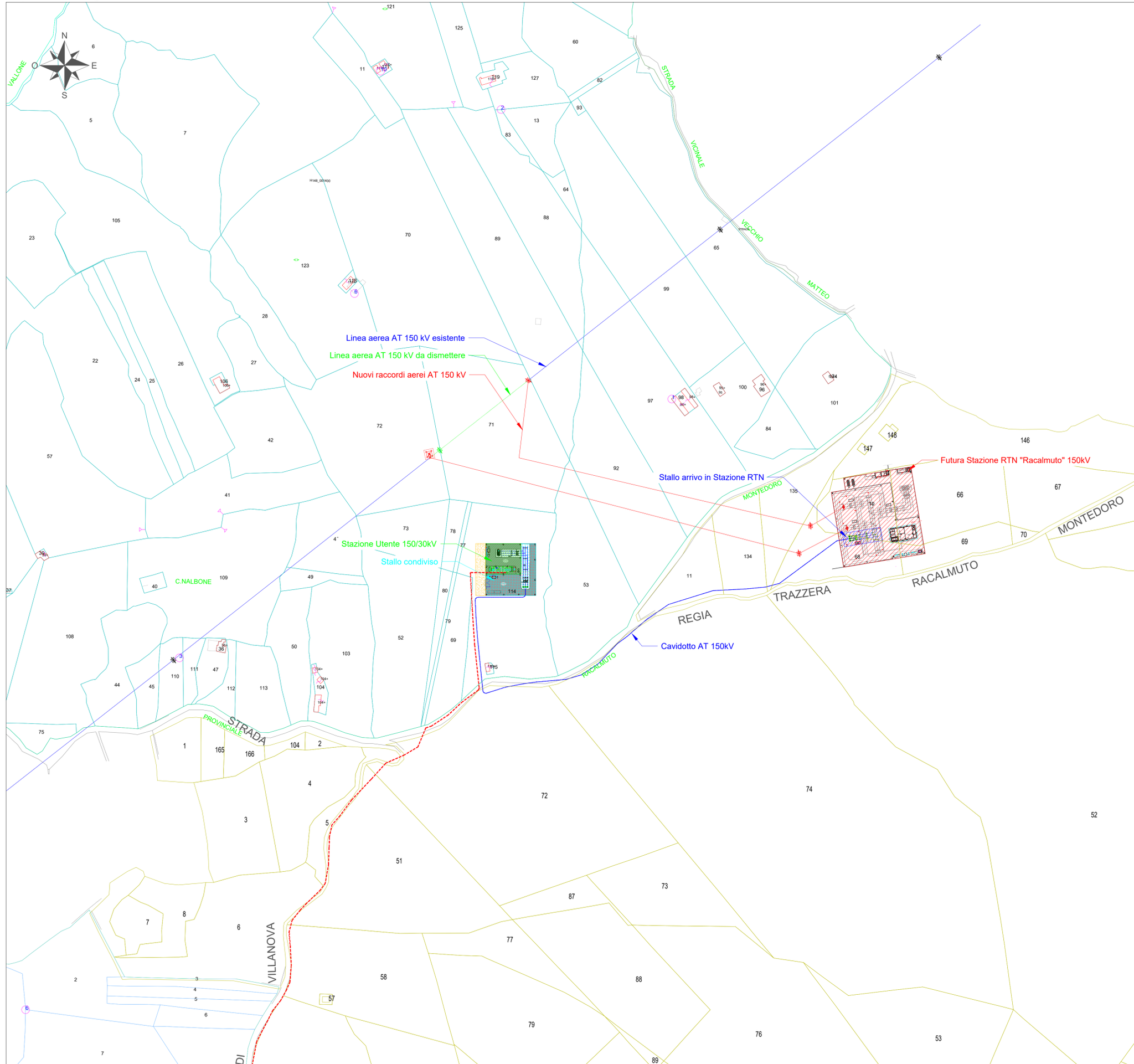


Inquadramento generale - Scala 1:2000



LEGENDA

- Cavidotto MT 30kV
- Cavidotto AT 150kV
- 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

LEGENDA - Fogli catastali

- Foglio 15 - Comune di Racalmuto (AG)
- Foglio 16 - Comune di Racalmuto (AG)
- Foglio 14 - Comune di Racalmuto (AG)



DEFIC Globe
Development | Finance | Construction

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.04 - Inquadramento generale su catastale - 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	<p>TOLALP ENERGY S.R.L.</p> <p>Sede legale e Amministrativa: Via Michelangelo Buonarroti, 39 20145 MILANO (MI) PEC: tolalpenenergy@legalmail.it</p>	 SICILWIND S.r.l. Viale Croce Rossa, 25 Tel.: +39 091 9763533 90144 Palermo (PA) PEC: sicilwind@pec.it

PROGETTAZIONE




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