



LEGENDA

OPERE DA REALIZZARE

- Piazzole in fase di esercizio
- Area di cantiere
- Cabina utente
- Linea cavo 1
- Linea cavo 2
- Strada di nuova realizzazione

TERNA

- SE Terna esistente
- Futuro ampliamento in GIS di Terna
- Ampliamento SE Terna

PROPOSTA DI CAMPIONAMENTO

- Campionamenti nell'area di cantiere
- NUMERO CAMPIONAMENTI: 7 campionamenti con prelievo di 3 campioni
- PROFONDITA' CAMPIONAMENTI: 0 m, 1,5 m e 3 m da p.c.
- Campionamenti per opere puntuali (wtg e cabina)
- PROFONDITA' CAMPIONAMENTI: 0 m, 1,5 m e 3 m da p.c.
- Campionamenti cavidotto (opere a rete)
- NUMERO CAMPIONAMENTI: 9 con prelievo di 2 campioni
- PROFONDITA' CAMPIONAMENTI: 0 m e 1 m da p.c.

COMITENTE
GRV Green Resources Value
GRV WIND SARDEGNA 6 S.R.L. Via Durini, 9 20122 Milano Tel. +39.02.50043159 Tel. +39.02.50043159 PEC: grvwindbardegn6@legalmail.it

PROGETTISTI
INSE Inse S.r.l. Viale Michelangelo, 77 80123 Napoli Tel. 081.573.7998 Mail: tecnico@insest.it

COLLABORATORI
Ateneo Francesco Di Masco Ing. Nicola Sallustiani Ing. Pasquale Spasiano Arch. C. Manno Ing. G. Scudato

GRV WIND SARDEGNA 6 S.R.L.



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)

ELABORATO
Titolo: PIANO PRELIMINARE RIUTILIZZO TERRE E ROCCE DA SCAVO - ALLEGATO ALLA RELAZIONE
Tav. / Doc: S111

Codice elaborato: AS266-S111-D-ALL
Scala / Formato: 1 : 5.000 / 1.000x750

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE
01	APRILE 2023	PRIMA ELABORAZIONE	INSE SS	INSE SS	GRV WIND SARDEGNA 6 S.R.L.