



LEGENDA SIMBOLI	
	CORDA DI RAME NUDO 50 mmq Ø 9.0 FORMAZIONE 7x3.00 mm COME DA TABELLA UNEL
	CORDA DI RAME NUDO 70 mmq Ø 10.7 FORMAZIONE 19x2.14 mm COME DA TABELLA UNEL
	BARRA EQUIPOTENZIALE PIATTA (BTM) IN RAME Sezione 50x5 mm
	MORSETTO A COMPRESSIONE A CROCE PER CORDE DA 50mmq e 50/70 mmq
	MORSETTO A COMPRESSIONE A "T" PER CORDE DA 50mmq, 70mmq e 50/70 mmq
	PUNTO DI CONNESSIONE RAME/ACCIAIO AI FERRI DI ARMATURE DELLE FONDAZIONI
	PUNTO DI CONNESSIONE RAME/ACCIAIO A RETE ELETTROSALDATA
	NODO COLLETTORE DI TERRA
	RETE ELETTROSALDATA DEL SOLAIO
	MESSA A TERRA DEL PAVIMENTO FLOTTANTE

**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 RETE DI TERRA CABINA PRIMARIA**

IDENTIFICAZIONE ELABORATO								
Livello prog.	Codice GOAL	Tipo docum.	N° elaborato	N° foglio	Tot. fogli	NOME FILE	DATA	SCALA
PD	T0737281	02	03	01	01	02.03 PlanimetriaReteDiTerraCP	28.04.2021	1:100
REVISIONI								
REV.	DATA	DESCRIZIONE				ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
	28.04.21	PRIMA EMISSIONE				STC	CALCARELLA	-

PROGETTAZIONE: **Studio Tecnico Calcarella**  
Via Galvani 10, 37030 San Pietro di Morobio - Verona  
 Tel. +39 0874 67818  
 studio@calcarella.it - fabio.calcarella@gmail.com  
 fabio.calcarella@ingpec.it

Dott. Ing. **FABIO CALCARELLA**

IL TECNICO \_\_\_\_\_

GESTORE RETE ELETTRICA	RICHIEDENTE <b>MAG LAZIO S.r.l.</b> (già <b>ENERGIA QUARTA S.r.l.</b> ) <small>Via Ott. I. 1a - 37030 San Pietro di Morobio - Verona    Tel. +39 0874 67818    PEC: energiequarta@pec.it    P.IVA 01616560706</small>
------------------------	---

COPYRIGHT IN DISTRIBUZIONE S.P.A. TUTTI I DIRITTI RISERVATI. LA RIPRODUZIONE E L'ACCESSO IN QUALUNQUE FORMA, SIO QUANTO IN SUPPORTO E CON QUALUNQUE MEZZO E' PROIBITA SENZA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DI ENEL DISTRIBUZIONE S.P.A.