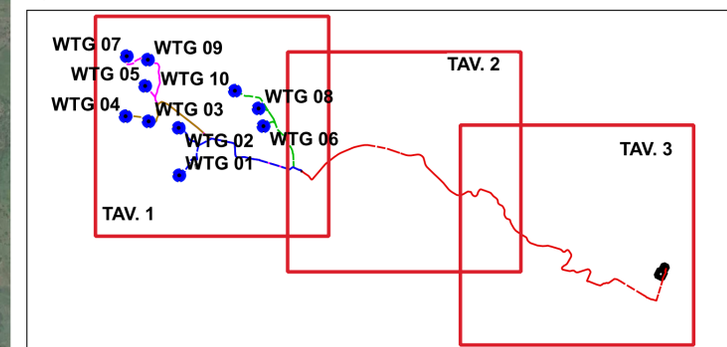


TAVOLA 1

QUADRO DI UNIONE



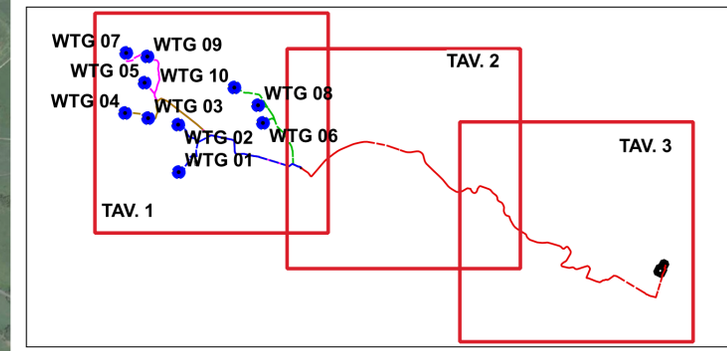
LEGENDA

- Layout**
- WTG V163 - 4.5 MW
 - ▭ Piazzole in fase di montaggio
 - ▭ Piazzole in fase di esercizio
 - Strade di nuova realizzazione
 - ▭ Area di cantiere
 - ▭ Cabina utente 30 kV con fascia di rispetto
 - Cavidotto 30 kV 3x630 esterno parco
 - Linea 1 30 kV
 - Linea 2 30 kV
 - Linea 3 30 kV
 - Linea 4 30 kV
 - ▨ SE Utente 30/150 kV
 - ▨ Futura SE RTN 150 kV
- Titoli minerari ai sensi della Legge 11 gennaio 1957, n. 6 e ss.mm.ii. (dati aggiornati al 30/11/2023)**
- ▭ Ubicazione delle istanze di permesso di ricerca
 - ▭ Ubicazione delle istanze di concessione di coltivazione
 - ▭ Ubicazione delle concessioni di coltivazione
 - ▭ Ubicazione dei permessi di ricerca

COMMITTENTE	 GRV Green Resources Value	GRV WIND SHARDANA S.R.L. Via Durini, 9 Tel. +39 02 50043159 20122 Milano PEC: grwindshardana@legaimail.it
PROGETTISTI	 INSE S.r.l. Viale Michelangelo, 71 80129 Napoli	Tel. 081.579.7998 Mail: tecnico@inse.it
PROGETTO	PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO COMPOSTO DA 10 AEROGENERATORI DA 4.5 MW, PER UNA POTENZA COMPLESSIVA DI 45 MW SITO NEI COMUNI DI USELLUS (OR), VILLA SANT'ANTONIO (OR) E ASSOLO (OR) CON OPERE DI CONNESSIONE NEI COMUNI DI USELLUS (OR), VILLA SANT'ANTONIO (OR), ASSOLO (OR), ALBAGIARA (OR), SENIS (OR), NURECI (OR) E GENONI (SU)	
ELABORATO	Titolo: ALLEGATO UNIMG (1 DI 3)	Tav. / Doc: UR 09
Codice elaborato:	FS311-UR09-D	
00	DICEMBRE 2023	GRV WIND SHARDANA Srl
REV.	DATA	APPROVAZIONE



QUADRO DI UNIONE



LEGENDA

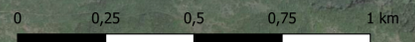
Layout

- WTG V163 - 4.5 MW
- ▭ Piazzole in fase di montaggio
- ▭ Piazzole in fase di esercizio
- Strade di nuova realizzazione
- ▭ Area di cantiere
- ▭ Cabina utente 30 kV con fascia di rispetto
- Cavidotto 30 kV 3x630 esterno parco
- Linea 1 30 kV
- Linea 2 30 kV
- Linea 3 30 kV
- Linea 4 30 kV
- ▭ SE Utente 30/150 kV
- ▭ Futura SE RTN 150 kV

