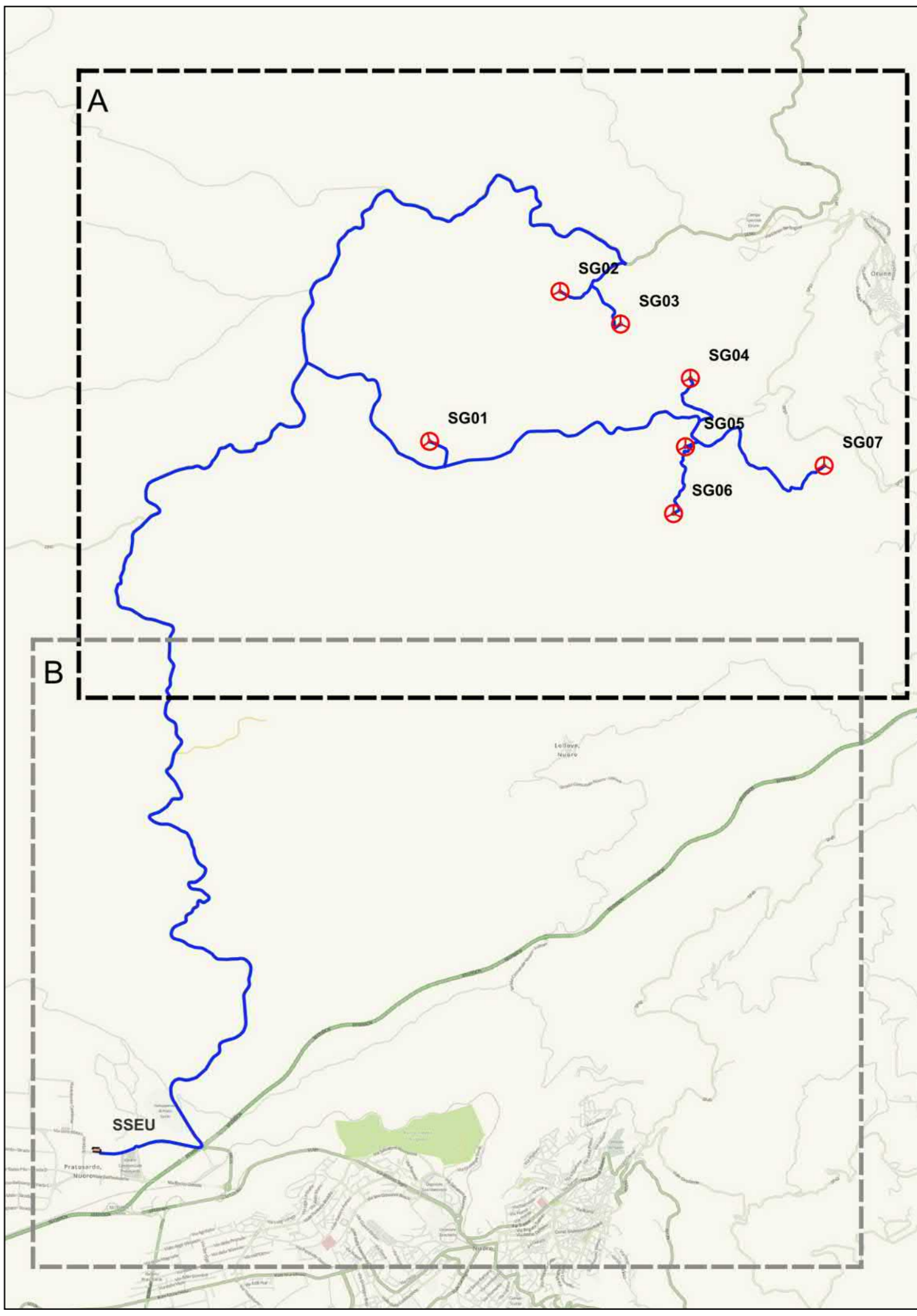


- LEGENDA**
- Aerogeneratore
 - Piazzola_Definitiva
 - Piazzola_Costruzione
 - Piazzola_Blade
 - Strade_Nuova_Costruzione
 - Cavidotto_MT 30 kV
 - Limiti_Amministrativi_Comunali
- ASSETTO AMBIENTALE**
- Laghi - Invasi - Stagni
 - Aree Speciale Gestione Ente Foreste
 - Scavi
 - Fiumi_Torrenti_Corsi d'acqua art. 142
 - Fascia di rispetto 150 m art. 142
 - Aree quota superiore 900m
 - Fiumi_Torrenti_Corsi d'acqua art. 143
 - Beni Paesaggistici ex art143

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



PROPRONTE:
AEI Wind Project VIII S.r.l.
 Sede in:
 Via Savola n. 78 - 00198 Roma (RM)
 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:
 PPR - ASSETTO AMBIENTALE

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

GRUPPO DI LAVORO:
 Ing. Simone Albi
 Dott. Ing. Federico Fellegara
 Dott. Ing. Daniele Cabada
 Arch. Roberto Sanna
 Dott. Gianluca Fadda

COLLABORATORI:
 BIA Srl
 Geomatica Srl
 Dott. Nat. Massimo Madau
 Dott. Nat. Francesco Micaela
 Dott. Agronomo Vincenzo Sardu
 Dott. Ing. Francesco Micaela
 Ing. Luigi Garca
 Ing. Vincenzo Carboni
 Ing. Antonio Saba

TIMBRO E FIRMA:

SCALA:	CODICE ELABORATO:	TIPOLOGIA:	FASE PROGETTUALE:
1:10000	ELB.VI.01a	IMPIANTO EOLICO	DEFINITIVO
FORMATO:			
A4			
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			

