



LEGENDA

- ① Locali tecnici
- ② Vasca trattamento acque di prima pioggia
- ▨ Stazione Utente 150/30kV
- Cavidotto MT 30 kV
- Cavidotto AT 150 kV

LEGENDA APPARECCHIATURE AT

- TER Terminale cavo AT 150 kV
- SC Scaricatore con contascariche
- TV Trasformatore di tensione
- TA Trasformatore di corrente
- INT Interruttore tripolare
- SEZ Sezionatore tripolare orizzontale


**REGIONE SICILIA**  
**COMUNE DI RACALMUTO (AG)**

PROGETTO  
**IMPIANTO AGRIVOLTAICO DI POTENZA PARI A 38745 kWp**  
**(29785 kWp IN IMMISSIONE) DENOMINATO "Tolalp - Racalmuto"**  
**ED OPERE CONNESSE INDISPENSABILI DA REALIZZARSI NEL**  
**COMUNE DI RACALMUTO (AG)**

TITOLO  
**Tav.08 - Planimetria elettromeccanica - Stallo Condiviso**

<b>PROGETTISTI</b>  SCM Ingegneria S.r.l. Via Carlo del Croic, 55 Tel: +39 0831-728955 72022 Lariano (BR) Mail: info@scmgegneria.com	<b>PROPONENTE</b> <b>TOLALP ENERGY S.R.L.</b> Sede legale e Amministrativa: Via Michelangelo Buonarroti, 39 20145 MILANO (MI) PEC: tolalpenenergy@legalmail.it	<b>VISTI</b>
---	---	--------------

**PROGETTAZIONE**  



Scala	Formato Stampa	Cod Elaborato	Rev.	Nome File	Foglio
1:100	A1	FVRCMD-U_Tav.08	00	Planimetria elettromeccanica - Stallo Condiviso	1 di 1
Rev.	Data	Descrizione	Elaborato	Controllato	Approvato
00	Mag-23	Prima Emissione	R.Cavallo	D.Cavallo	L.Nettuno