PLANIMETRIA Scala 1:1.000 STAZIONE ELETTRICA DI UTENZA DA AMMODERNARE CP ENEL LEGENDA Proponente Viabilità asfaltata esistente Scala altezze 1:500 Scala lunghezze 1:500 SEZIONE A - A Quote progetto LIVELLO PIANO CAMPAGNA
ORIGINARIO E IN FASE DI DISMISSIONI LIVELLO SISTEMAZIONE IN FASE DI ESERCIZIO



Regione Sardegna Provincia di Sassari Comuni di Tergu, Nulvi, Sedini, Chiaramonti, Ploaghe e Codrongianos



8

Proposta di ammodernamento complessivo ("repowering") del "Parco Eolico Nulvi Tergu" esistente da 29,75 MW, con smantellamento degli attuali 35 aerogeneratori e sostituzione in riduzione degli stessi con l'installazione di 15 aerogeneratori, per una potenza totale definitiva di 99 MW

PLANIMETRIA CON SEZIONI TRASVERSALI E LONGITUDINALI -STAZIONE ELETTRICA DI UTENZA DA AMMODERNARE

Formato Stampa A3+ 1:1.000 1:500 D D 0 0 0 2 7 8 2 2 4 3 0 8 1 di 1

FRI-EL ANGLONA S.R.L. Piazza del Grano 3 fri-elanglona@legalmail.it

PROGETTO DEFINITIVO

Progettazione





	Sul presente e	elaborato sussiste il DIRITTO di PROPRIETA'. Qualsiasi utilizzo non preventivamente autorizzat	o sarà perseguito	ai sensi della no	ormativa vigente	
Rev.	Data	Descrizione revisione	Redatto	Controllato	Approvato	
00	14.03.2024	AGGIORNAMENTO LAYOUT	S. SCOPPETTUOLO E. LO BUONO	L. CONTE	G. LO RUSSO	