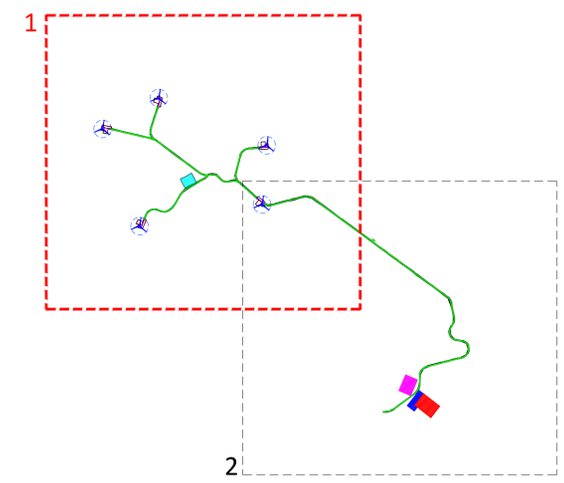


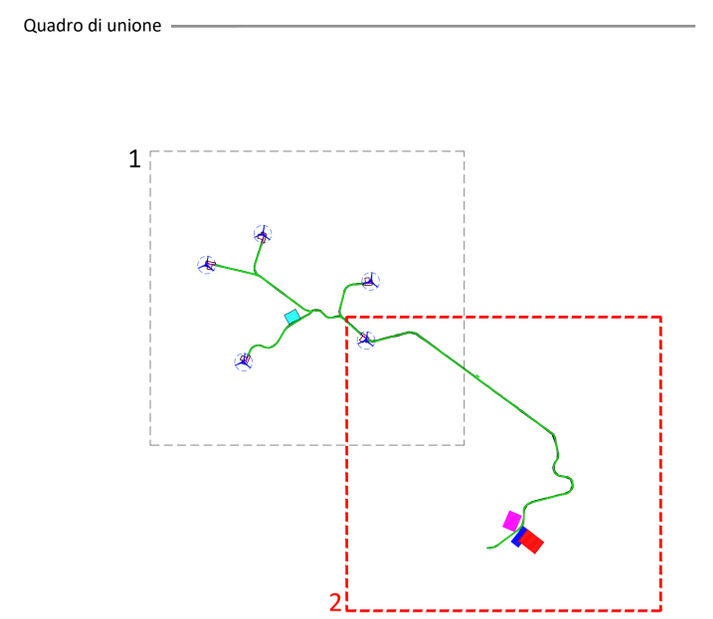
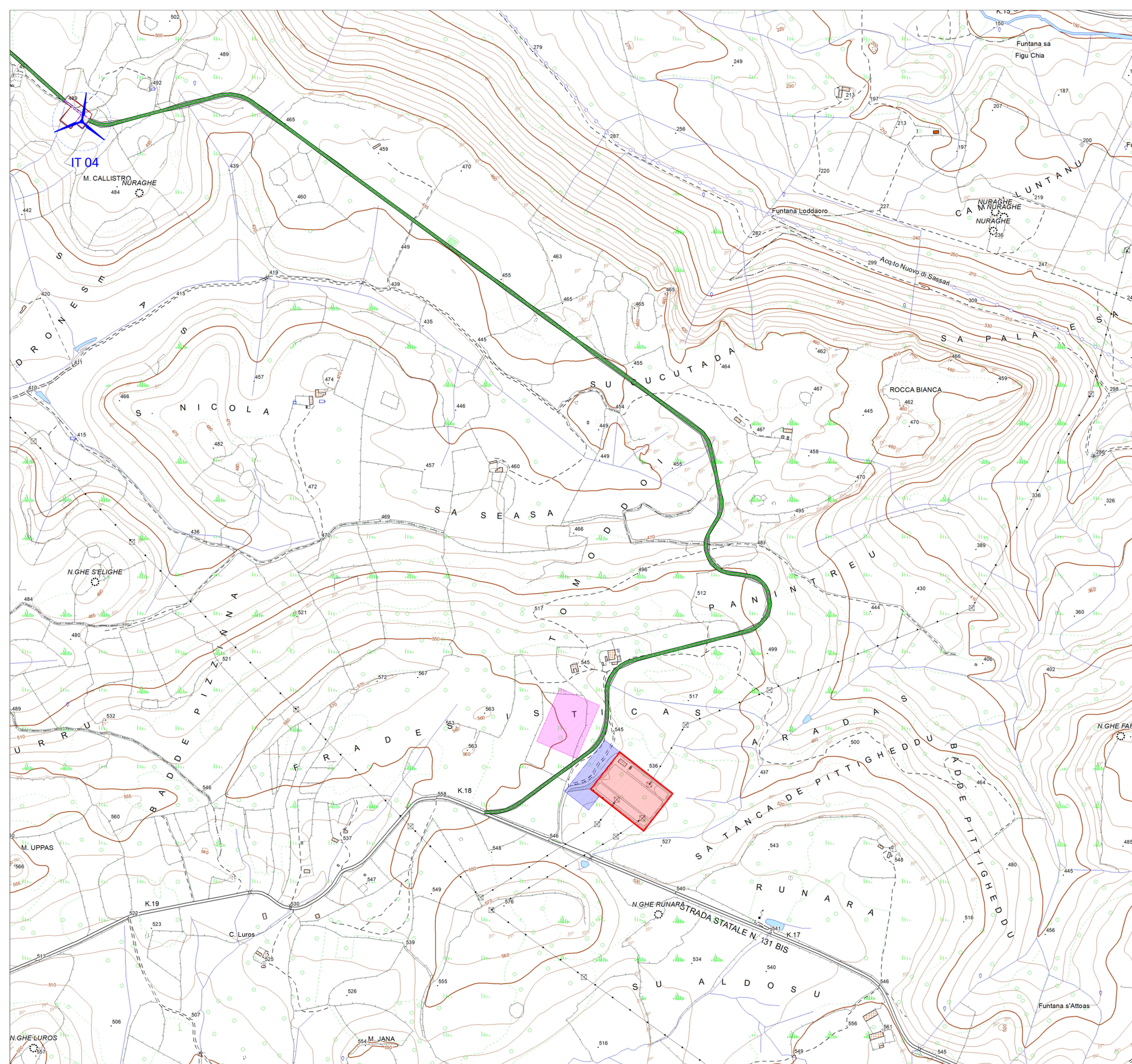
Quadro di unione



