



| LEGENDA | |
|---------|--|
| | Futura CP E-Distribuzione AT-MT "Roscioli" |
| | Raccordi 150 kV di progetto |
| | Linea 380 kV esistente |
| | Linea 150 kV esistente |
| | Impianti fotovoltaici |
| | CdC (Cabina di Consegna Imp. fotovoltaico) |

**IMPIANTO DI RETE PER LA CONNESSIONE
PER UN LOTTO DI IMPIANTI DI PRODUZIONE
DI ENERGIA DA FONTE SOLARE FOTOVOLTAICA
PER UNA POTENZA IN IMMISSIONE DI 46.170 kW
COMUNE DI SEZZE (LT)**

PROGETTO DEFINITIVO

Planimetria su CTR di inquadramento degli interventi

| IDENTIFICAZIONE ELABORATO | | | | | | | | |
|---------------------------|-------------|-----------------|--------------|-----------|------------|----------------------------------|------------|-----------|
| Livello prog. | Codice GOAL | Tip. docum. | N° elaborato | N° foglio | Tot. fogli | NOME FILE | DATA | SCALA |
| PD | T0737281 | 00 | 02 | 01 | 01 | 00.02 PlanimetriaGeneraleCTR.pdf | 28.04.2021 | 1:10.000 |
| REVISIONI | | | | | | | | |
| REV. | DATA | DESCRIZIONE | | | | ESEGUITO | VERIFICATO | APPROVATO |
| | 28.04.21 | PRIMA EMISSIONE | | | | STC | CALCARELLA | - |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

PROGETTAZIONE: **Studio Tecnico Calcarella**
 Via Barfornese Ravenna, 14 - 73100 Lecce
 Tel./Fax +39 0832 779635
 studiotecnico@studioctc.com - fabio.calcarella@gmail.com
 fabio.calcarella@ingpec.it
 Dott. Ing. Fabio CALCARELLA

IL TECNICO _____

| | |
|------------------------|---|
| GESTORE RETE ELETTRICA | RICHIEDENTE MAG LAZIO S.r.l. (già ENERGIA QUARTA S.r.l.) Via Ori, 1a - 37050 San Pietro di Morubio - Verona Tel. +39 0874 67616 PSC: energiquarta@pec.it P.IVA 01618580766 |
|------------------------|---|

COPYRIGHT ENEL DISTRIBUZIONE S.P.A. TUTTI I DIRITTI RISERVATI. LA RIPRODUZIONE, L'ADDESSIONE E L'ACCESSIONE, TOTALE O PARZIALE, IN QUALSIASI FORMA, SI QUANTUNQUE SUPPORTO E CON QUALUNQUE MEZZO È PROIBITA SENZA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DI ENEL DISTRIBUZIONE S.P.A.