



LEGENDA VIABILITA'

- SP39
- Strada vicinale Mandra di Piano Villanova
- Strada vicinale Cugni Lunghi
- Strada Vicinale Ponte Gianfilippo Fraleciccio
- Strada vicinale Mandra di Piano Mutona

LEGENDA

- Recinzione impianto agrivoltaico
- Cancello di accesso impianto agrivoltaico
- Fascia arborea perimetrale impianto agrivoltaico
- Area impianto agrivoltaico
- Cavidotto MT 30kV
- Cavidotto AT 150kV
- Stazione Utente 150/30kV
- Stallo condiviso
- Futura Stazione RTN "Racalmuto" 150kV
- Linea aerea AT 150 kV esistente
- Nuovi raccordi aerei AT 150 kV

DEFIC Globe REGIONE SICILIA
COMUNE DI RACALMUTO (AG)

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

Tav.06 - Identificazione su CTR della viabilità esistente

PROGETTISTI	PROPRONTE	VISTI
 SCM Ingegneria S.r.l. Via Carlo del Cav. 55 20146 MILANO (MI) Tel: +39 02 51 21 21 21 Fax: +39 02 51 21 21 21 Mail: info@scmengineering.com	TOTALP ENERGY S.R.L. Sede legale e Amministrativa: Via Michelangelo Buonarroti, 39 20146 MILANO (MI) PEC: totalpenergy@totalp.it	 SIGELWIND S.r.l. Via Carlo del Cav. 55 20146 MILANO (MI) Tel: +39 02 51 21 21 21 Fax: +39 02 51 21 21 21 PEC: sigelwind@sigel.it



Rev.	Data	Descrizione	Elaborato	Controllato	Approvato
01	Mag-23	Prima emissione	R. Cavatola	D. Cavatola	L. Nettuno