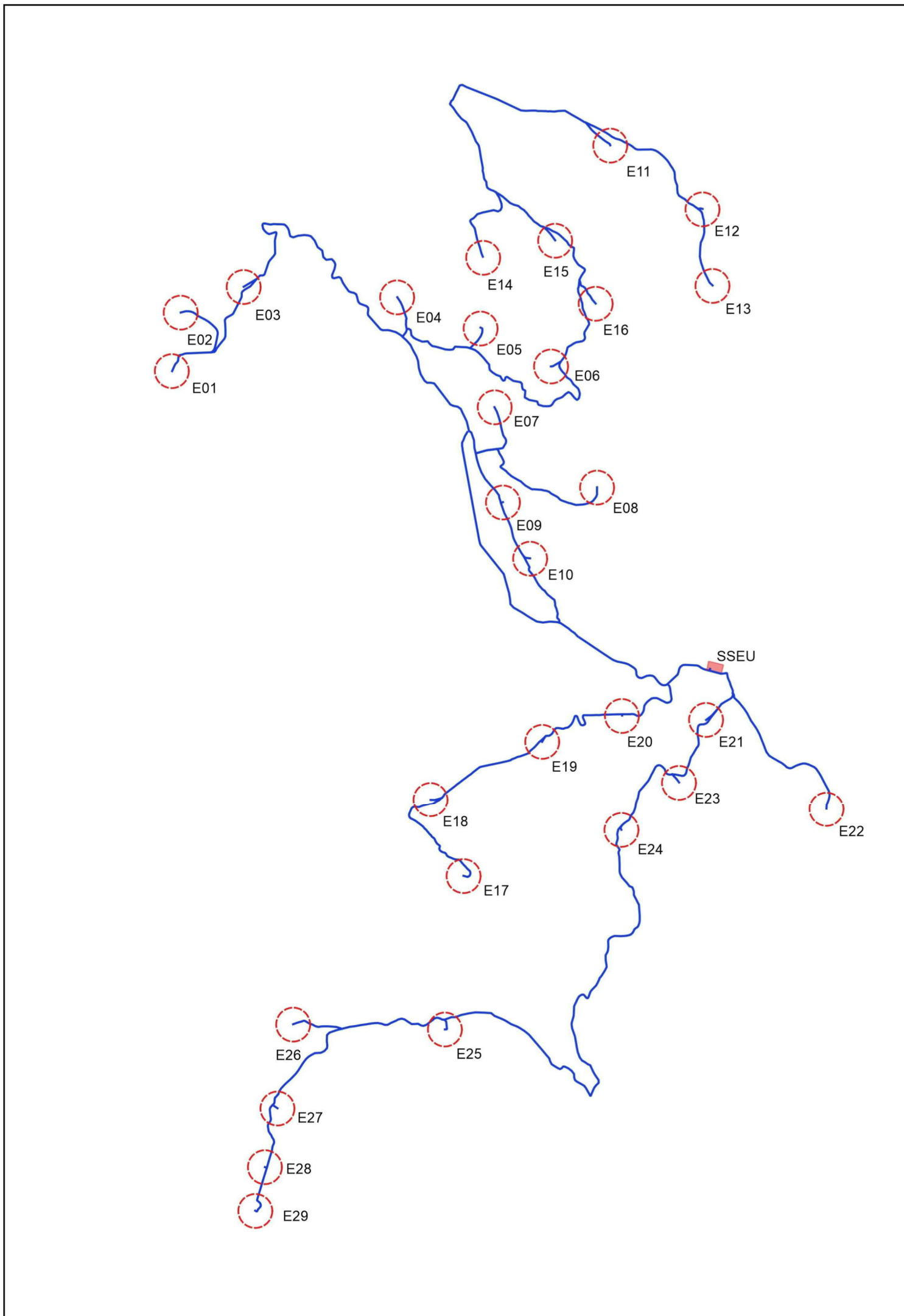






- Legenda**
- Aerogeneratore
  - Piazzola in fase di costruzione
  - Piazzola in fase di esercizio
  - Cavidotto MT 30kV
  - SSEU (Sottostazione Elettrica Utente) 30/150kV
  - Limiti Amministrativi Comunali
- ASSETTO INSEDIATIVO**
- Centrale elettrica
  - Centri antica prima formazione
  - Componenti Insediativi
  - Edificato CTR
  - Condotta idrica
  - Depuratori
  - Impianti ferroviari
  - Linea elettrica
  - Rete Stradale
  - Area di interesse impianti Eolici

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)**



**Proprietario:** LOTO RINNOVABILI SRL  
Milano  
protezionerinnovabili@fogmail.it

**Progettazione:** AGREENPOWER s.r.l.  
Sede legale: Via Serra, 44  
09038 Serramanna (SU) - ITALIA  
Email: info@agreenpower.it

**Nome Elaborato:** INQUADRAMENTO SU PPR - ASSETTO INSEDIATIVO

Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaboratore	Verifica	Approvazione
00	Settembre - 2022	PRIMA EMISSIONE	Agreenpower Srl	Agreenpower Srl	Agreenpower Srl

Scala: **1:25000**  
 Formato: **A0**      Codice Commessa: **W2204E5**      Codice Elaborato: **ELB03c**

0,2 0,4 0,6 0,8 1 km