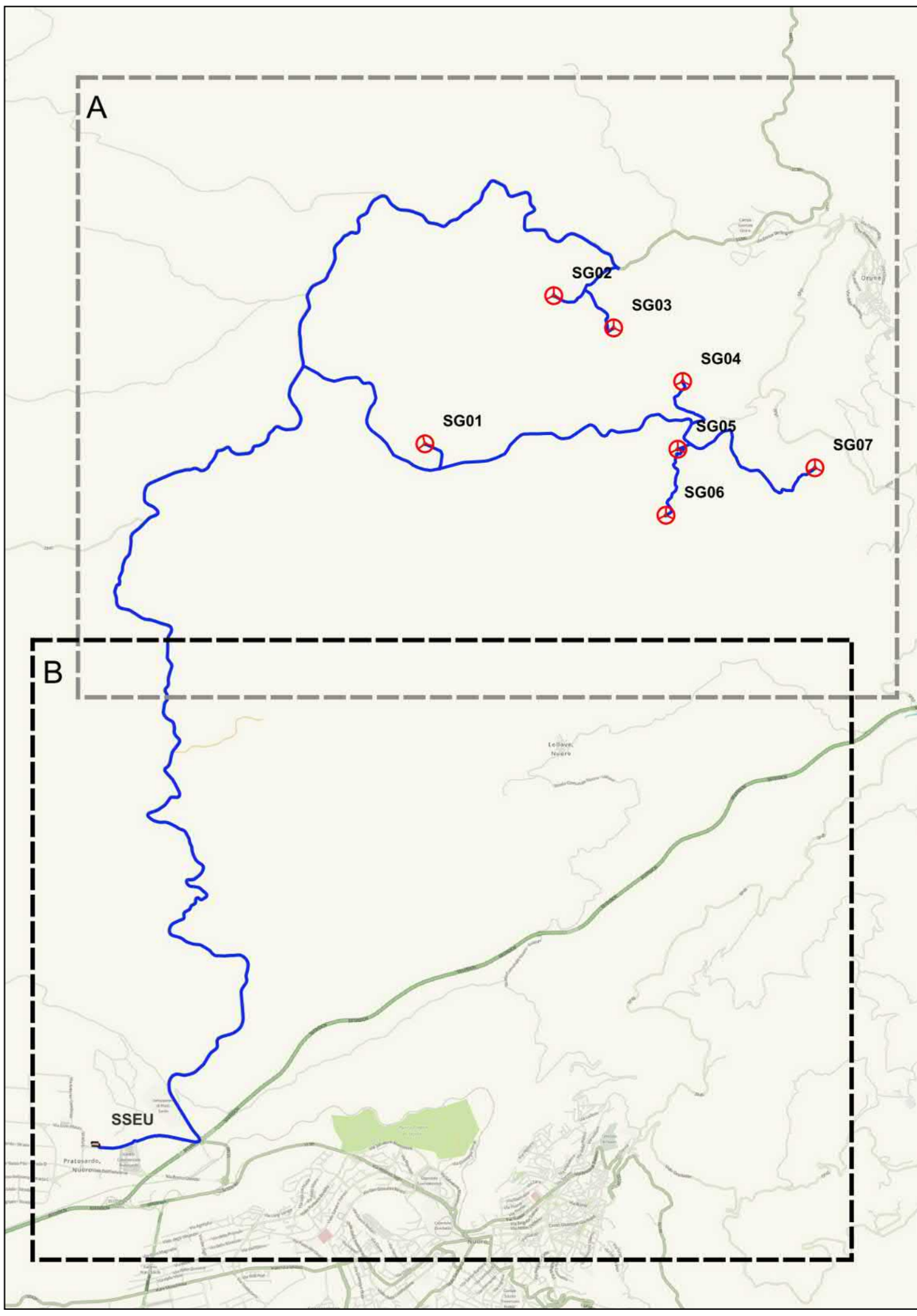


**LEGENDA**

- Ipotesi Area SSEU
- Cavidotto MT 30 kV
- Limiti Amministrativi Comunali
- CFVA - Perimetrazione aree percorse dal fuoco
- 2014
- 2016
- 2020
- 2012
- 2015
- 2019
- 2021
- 2013
- 2022

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



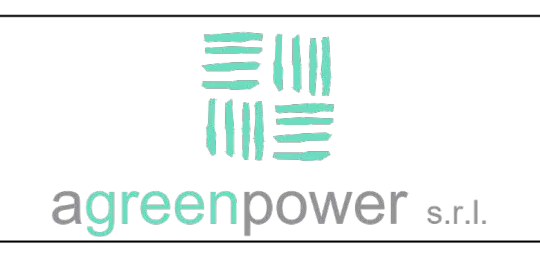
PROPOSITORE:  
**AEI Wind Project VIII S.r.l.**  
 Sede in:  
 Via Savola n. 78 - 00198 Roma (RM)  
 P.I. 110666010  
 Via Savola 78  
 00198 Roma  
 PEC: aewindprojectviii@legalmail.it



OGGETTO:  
 PROGETTO DEFINITIVO DI UN IMPIANTO EOLICO COMPOSTO DA 7 AEROGENERATORI CON POTENZA COMPLESSIVA DI 46,2 MW, DENOMINATO "CE NUORO NORD", NEL COMUNE DI ORUNE (NU) E OPERE CONNESSE NEI COMUNI DI ORUNE (NU) E NUORO (NU)

NOME ELABORATO:  
**CFVA - PERIMTRAZIONE AREE PERCORSE DAL FUOCO**

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



<b>GRUPPO DI LAVORO:</b> Ing. Simone Agus Dott. Ing. Fabio Frigo Dott. Ing. Daniele Fadda Arch. Roberto Sanna Dott. Gianluca Fadda	<b>COLLABORATORI:</b> BSA Srl Geomatica Srl Dott. Nat. Maurizio Mada Dott. Nat. Francesco Mica Dott. Agronomo Vincenzo Sacchi Dott. Sara Frongia Marianna Arca Ing. Federico Micali Ing. Luigi Cocco Ing. Vincenzo Carboni Ing. Nicola Sella	<b>TIMBRE E FIRMA:</b>
---	--	------------------------

SCALA: 1:10000	CODICE ELABORATO ELB.VI.04b	TIPOLOGIA IMPIANTO EOLICO	FASE PROGETTUALE DEFINITIVO
FORMATO A4			

