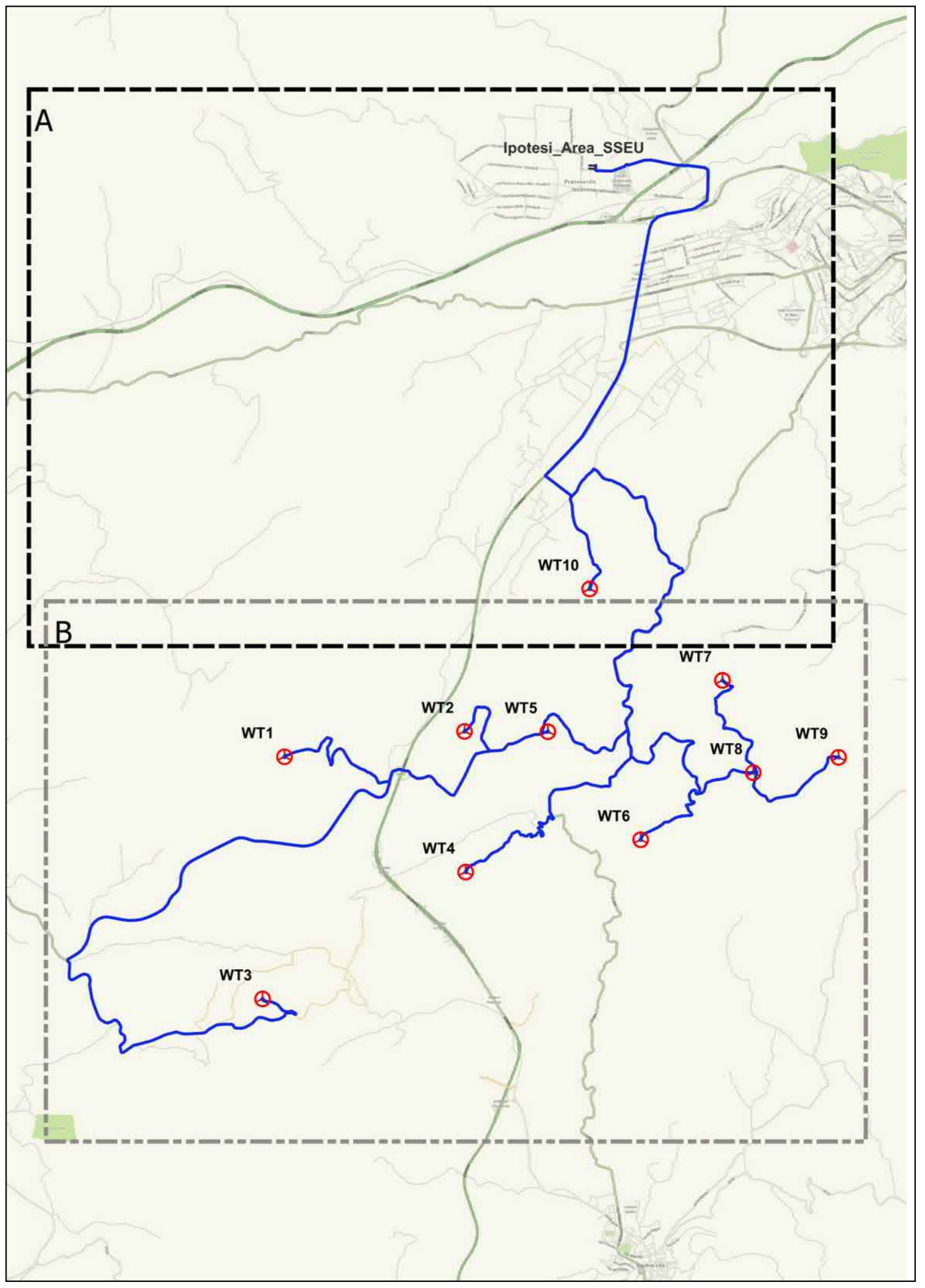


- LEGENDA**
- Aerogeneratore
 - Piazzola definitiva
 - Piazzola Costruzione
 - Strade Nuova Costruzione
 - Cavidotto AT 36 kV
 - Ipotesi Area SSEU
 - Limiti Amministrativi Comunali
- VINCOLI IDROGEOLOGICI - PAI**
- Pericolo Idraulico Art8 C2 HI_V09
 - HI1 - Moderato
 - HI2 - Medio
 - HI3 - Elevato
 - HI4 - Molto 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: aeiwind-settima@legalmail.it

AEI WIND PROJECT VII S.R.L.
 P.I. 14689231006
 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:
 PAI - PERICOLO IDRAULICO (HI)

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

agreenpower s.r.l.

GRUPPO DI LAVORO: Ing. Giacomo Abis Dott. Ing. Fabio Sirigu Dott. Ing. Lorenzo Galduzzi Arch. Roberto Sanna Dott. Gianluca Tabba	COLLABORATORI: SIDA S.r.l. Sirelogika S.r.l. Dott. Ing. Maurizio Orlandi Dott. Ing. Francesco Micaia Dott. Agostino Proietto Gatti Dott. Sa. Architetto Manuela Simbula Ing. Roberto Micali Ing. Luigi Cuccu Ing. Innocenzo Carboni Ing. Nicola Sobal	TIMBRO E FIRMA:
--	--	------------------------

SCALA: 1:10.000	CODICE ELABORATO ELB.VI.12a	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			

