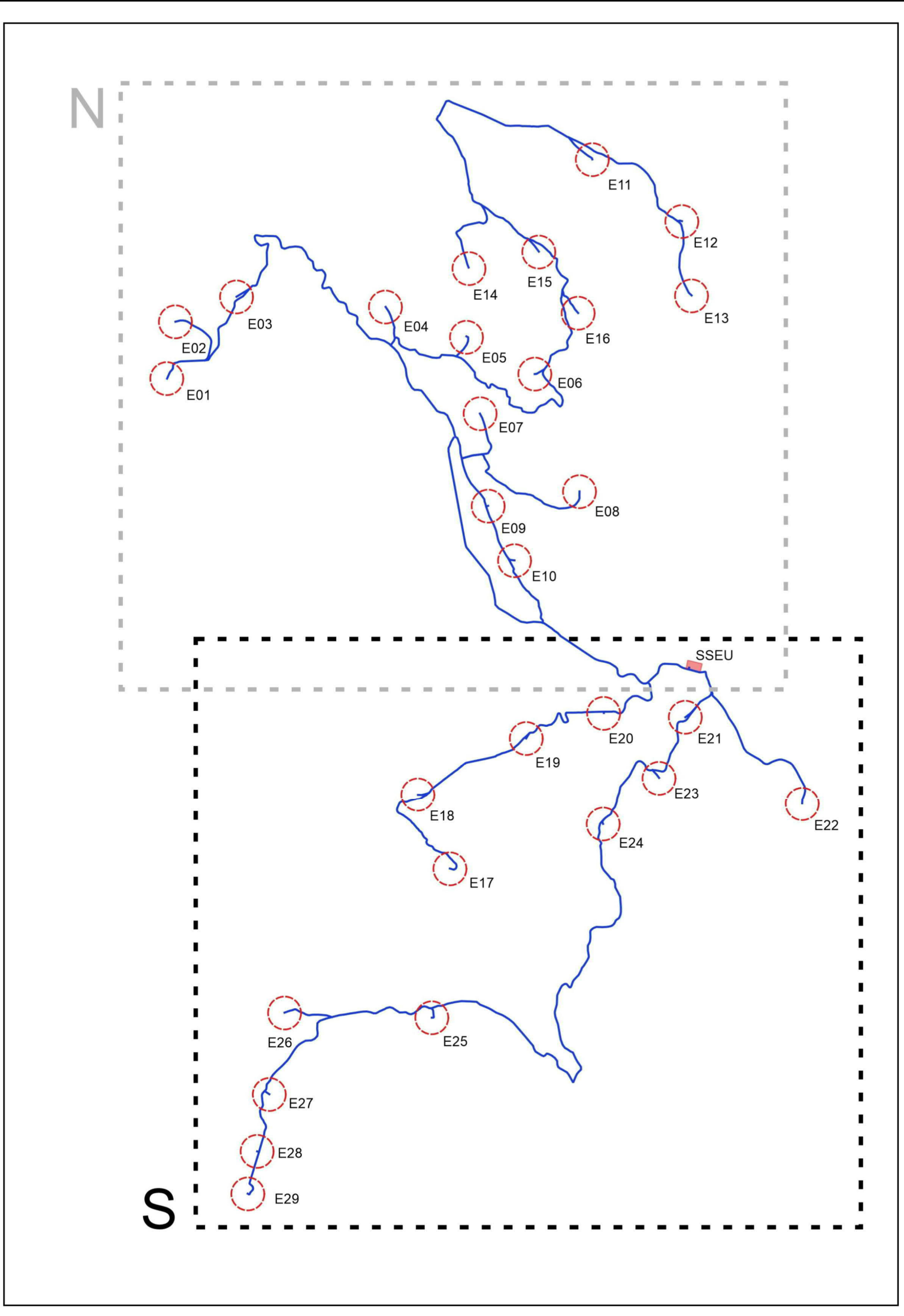


Legenda

- Aerogeneratore
- Piazzola in fase di costruzione
- Piazzola in fase di esercizio
- Cavidotto MT 30kV
- SSEU (Sottostazione Elettrica Utente) 30/150kV
- Limiti Amministrativi Comunali
- Isoipse 10 m

Fonte layer: Geoportale Sardegna - Sito internet "https://webgis2.regione.sardegna.it/"



PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO COMPOSTO DA 29 AEROGENERATORI E RELATIVE OPERE CONNESSE CON POTENZA COMPLESSIVA DI 153,9 MW NEI COMUNI DI ESTERZILI (SU), ESCALAPLANO (SU) E SEUI (SU)

Progettista: LOTO RINNOVABILI SRL
 Largo Augusto n.3, 20122
 Milano
 pec:lotorinnovabili@legalmail.it

Progettazione: **AGREENPOWER s.r.l.**
 Strada Regione Via Garibaldi
 09038 Santuzza (SU) - ITALIA
 Email: info@agreenpower.it

Nome Elaborato: MODELLO ALTIMETRICO

di:	Settembre - 2022	PRIMA EMISSIONE	Agreenpower Srl	Agreenpower Srl	Agreenpower Srl
Rev:		Data	Elaborazione	Verifica	Approvazione
Scala:	1:10000				
Formato:	AO	Codice Commessa:	W2204E5	Codice Elaborato:	EB25-S

0,1 0,3 0,4 0,6 0,8 km