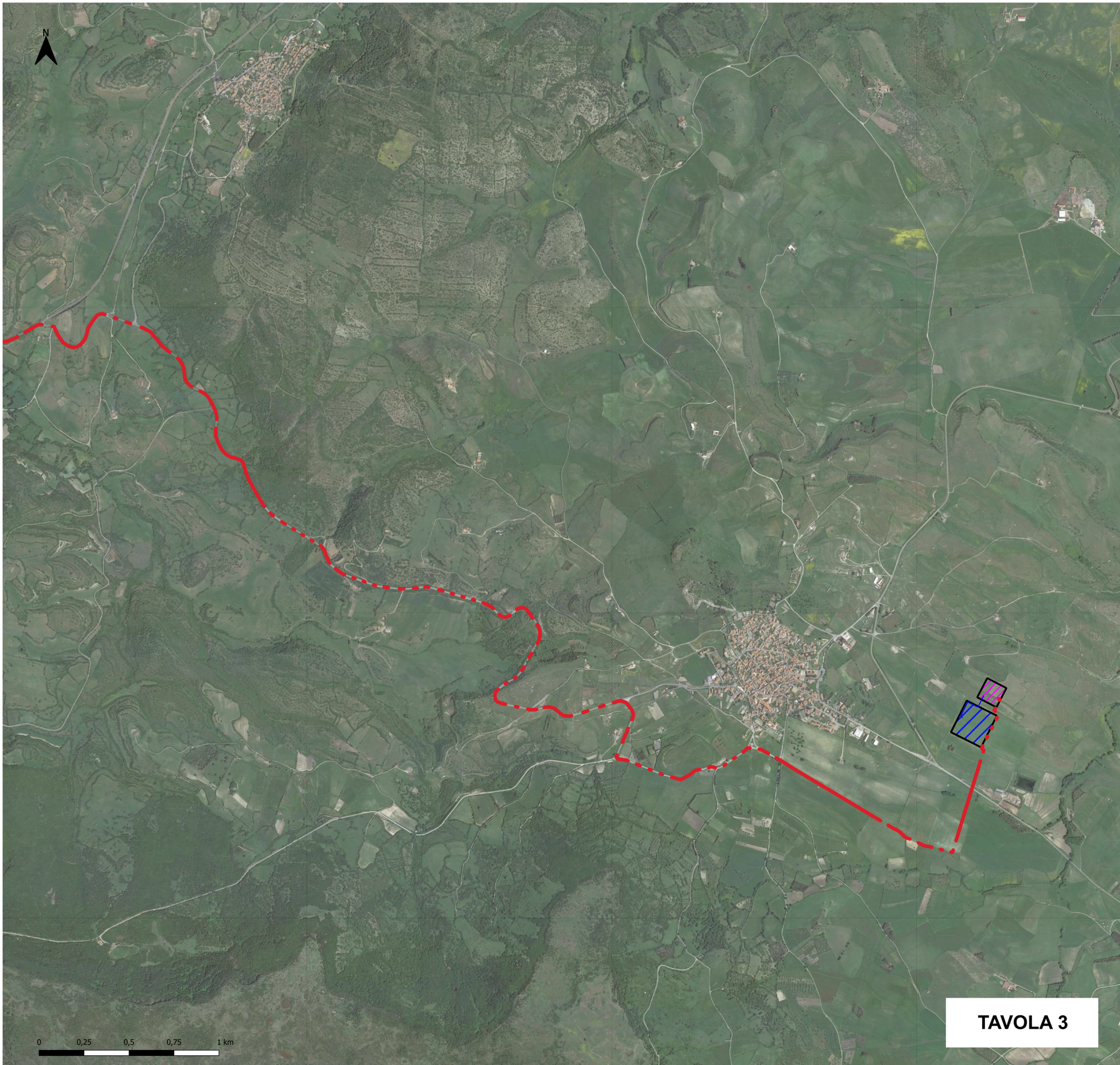
Titoli minerari ai sensi della Legge 11 gennaio 1957, n. 6 e ss.mm.ii. (dati aggiornati al 30/11/2023)

- ▭ Ubicazione delle istanze di permesso di ricerca
- ▭ Ubicazione delle istanze di concessione di coltivazione
- ▭ Ubicazione delle concessioni di coltivazione
- ▭ Ubicazione dei permessi di ricerca

