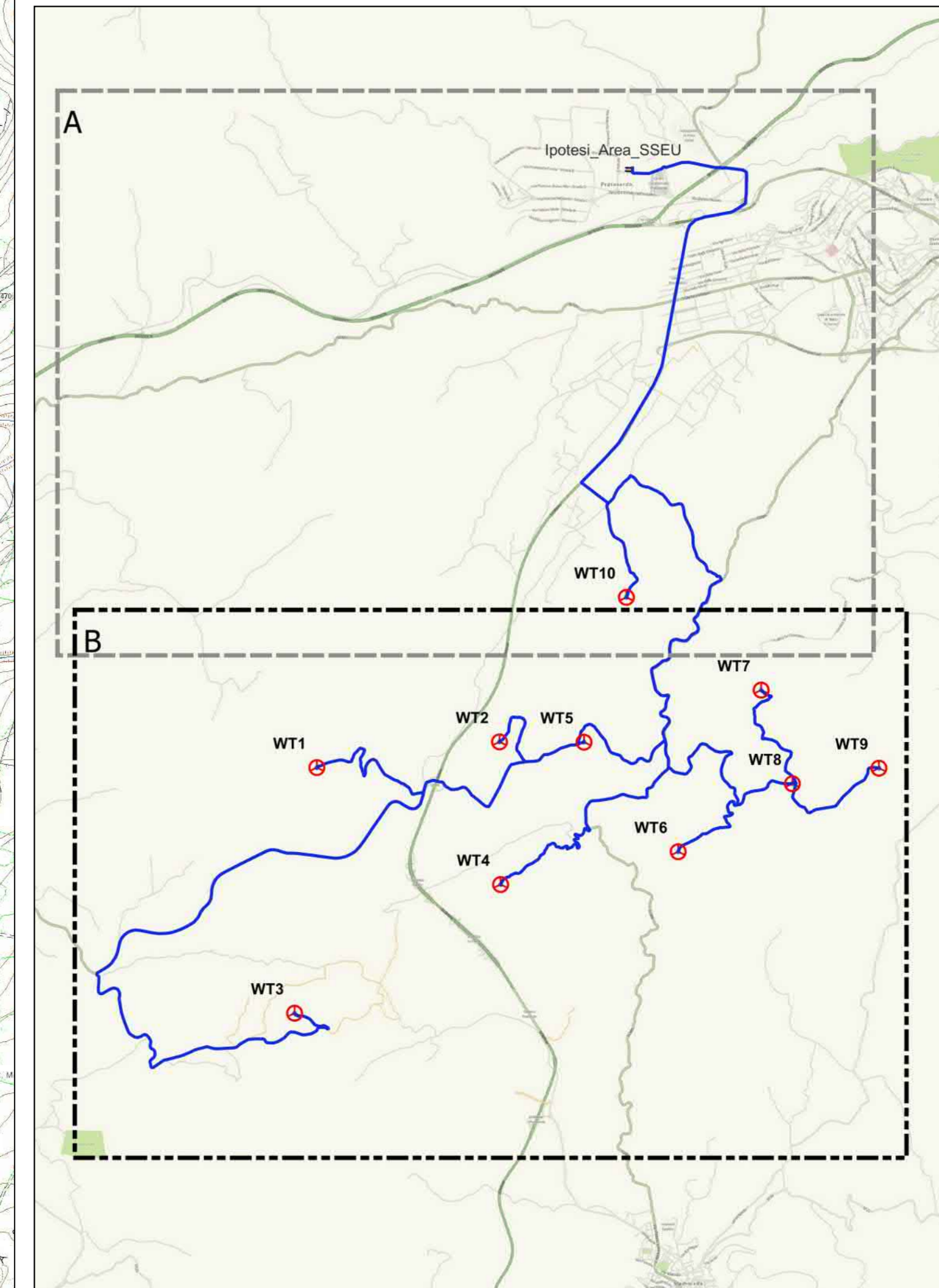


LEGENDA

- Aerogeneratore
- Piazzola_definitiva
- Piazzola_Costruzione
- Piazzola_Blade
- Strade_Nuova_Costruzione
- Cavidotto_AT 36 kV
- Limiti_Amministrativi_Comunali
- CHIESA
- NURAGHE

CARTA DEI BENI PAESAGGISTICI Rev. 2017

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



PROPRIONTE:
AEI Wind Project VII S.r.l.
 Sede in:
 Via Savoia n.78 - 00196 Roma (RM)
 PEC: aeiwind.settima@legalmail.it

AEI WIND PROJECT VII S.R.L.
 P.I. 14695311004
 Via Savoia 78
 00196 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:
 CARTA DEI BENI PAESAGGISTICI REV.2017

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

agreenpower s.r.l.

GRUPPO DI LAVORO: Ing. Simone Abis Dott. Ing. Fabio Sirigu Dott. Ing. Giovanni Cadeddu Arch. Roberta Sanna Dott. Carlotta Fadda	COLLABORATORI: BIASI Geologia Srl Dott. Ing. Maurizio Meola Dott. Ing. Francesco Marice Dott. Ingegneri Giovanni Sachi Dott. Ing. Architetto Manuella Simbula Ing. Federico Muraletti Ing. Luigi Cecchi Ing. Antonio Carboni Ing. Nicola Solari	TIMBRO E FIRMA:
---	--	------------------------

SCALA: 1:10.000	CODICE ELABORATO: ELB.VI.20b	TIPOLOGIA: IMPIANTO EOLICO	FASE PROGETTUALE: DEFINITIVO										
<table border="1"> <tr> <td>REV.</td> <td>PROVA/REVISIONE</td> <td>DATA</td> <td>AGGIORNAMENTO</td> <td>APPROVAZIONE</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>				REV.	PROVA/REVISIONE	DATA	AGGIORNAMENTO	APPROVAZIONE					
REV.	PROVA/REVISIONE	DATA	AGGIORNAMENTO	APPROVAZIONE									