

Legenda

- Aerogeneratore
- Piazzola in fase di costruzione
- Piazzola in fase di esercizio
- Cavidotto MT 30KV
- SSEU (Sottostazione Elettrica Utente) 30/150 KV
- Limiti Amministrativi Comunali
- CFVA - Tipologie soprassuolo aree percorse dal fuoco

2007
 PASCOLO

2008
 ALTRO
 PASCOLO

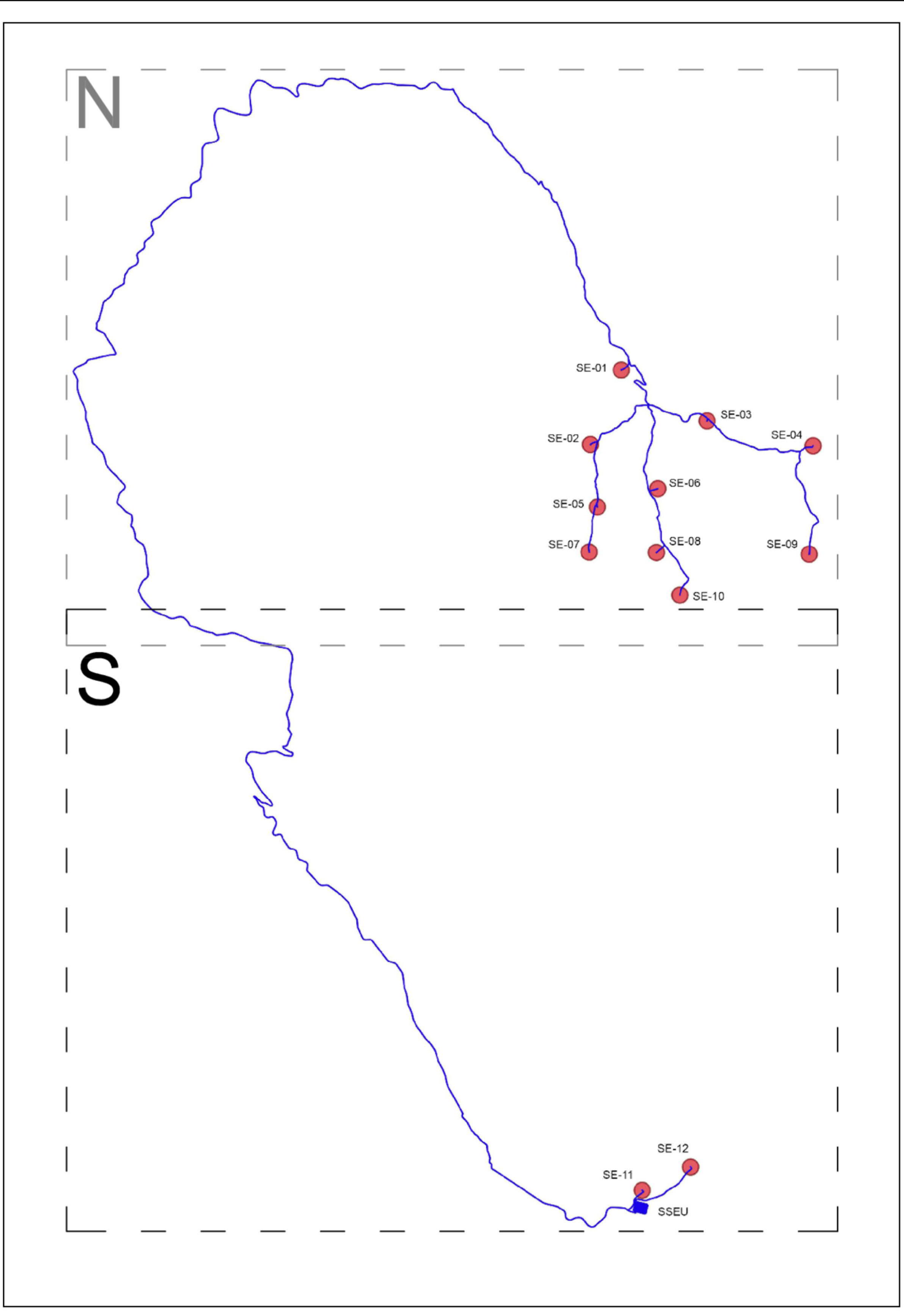
2009
 PASCOLO





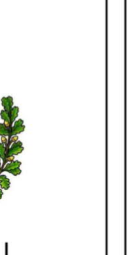
2010
 ALTRO
 PASCOLO

2012
 PASCOLO


2019
 Altro
 Pascolo

Fonte layer: Geoportale Sardegna
 Sito Internet: <https://webgis2.regione.sardegna.it/>



PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO COMPOSTO DA 12 AEROGENERATORI CON POTENZA COMPLESSIVA DI 57 MW NEL COMUNE DI SEUI (SU), CON OPERE CONNESSE NEI COMUNI DI SEUI (SU), ESCALAPLANO (SU) ED ESTERZILI (SU)



Proponente: **LOTO RINNOVABILI SRL**
 Largo Augusto n.3 20122 Milano
pec@lotorinnovabili.it

Progettazione: **AGREENPOWER s.r.l.**
 Sede Sociale: Via Senna, 14 09038 Serramanna (SU) - ITALIA
 Email: info@agreenpower.it

Nome Elaborato: **CFVA - TIPOLOGIE SOPRASSUOLO AREE PERCORSE DAL FUOCO**

00	Novembre 2022	Prima emissione	Agreenpower Srl	Agreenpower Srl	Agreenpower Srl
Rev	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
Scala:	1:10000				
Formato:	A0	Codice Commessa	W2203SEU	Codice Elaborato	EL04b-S