



LEGENDA



- Confine comunale
- Futura Stazione RTN "Racalmuto" 150kV
- Stallo arrivo in Stazione RTN
- 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.02 - Inquadramento generale su ortofoto - Opere di Rete

PROGETTISTI	PROPONENTE	VISTI
 SCM Ingegneria S.r.l. Via Carlo del Croix, 55 Tel: +39 0831-728955 72022 Lariano (BR) Mail: info@scmgegneria.com	TOLALP ENERGY S.R.L. 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		

PROGETTAZIONE




Scala 1:2000	Formato Stampa A1	Cod Elaborato FVRCMD-R_Tav.02	Rev. 00	Nome File Inquadramento generale su ortofoto - Opere di Rete	Foglio 1 di 1
-----------------	----------------------	----------------------------------	------------	---	------------------

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