

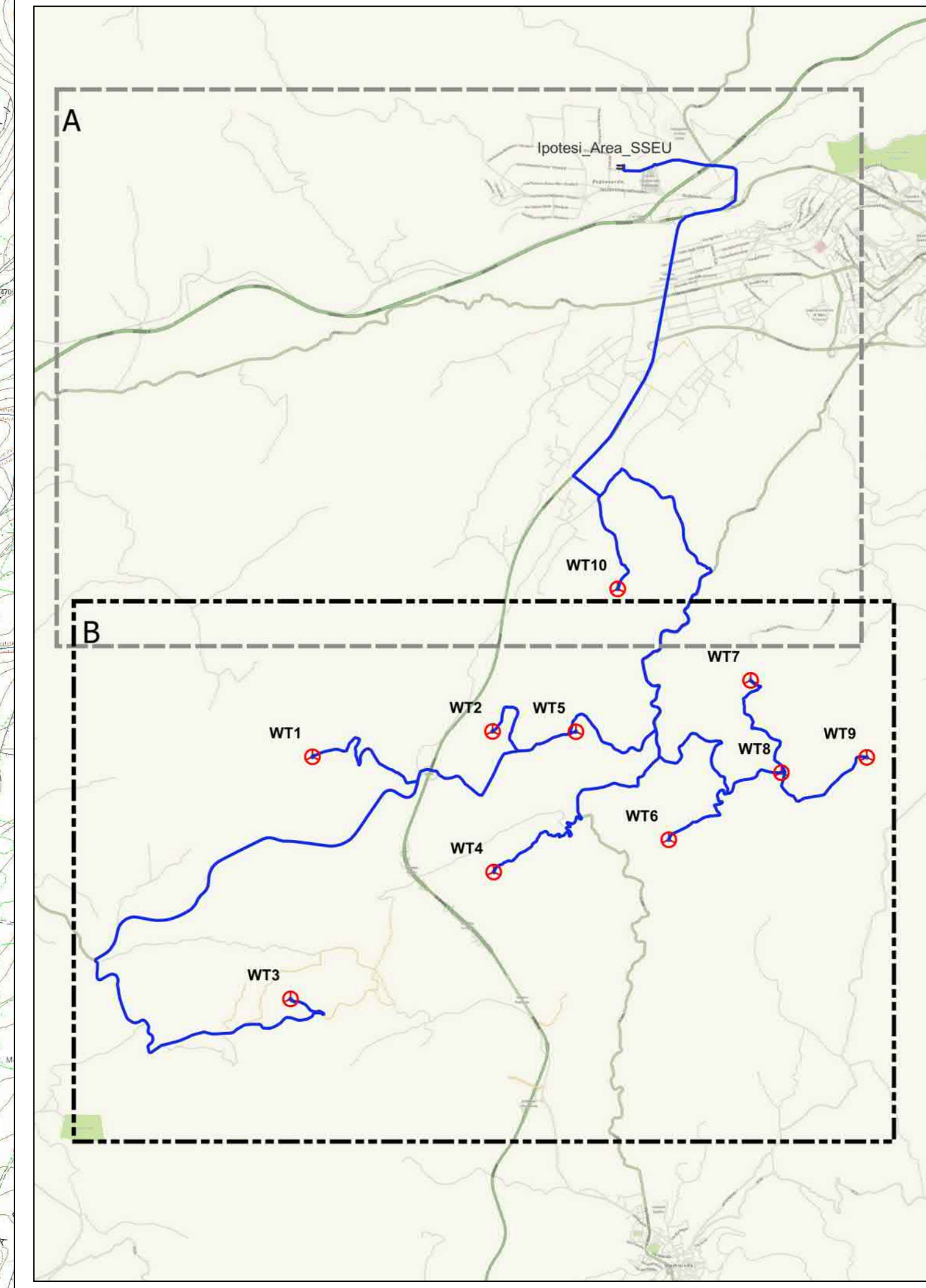
**LEGENDA**

- Aerogeneratore
- Piazzola\_definitiva
- Piazzola\_Costruzione
- Strade\_Nuova\_Costruzione
- Cavidotto\_AT 36 kV
- Limiti\_Ammministrativi\_Comunali

**CFVA - Perimetrazione aree percorse dal fuoco**

- 2014
- 2016
- 2020
- 2012
- 2015
- 2017
- 2019
- 2013
- 2022

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



PROPONENTE:  
**AEI Wind Project VII S.r.l.**  
 Sede in:  
 Via Savoia n.78 - 00198 Roma (RM)  
 PEC: aeiwind.settima@legalmail.it

**AEI WIND PROJECT VII S.R.L.**  
 P.I. 16095311004  
 Via Savoia 78  
 00198 Roma



OGGETTO:  
 PROGETTO DEFINITIVO DI UN IMPIANTO EOLICO COMPOSTO DA 10 AEROGENERATORI CON POTENZA COMPLESSIVA DI 66 MW, DENOMINATO "CE NUORO SUD", NEI COMUNI DI ORANI (NU), ORGOSOLO (NU) E NUORO (NU) E OPERE CONNESSE NEI COMUNI DI ORANI (NU), ORGOSOLO (NU) E NUORO (NU)

NOME ELABORATO:  
 CFVA - PERIMETRAZIONE AREE PERCORSE DAL FUOCO

PROGETTO SVILUPPATO DA:  
**AGREENPOWER S.r.l.**  
 Sede in: Viale Via Serra, 414  
 09038 Serramanna (SU) - ITALIA  
 Email: info@agreenpower.it

**agreenpower s.r.l.**

<b>GRUPPO DI LAVORO:</b> Ing. Simone Abis Dott. Ing. Fabio Sirigu Dott. Ing. Simona Casellidi Arch. Roberta Sanna Dott. Carlotta Fadda	<b>COLLABORATORI:</b> BIASI Geologia Srl Dott. Ing. Maurizio Medda Dott. Ing. Francesco Marzoc Dott. Ing. Roberto Murolo Dott. Ing. Archibugi Manuella Simbula Ing. Andrea Mura Ing. Luigi Cecchi Ing. Antonio Carboni Ing. Nicola Solle	<b>TIMBRO E FIRMA:</b>
---	--	------------------------

SCALA: 1:10.000	CODICE ELABORATO: ELB.VI.04b	TIPOLOGIA: IMPIANTO EOLICO	FASE PROGETTUALE: DEFINITIVO												
<table border="1"> <tr> <td>PROVA</td> <td>PROVA</td> <td>PROVA</td> <td>PROVA</td> </tr> <tr> <td>DESCRIZIONE</td> <td>DATA</td> <td>QUANTITÀ</td> <td>APPROVAZIONE</td> </tr> <tr> <td>REV.</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>				PROVA	PROVA	PROVA	PROVA	DESCRIZIONE	DATA	QUANTITÀ	APPROVAZIONE	REV.			
PROVA	PROVA	PROVA	PROVA												
DESCRIZIONE	DATA	QUANTITÀ	APPROVAZIONE												
REV.															

