



**LEGENDA**

SIMBOLO	DESCRIZIONE
	Aerogeneratori in progetto
	Viabilità di nuova realizzazione
	Viabilità da adeguare
	Viabilità da adeguare con allargamento costante della carreggiata
	Viabilità temporanea di cantiere
	Cavidotto MT 30 kV
	Cavidotto AT 150 kV
	Piazzole di cantiere
	Futura SE RTN 150 kV
	SSE-Utente 150/30 kV
	Area generale di cantiere e di trasbordo
	Corsi d'acqua

**COMITANTE**  
GR/Value  
Improving performance, improving life.  
GRV WIND SARDEGNA 6 S.R.L.  
Via Durini, 9  
20122 Milano  
Tel. +39 02 50043199  
PEC: grwind@grvalue.it

**PROGETTISTI**  
IAT PROGETTI  
Progettazione e coordinamento:  
IAT - Genovese & Partners S.p.A.  
Via Salaria, 1111  
00198 Roma  
Tel. +39 06 47811111  
PEC: iat@iatprogetti.it

**PROGETTO**  
PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO DENOMINATO "LUMINU" COMPOSTO DA 17 AEROGENERATORI DA 6,6 MW, PER UNA POTENZA COMPLESSIVA DI 112,2 MW SITO NEI COMUNI DI BARUMINI, ESCOLCA, GERGEL LAS PLASSAS, E VILLANOVAFRANCA (SU), CON OPERE DI CONNESSIONE NEI COMUNI DI BARUMINI, ESCOLCA, GENONI, GERGEL, GESTURI, LAS PLASSAS, NURAGUS E VILLANOVAFRANCA (SU)

**ELABORATO**  
Titolo: INQUADRAMENTO TERRITORIALE INTERVENTO  
Tav / Doc: WGG\_TC2.2a

Codice elaborato: WGG\_TC2.2\_Inquadramento territoriale intervento\_Base Ortofoto  
Scala / Formato: Varié - A0

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE
0	Gennaio 2023	Prima emissione	IAT PROGETTI	IAT PROGETTI	GR/VALUE