

LEGENDA

-  wtg Licata
-  Area SU
-  Area bess
-  Cabina di sezionamento
-  Cavidotto



REGIONE SICILIA



COMUNE DI CAMPOBELLO DI LICATA



COMUNE DI LICATA

COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DELL'ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA AVENTE POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 48MW E ACCUMULO DI 24MW CON RELATIVO COLLEGAMENTO ALLA RETE ELETTRICA - IMPIANTO DENOMINATO "LICATA" UBICATO IN AGRO DEL COMUNE DI LICATA E CAMPOBELLO DI LICATA

ELABORATO: INQUADRAMENTO SU AEROFOTO 1.25000

REVISIONI

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
01	30/07/23	INQUADRAMENTO SU AEROFOTO 1.25000			

PROGETTAZIONE



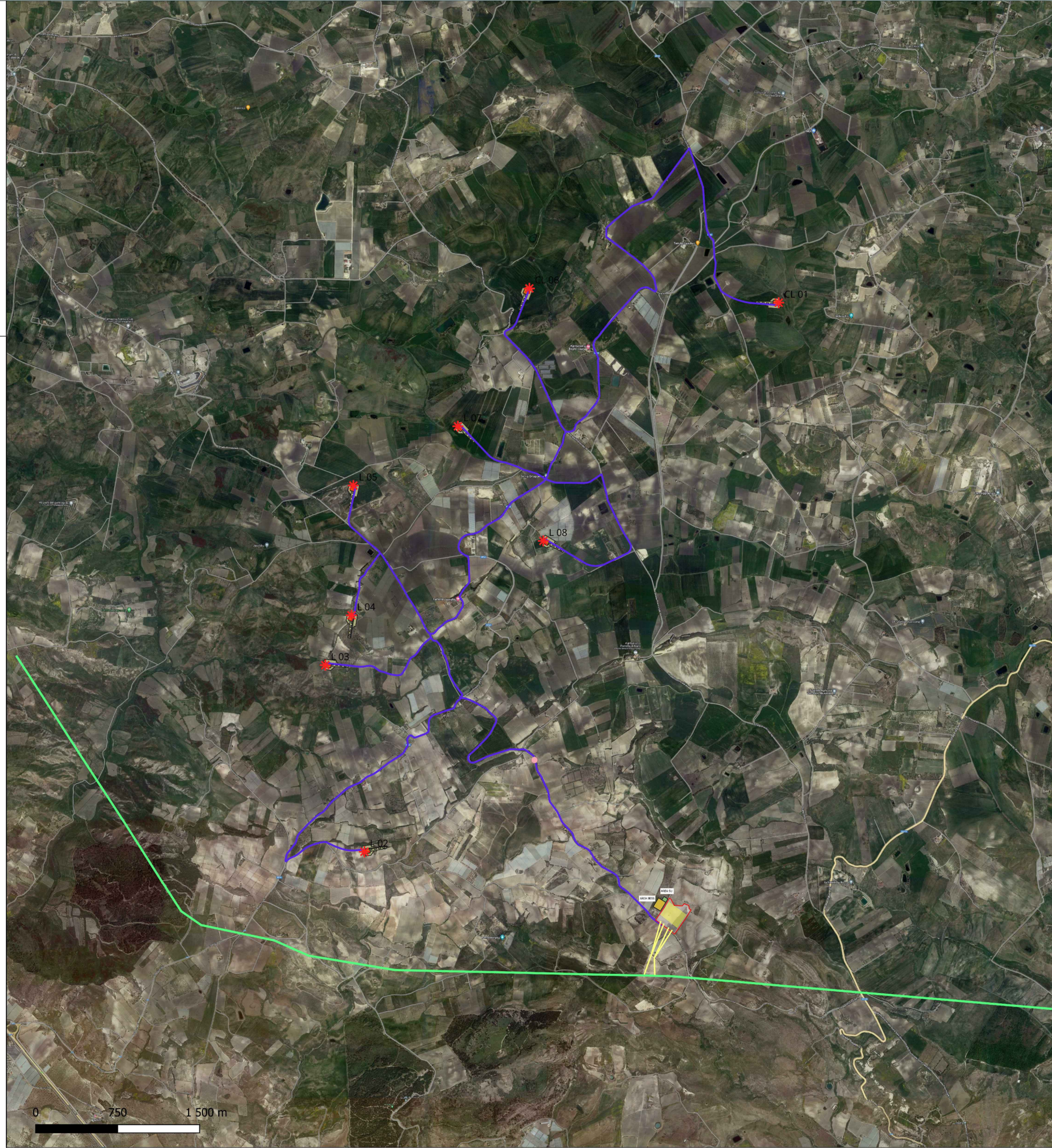
Studio Tecnico di progettazione
Via Lecce 65 - 73041 Carmiano (LE)
tel. 3998549083 - emanuele.verdoscia@scsinnovations.com

Ing. Emanuele Verdoscia



GESTORE RETE ELETTRICA

RICHIEDENTE



0 750 1 500 m