



Legenda

- Area impianto
- Cavidotto
- S.E.
- Confini foglio catastale

**REGIONE PUGLIA**  
**PROVINCIA DI LECCE**  
**COMUNE DI GALATINA**

**IMPIANTO DI RETE PER LA CONNESSIONE DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DA FONTE SOLARE FOTOVOLTAICA DENOMINATO "PINTA" AVENTE POTENZA DI PICCO PARI A 20148,80 KW E POTENZA RICHIESTA AI FINI DELLA CONNESSIONE DI 19289,00 KW UBICATO IN AGRO DEL COMUNE DI GALATINA (LE) FG. 46 PARTICELLE 1-2-3-10-11-68-70-75-79-82-85-87-91-95-96-97-102 FG. 47 PARTICELLA 4**

**CODICE PRATICA: 201900110**  
**TITOLO: Inquadramenti e planimetria generale opere di connessione - CATASTALE - QUADRO 4**  
**CODICE ELABORATO: 201900110\_E02.04.04**  
**SCALA: 1:40.000/2.000**

DATA	MOTIVO REVISIONE	REDATTO	APPROVATO
12.01.23	PRIMO CARICAMENTO	ING. CIRACI	N/A
19.09.23	SECONDO CARICAMENTO	ING. CIRACI	N/A

GESTORE RETE ELETTRICA: **TERNA**

PROGETTISTA: **ING. FRANCESCO CIRACI**

COMMITTENTE: **COLUMNS ENERGY s.p.a.**  
C.F./P.IVA 1045070862  
Citta MILANO CAP 20121  
Via Fiori Oscuri, 13  
PEC: columnsenergysti@legalmail.it

**INGENIUM** Studio di Ingegneria di Ciraci Francesco  
Sede legale: San Lorenzo n. 2, Capria Marittima (GR) 77013  
Cell. 3382328390, Email: mciracifrancesco@gmail.com