



LEGENDA

- - - Asse - Impianto di Utenza
- ▲ Sez xx
- Ingombro
- Cunetta/fosso di guardia in terra
- Opere di contenimento scarpate
- ▤ Scarpata in riporto
- ▤ Scarpata in scavo
- Isoipsa 5 m
- Isoipsa 1 m



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.14a - Studio plano-altimetrico - Impianto di Utenza - Planimetria

PROGETTISTI	PROPONENTE	VISTI
 SCM Ingegneria S.r.l. Via Carlo del Croix, 55 Tel.: +39 0831-728955 72022 Latiano (BR) Mail: info@scmingegneria.com	TOLALP ENERGY S.R.L. Sede legale e Amministrativa: Via Michelangelo Buonarroti, 39 20145 MILANO (MI) PEC: totalenergysrl@legalmail.it	
 SICILWIND S.r.l. Viale Croce Rossa, 25 Tel.: +39 091 9763933 90144 Palermo (PA) PEC: sicilwindsrl@pec.it		

PROGETTAZIONE



Scala	Formato Stampa	Cod. Elaborato	Rev.	Nome File	Foglio
1:500	A2	FVRCMD-U_Tav.14b	00	Studio plano-altimetrico - Impianto di Utenza - Planimetria	1 di 1

Rev.	Data	Descrizione	Elaborato	Controllato	Approvato
00	Mag-23	Prima Emissione	R.Cavallo	D.Cavallo	L.Nettuno