



COMITENTE	<b>GRV</b> Green Resources Value GRV WIND SARDEGNA 6 S.R.L. Via Durini, 9 Tel. +39.02.50043159 20122 Milano PEC: grvwindsardegna6@legalmail.it		
	<b>INSE</b> S.r.l. Viale Michelangelo, 71 Tel. 081.579.7998 80129 Napoli Mail: tecnico@inse.it		
PROGETTISTI	Amm. Francesco Di Mino Ing. Nicola Galderisi Ing. Pasquale Esposito Collaboratori: Geol. S. Turchi Geol. E. Manna Dott. M. Manna Ing. M. Floridi Arch. C. Sestini Arch. C. Pisanu Ing. C. Ottavio		
<b>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)</b>			
ELABORATO	Titolo: <b>CARTA DELLA PERICOLOSITA' DA FRANA - PAI</b>		Tav. / Doc: GE 05
Codice elaborato: <b>CS266-GE05-D</b>			
Scala / Formato: 1:10.000/ A1			
01	APRILE 2023	PRIMA EMISSIONE	INSE S1 INSE S1 GRV WIND SARDEGNA 6 S1
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORAZIONE VERIFICA APPROVAZIONE

**Legenda**

	Aerogeneratore di progetto
	Cavidotto AT 36kV
	Piazzola in fase di costruzione
	Strade di nuova realizzazione
	Area di cantiere
	Piazzola in fase di esercizio
	SE Utenza 36 kV
	SE di Ampliamento 36/380 kV Terna
	Punto di connessione alla RTN - Stazione Terna 380 kV
	Ipotesi Stazione di ampliamento Terna

**Legenda**

Classi di pericolo geomorfologico

	Hg0
	Hg2
	Hg3
	Hg4