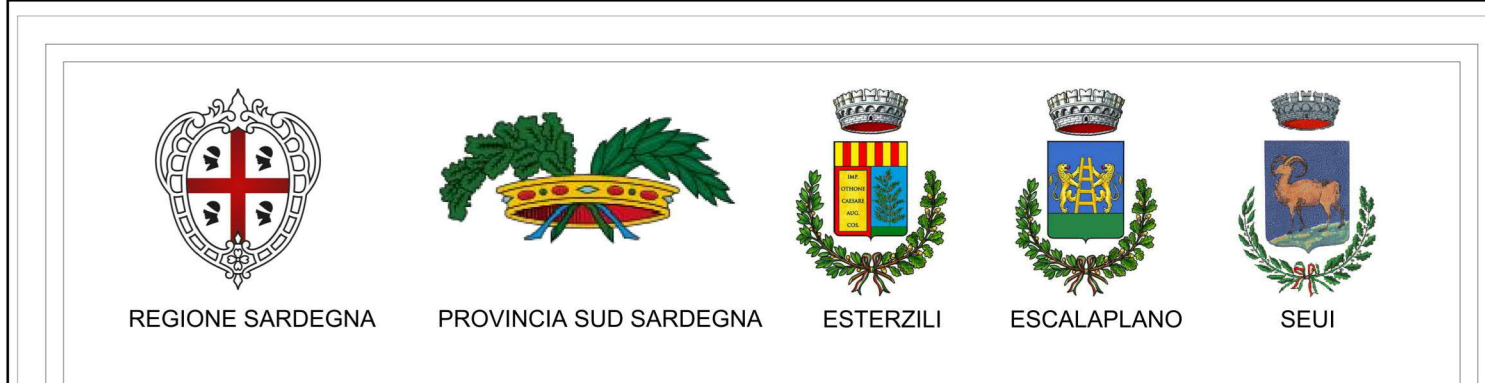
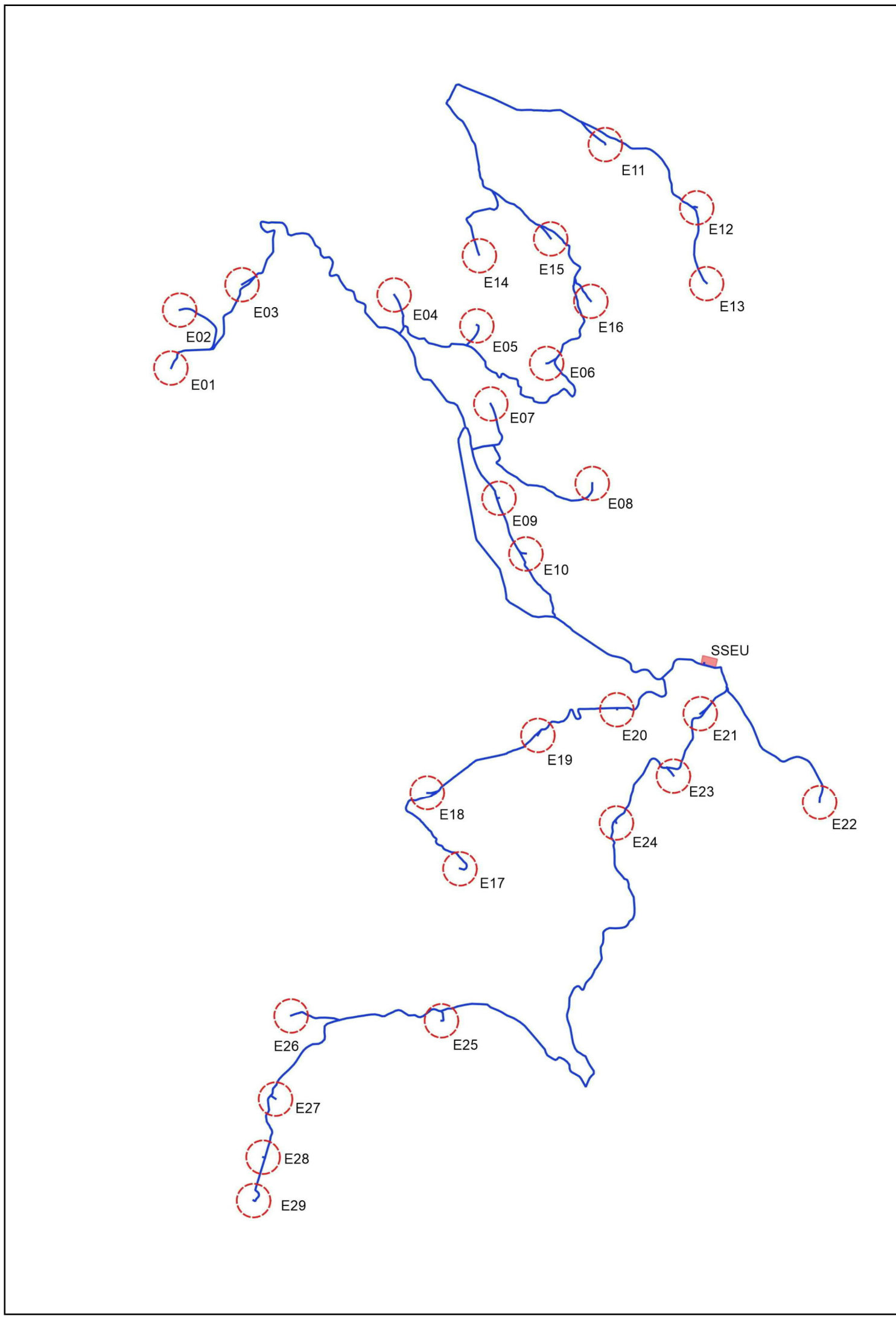


- Legenda**
- Aerogeneratore
 - Piazzola in fase di costruzione
 - Piazzola in fase di esercizio
 - Cavidotto MT 30kV
 - SSEU (Sottostazione Elettrica Utente) 30/150kV
 - Limiti Amministrativi Comunali
 - Aree recupero ambientale
 - Scavi

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
 loto.rinnovabili@gmail.it

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

Gruppo di lavoro:
 Ing. Simona Abu - Coordinatore
 Ing. Andrea Agui - Tecnico
 Ing. Anna Tassi - Coordinatore
 Ing. Andrea Agui - Coordinatore
 Ing. Andrea Agui - Coordinatore
 Ing. Andrea Agui - Coordinatore

Collaboratori:
 Ing. Giancarlo Agui - Tecnico
 Ing. Giancarlo Agui - Tecnico
 Ing. Giancarlo Agui - Tecnico
 Ing. Giancarlo Agui - Tecnico
 Ing. Giancarlo Agui - Tecnico

Nome Elaborato: INQUADRAMENTO SU PPR - AREE RECUPERO AMBIENTALE

01	Settembre - 2022	PRIMA EMISSIONE	Agreenpower Srl	Agreenpower Srl	Agreenpower Srl
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
Scala:	1:25000				
Formato:	A0	Codice Commessa:	W2204EES	Codice Elaborato:	ELB03b_5

