

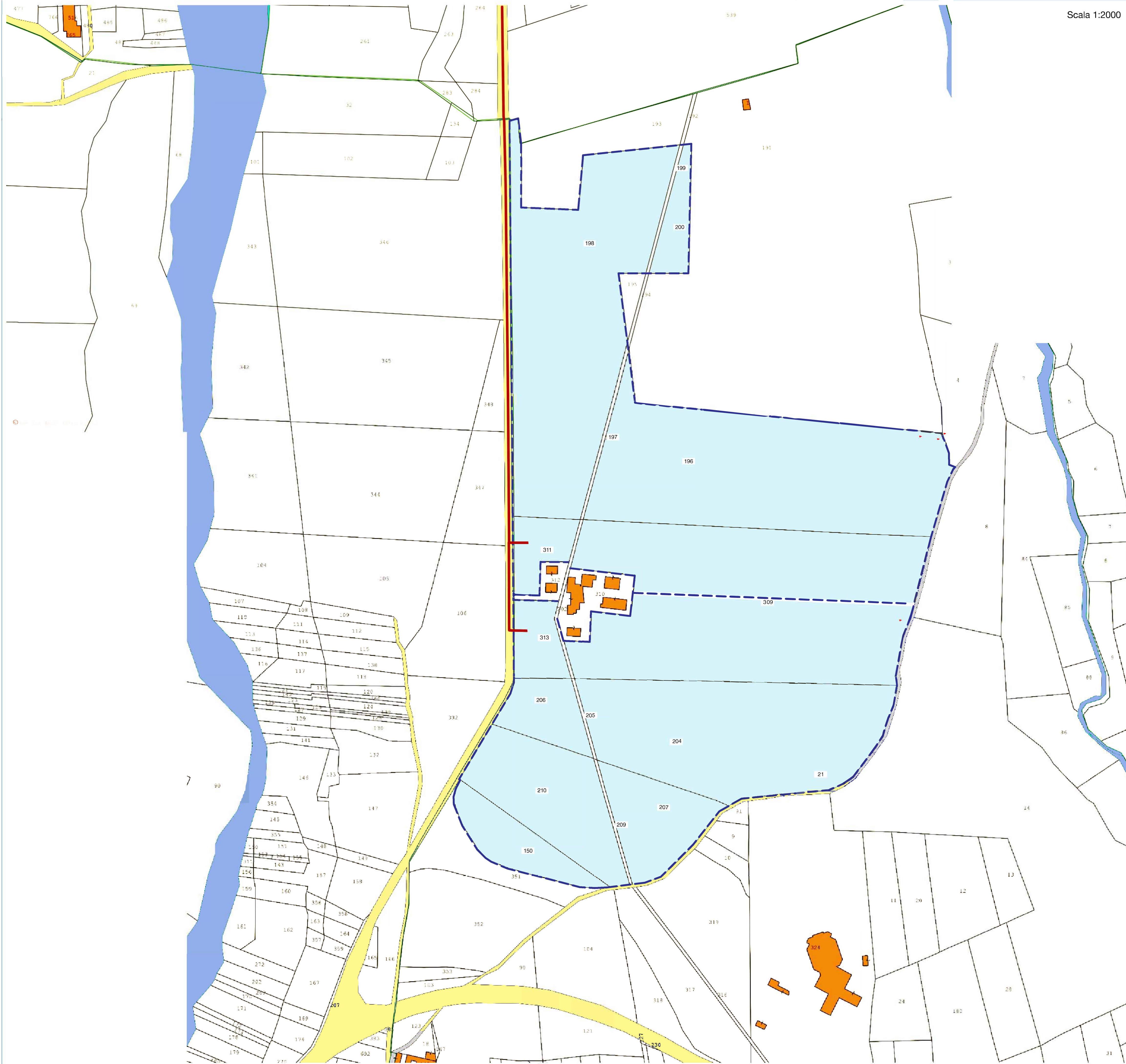
TITOLO ELABORATO:
PERCORSO ELETTRODOTTO SU PLANIMETRICO CATASTALE

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

Voltalia Italia Srl
Viale Monte Nero, 32
20135 Milano
P.IVA 09983740969

DATA: **07/05/2021**
TAVOLA: **A.5.d.**
VERSIONE: **03**
N.º ELABORATO: **ALLEGATO 4.1**
REVISIONE: **03**

E' vietata la copia anche parziale del presente elaborato



LEGENDA

- Area dell'impianto fotovoltaico
- Elettrodotto interrato di collegamento con la CP di Viggiano
- Particelle interessate
- Particelle interessate (STRADE)

