



LEGENDA

	Cavidotto MT 30kV
	Cavidotto AT 150kV
	Stazione Utente 150/30kV
	Stallo condiviso
	Strada di accesso di nuova realizzazione
	Area di stoccaggio-cantiere



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.17 - Planimetria con identificazione area di stoccaggio - cantiere - Impianto di Utenza**

PROGETTISTI	PROPONENTE	VISTI
 SCM Ingegneria S.r.l. Via Carlo del Croix, 55 Tel.: +39 0831-728955 72022 Lariano (BR) Mail: info@scmgegneria.com	<b>TOLALP ENERGY S.R.L.</b> Sede legale e Amministrativa: Via Michelangelo Buonarroti, 39 20145 MILANO (MI) PEC: tolalpenenergy@legalmail.it	
 SICILWIND S.r.l. Viale Croce Rossa, 25 Tel.: +39 091 9763533 90144 Palermo (PA) PEC: sicilwind@pec.it		



Scala 1:500	Formato Stampa A1	Cod Elaborato FVRCMD-U_Tav.17	Rev. 00	Nome File Planimetria con identificazione area di stoccaggio - cantiere - Impianto di Utenza	Foglio 1 di 1
----------------	----------------------	----------------------------------	------------	---	------------------

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