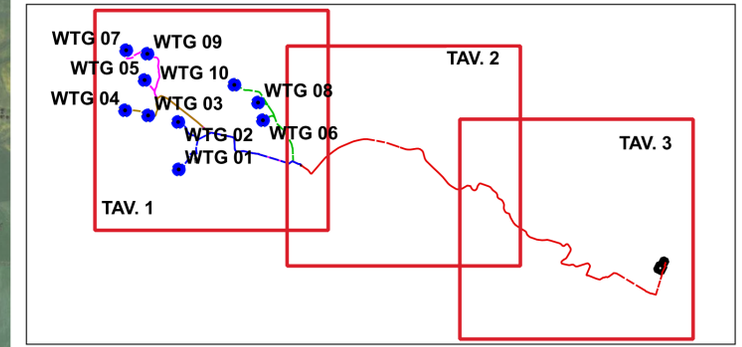
TAVOLA 2



COMMITTENTE	Green Resources Value GRV WIND SHARDANA S.R.L. Via Durini, 9 Tel. +39 02 50043159 20122 Milano PEC: grwindshardana@legaimail.it	
	INSE S.r.l. Viale Michelangelo, 71 Tel. 081 579 7998 80129 Napoli Mail: tecnico@inse.it	
PROGETTISTI	Amm. Francesco Di Majo Ing. Nicola Galdero Ing. Pasquale Esposito Collaboratori: Dott. Gaetano E. Sordani Dott. M. Motta Dott. M. Motta Ing. R. D'Onofrio Ing. R. M. De Luca Geom. A. Bore	
PROGETTO	PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO COMPOSTO DA 10 AEROGENERATORI DA 4.5 MW, PER UNA POTENZA COMPLESSIVA DI 45 MW SITO NEI COMUNI DI USELLUS (OR), VILLA SANT'ANTONIO (OR) E ASSOLO (OR) CON OPERE DI CONNESSIONE NEI COMUNI DI USELLUS (OR), VILLA SANT'ANTONIO (OR), ASSOLO (OR), ALBAGIARA (OR), SENIS (OR), NURECI (OR) E GENONI (SU)	
ELABORATO	Titolo: ALLEGATO UNMIG (2 DI 3)	Tav. / Doc: UR 09
Codice elaborato: FS311-UR09-D		Scala / Formato: 1:10.000 / A1
00	DICEMBRE 2023	
REV.	DATA	DESCRIZIONE ELABORAZIONE VERIFICA APPROVAZIONE



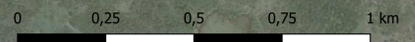
QUADRO DI UNIONE



LEGENDA

- Layout**
- WTG V163 - 4.5 MW
 - ▭ Piazzole in fase di montaggio
 - ▭ Piazzole in fase di esercizio
 - Strade di nuova realizzazione
 - ▭ Area di cantiere
 - ▭ Cabina utente 30 kV con fascia di rispetto
 - Cavidotto 30 kV 3x630 esterno parco
 - Linea 1 30 kV
 - Linea 2 30 kV
 - Linea 3 30 kV
 - Linea 4 30 kV
 - ▭ SE Utente 30/150 kV
 - ▭ Futura SE RTN 150 kV
- Titoli minerari ai sensi della Legge 11 gennaio 1957, n. 6 e ss.mm.ii. (dati aggiornati al 30/11/2023)**
- ▭ Ubicazione delle istanze di permesso di ricerca
 - ▭ Ubicazione delle istanze di concessione di coltivazione
 - ▭ Ubicazione delle concessioni di coltivazione
 - ▭ Ubicazione dei permessi di ricerca

TAVOLA 3



COMMITTENTE	Green Resources Value GRV WIND SHARDANA S.R.L. Via Durini, 9 Tel. +39 02 50043159 20122 Milano PEC: grwindshardana@legalmail.it	
	PROGETTISTI	INSE S.r.l. Viale Michelangelo, 71 Tel. 081 579 7998 80129 Napoli Mail: tecnico@inse.it
PROGETTO	PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO COMPOSTO DA 10 AEROGENERATORI DA 4.5 MW, PER UNA POTENZA COMPLESSIVA DI 45 MW SITO NEI COMUNI DI USELLUS (OR), VILLA SANT'ANTONIO (OR) E ASSOLO (OR) CON OPERE DI CONNESSIONE NEI COMUNI DI USELLUS (OR), VILLA SANT'ANTONIO (OR), ASSOLO (OR), ALBAGIARA (OR), SENIS (OR), NURECI (OR) E GENONI (SU)	
ELABORATO	Titolo: ALLEGATO UNMIG (3 DI 3)	Tav. / Doc: UR 09
Codice elaborato:	FS311-UR09-D	
00	DICEMBRE 2023	GRV WIND SHARDANA SRI
REV.	DATA	DESCRIZIONE
		ELABORAZIONE
		VERIFICA
		APPROVAZIONE