

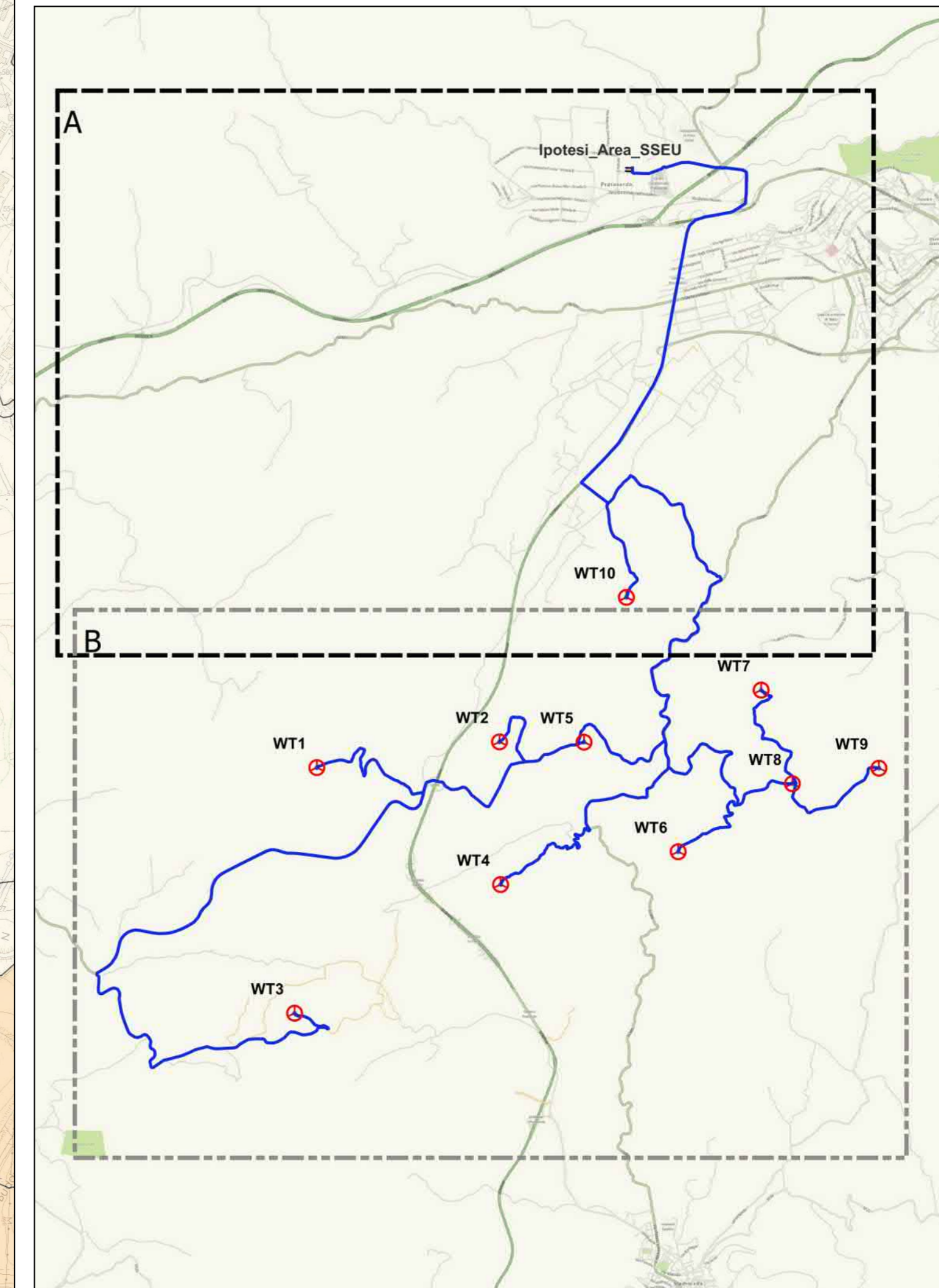
LEGENDA

- Aerogeneratore
- Piazzola_definitiva
- Piazzola_Costruzione
- Piazzola_Blade
- Strade_Nuova_Costruzione
- Cavidotto_AT 36 kV
- Ipotesi_Area_SSEU
- Limiti_Amministrativi_Comunali

VINCOLI IDROGEOLOGICI - PAI
Pericolo Geomorfologico PAI PGRA Rev. Dic22

- Hq0 - Nullo
- Hq1 - Moderato
- Hq2 - Medio
- Hq3 - Elevato

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



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



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:
 PAI - PERICOLO GEOMORFOLOGICO REV.DIC22

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



GRUPPO DI LAVORO: Ing. Giacomo Abis Dott. Ing. Fabrizio Sirigu Dott. Ing. Luciano Cadeddu Arch. Roberta Sanna Dott. Giuseppina Fabba	COLLABORATORI: Ing. Silvia Siregaglia Sfr Dott. Ing. Maurizio Madau Dott. Ing. Francesco Mica Dott. Agostino Procopio Sanna Dott. Sa. Architetto Manuela Simbula Ing. Roberto Mura Ing. Luigi Cuccu Ing. Miriam Carboni Ing. Nicola Sobal	TIMBRO E FIRMA:
--	---	------------------------

SCALA: 1:10.000	CODICE ELABORATO: ELB.VI.14a	TIPOLOGIA: IMPIANTO EOLICO	FASE PROGETTUALE: DEFINITIVO
FORMATO: A0			
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			
17			
18			
19			
20			
21			
22			
23			
24			
25			
26			
27			
28			
29			
30			
31			
32			
33			
34			
35			
36			
37			
38			
39			
40			
41			
42			
43			
44			
45			
46			
47			
48			
49			
50			
51			
52			
53			
54			
55			
56			
57			
58			
59			
60			
61			
62			
63			
64			
65			
66			
67			
68			
69			
70			
71			
72			
73			
74			
75			
76			
77			
78			
79			
80			
81			
82			
83			
84			
85			
86			
87			
88			
89			
90			
91			
92			
93			
94			
95			
96			
97			
98			
99			
100			

