

Legenda

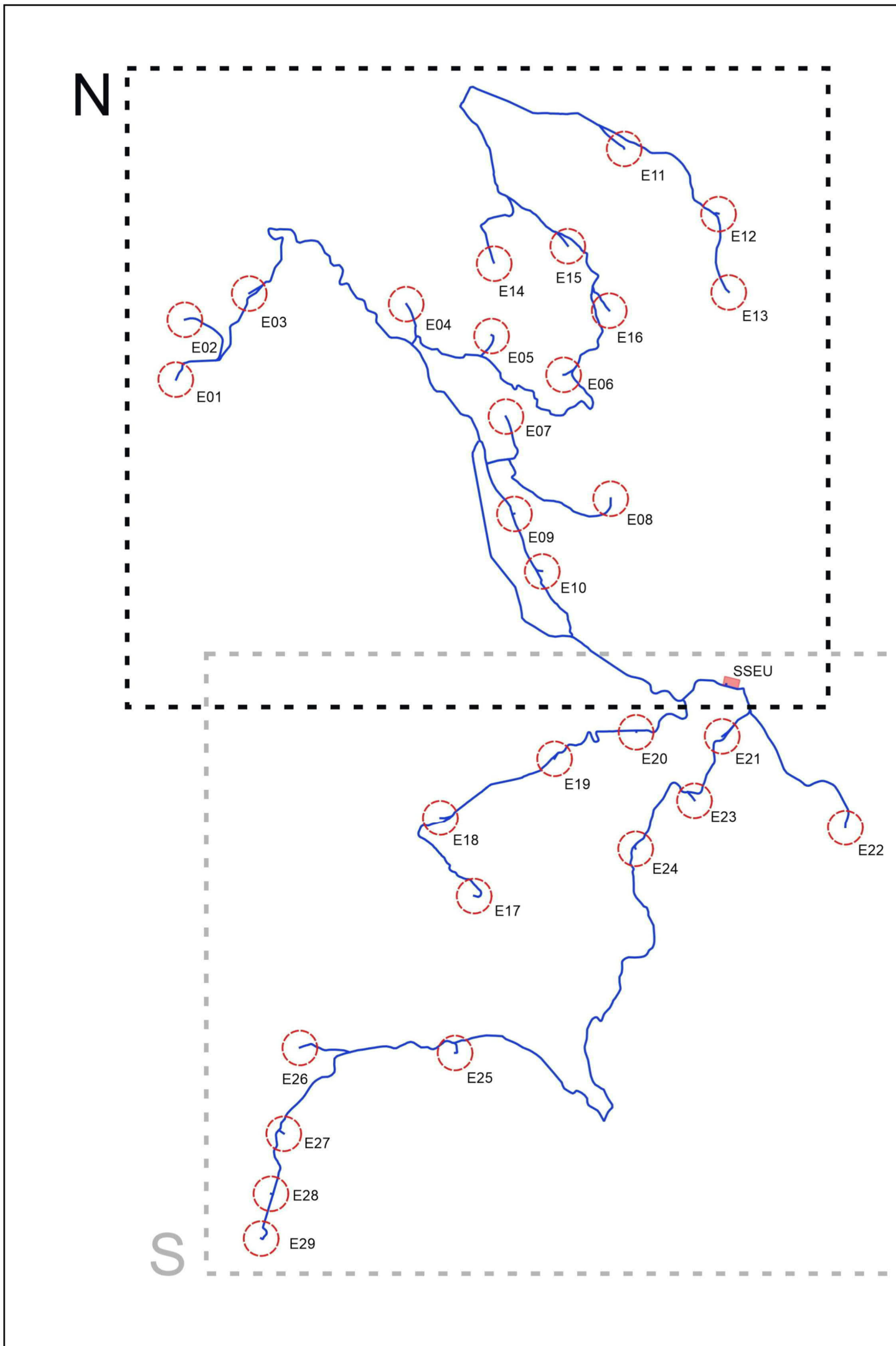
- Aerogeneratore
- Piazzola in fase di costruzione
- Piazzola in fase di esercizio
- Cavidotto MT 30KV
- SSEU (Sottostazione Elettrica Utente) 30/150KV
- Limiti Amministrativi Comunali

VINCOLI IDROGEOLOGICI - PAI

PSFF - Piano Stralcio delle fasce fluviali Rev.2020

- C - (H1 - Tempo di ritorno Tr=500 anni)
- B200 - (H2 - Tempo di ritorno Tr=200 anni)
- B100 - (H3 - Tempo di ritorno Tr=100 anni)
- A50 - (H4 - Tempo di ritorno Tr=50 anni)
- A2 - (H4 - Tempo di ritorno Tr=2 anni)

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)

LOTTO RINNOVABILI SRL
 Ente Augusteo n.3/2022
 Arzana
 pec:lotto@rinnovabili@agropwr.it

AGREENPOWER s.r.l.
 Via Roma, 14
 09038 Santamaria (SU) - ITALIA
 Email: info@agropwr.it

Nome Elaborato: **PSFF REV. 2020 (PIANO STRALCIO DELLE FASCE FLUVIALI)**

05	Settembre - 2022	PRIMA EMISSIONE	Agropower Srl	Agropower Srl	Agropower Srl
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
Scala:	1:10000				
Formato:	AO	Codice Comensua	W2204E5	Codice Elaborato	ELB29FN