Legenda

	Aerogeneratore di progetto
	Viabilità di nuova costruzione
	Piazzola in fase di costruzione
	Piazzola in fase di esercizio
	SE Utenza 36 kV
	SE Ampliamento 36/380 kV Terna
	Punto di connessione alla RTN - Stazione esistente Terna 380 kV
	Ipotesi Stazione di ampliamento Terna
	Area di Cantiere

COMMITTENTE		GRV WIND SARDEGNA 6 S.R.L. Via Durini, 9 20122 Milano	Tel. +39.02.50043159 PEC: grwind Sardegna6@legmail.it	
	PROGETTISTI		INSE S.r.l. Viale Michelangelo, 71 80129 Napoli	Tel. +39.02.50043159 Mail: tecnico@inse.it
REGIONE SARDEGNA PROVINCIA SASSARI ITTIRI				
PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO DENOMINATO "LUXI" COMPOSTO DA 5 AEROGENERATORI DA 7.2 MW, PER UNA POTENZA COMPLESSIVA DI 36 MW SITO NEL COMUNE DI ITTIRI (SS), CON OPERE DI CONNESSIONE NEL COMUNE DI ITTIRI (SS)				
ELABORATO	Titolo: INQUADRAMENTO TERRITORIALE SU CTR - VIABILITÀ DI NUOVA COSTRUZIONE E ADEGUAMENTI STRADALI - L di 2			Tav / Doc:
Codice elaborato: HS266-OC10-D				Scala / Formato: 1:5.000/ A1
01	APRILE 2023	PRIMA EMISSIONE	INSE SH	GRV WIND SARDEGNA 6 S.r.l.
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORAZIONE	APPROVAZIONE



Legenda

	Aerogeneratore di progetto
	Viabilità di nuova costruzione
	Piazzola in fase di costruzione
	Piazzola in fase di esercizio
	SE Utenza 36 kV
	SE Ampliamento 36/380 kV Terna
	Punto di connessione alla RTN - Stazione esistente Terna 380 kV
	Ipotesi Stazione di ampliamento Terna
	Area di Cantiere

COMMITENTE		GRV WIND SARDEGNA 6 S.R.L. Via Durini, 9 20122 Milano Tel. +39.02.50043159 PEC: grvwindsardegna6@legalmil.it	
	PROGETTISTI		INSE S.r.l. Viale Michelangelo, 71 80129 Napoli Tel. 081.579.7998 Mail: tecnico@inse.it
		<p>Collaboratori: Gianfranco Di Maso Don F. Masia Ing. V. Truffo Arch. C. Gaudenzi Arch. C. Pisco Ing. F. Quarto</p>	
<p>REGIONE SARDEGNA PROVINCIA SASSARI ITTIRI</p>			
<p>PROGETTO PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO DENOMINATO "LUXI" COMPOSTO DA 5 AEROGENERATORI DA 7.2 MW, PER UNA POTENZA COMPLESSIVA DI 36 MW SITO NEL COMUNE DI ITTIRI (SS), CON OPERE DI CONNESSIONE NEL COMUNE DI ITTIRI (SS)</p>			
ELABORATO	<p>Titolo: INQUADRAMENTO TERRITORIALE SU CTR - VIABILITA' DI NUOVA COSTRUZIONE E ADEGUAMENTI STRADALI - 2 di 2</p>		Tav / Doc: OC 10
<p>Codice elaborato: HS266-OC10-10</p>	<p>Scala / Formato: 1:5.000/ A1</p>		<p>INSE S.r.l. INSE S.r.l. INSE S.r.l.</p>
01	APRILE 2023	PRIMA EMISSIONE	GRV WIND SARDEGNA 6 S.r.l.
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORAZIONE VERIFICA APPROVAZIONE