



LEGENDA

	Cavidotto MT 30kV
	Cavidotto AT 150kV
	Confine comunale
	Stazione Utente 150/30kV
	Stallo condiviso
	Futura Stazione RTN "Racalmuto" 150kV
	Strada di accesso di nuova realizzazione
	Linea aerea AT 150 kV esistente
	Nuovi raccordi aerei AT 150 kV
	Linea aerea AT 150 kV da dismettere

	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.03 - Inquadramento generale su ortofoto - impianto di utenza

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

PROGETTAZIONE

--	--

Scala	Formato Stampa	Cod Elaborato	Rev.	Nome File	Foglio
1:2000	A1	FVRCMD-U_Tav.03	00	Inquadramento generale su ortofoto - impianto di utenza	1 di 1
Rev.	Data	Descrizione	Elaborato	Controllato	Approvato
00	Mag-23	Prima Emissione	R.Cavallo	D.Cavallo	L.Nettuno