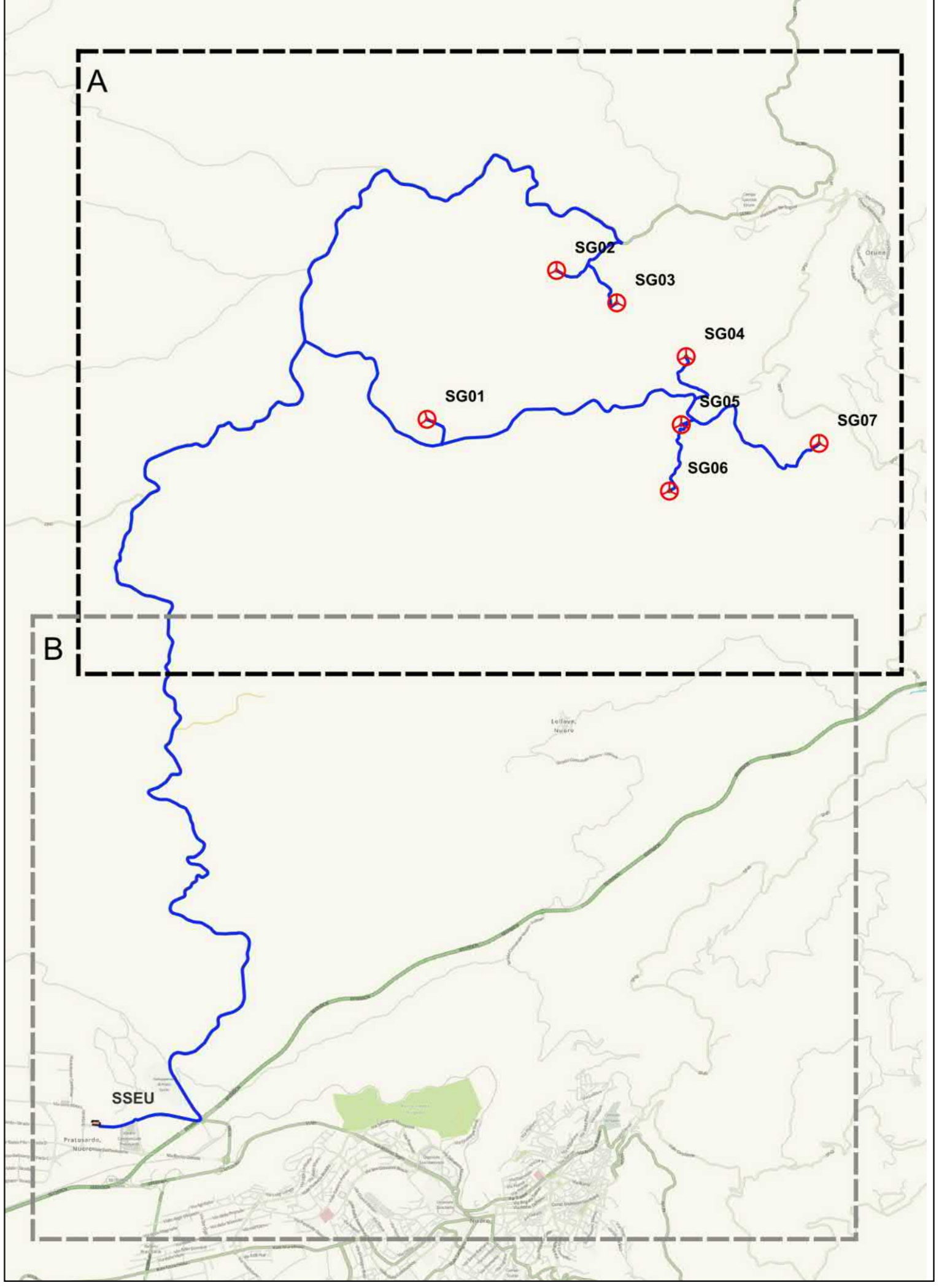


- LEGENDA**
- Aerogeneratore
 - Piazzola_Definitiva
 - Piazzola_Costruzione
 - Piazzola_Blade
 - Strade_Nuova_Costruzione
 - Cavidotto_MT 30 kV
 - Limiti_Amministrativi_Comunali

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

AEI WIND PROJECT VIII S.R.L.
 P.I. 1106880092
 Via Savola 78
 00198 Roma

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:
 INQUADRAMENTO SU CTR 1:10.000

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

AGREENPOWER S.r.l.

GRUPPO DI LAVORO: Ing. Simone Ales Dott. Ing. Fabio Sotgiu Dott. Ing. Daniele Cabiddu Arch. Roberto Sanna Dott. Giuseppina Fadda	COLLABORATORI: BIA Srl Sennetiga Srl Dott. Ing. Maurizio Medda Dott. Ing. Francesco Maras Dott. Agronomo Vincenzo Sotgiu Dott. Carlo Antonino Maras Sennetiga Ing. Federico Micali Ing. Luigi Casca Ing. Vincenzo Carboni Ing. Alessio Sotgiu	TIMBRO E FIRMA:
--	--	------------------------

SCALA: 1:10.000	CODICE ELABORATO: ELB.GE.03a	TIPOLOGIA: IMPIANTO EOLICO	FASE PROGETTUALE: DEFINITIVO
---------------------------	--	--------------------------------------	--

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

Il presente documento è il prodotto di Agreenpower S.r.l. che ne conserva i diritti a termini di legge.