

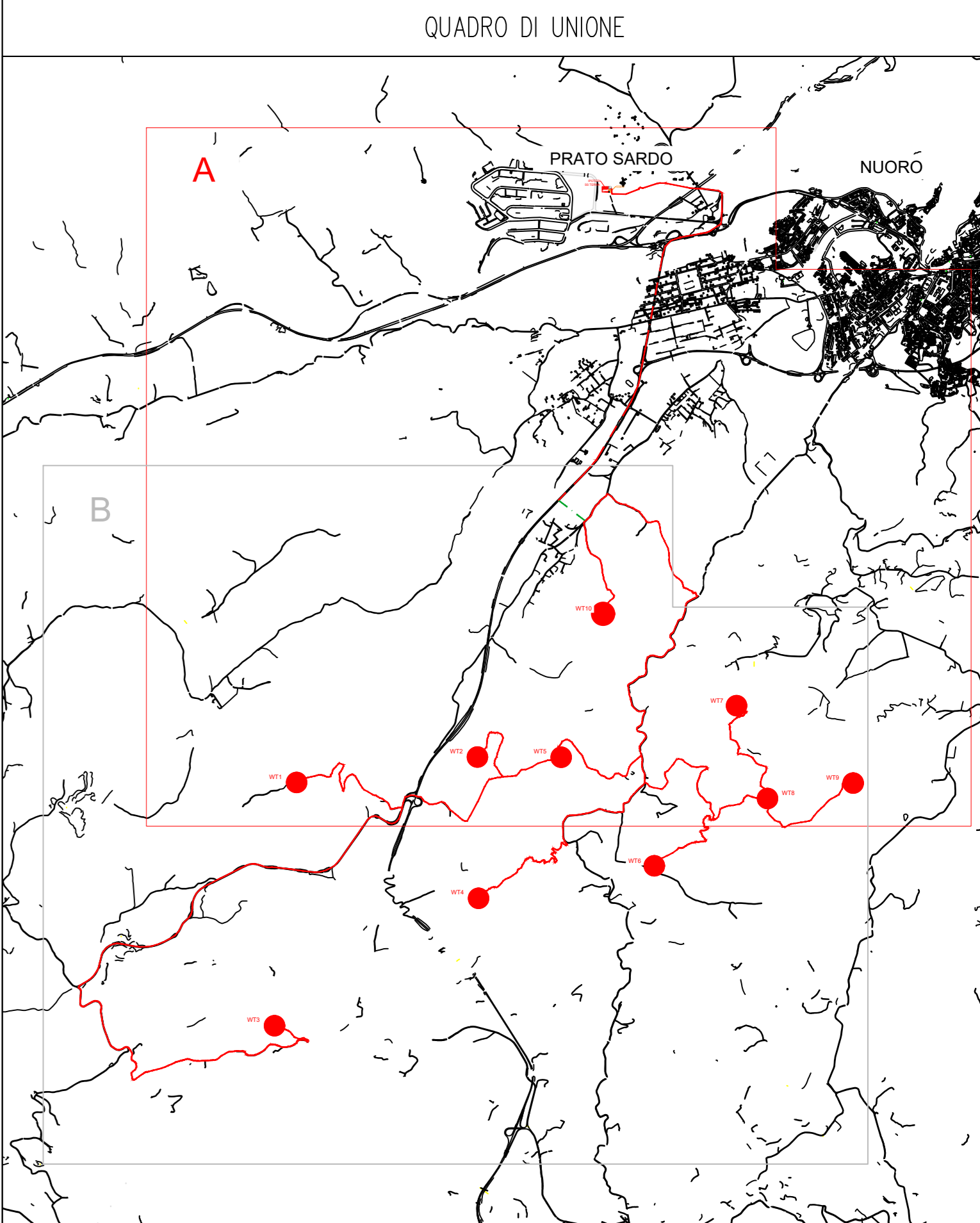
Attraversamento	Coordinate sessagesimali		Coordinate decimali		Note
	Lat	Lon	Lat	Lon	
1	40°19'42.41"N	9°16'47.58"E	40.32845	9.27988	Z.I. Prato Sardo - Rio Funtana Grasones
2	40°19'32.65"N	9°17'11.50"E	40.32374	9.29217	Z.I. Prato Sardo - S.S.389
3	40°18'28.06"N	9°16'49.89"E	40.30779	9.28053	Z.I. Prato Sardo - S.S.389var
4	40°17'42.82"N	9°16'17.70"E	40.29523	9.27158	Riu S'ena 'e su Lumu
5	40°17'48.31"N	9°16'34.63"E	40.29675	9.27629	S. Com.le Toddotana Isteleneru
6	40°17'35.25"N	9°17'01.24"E	40.29313	9.28368	Nuraghe Su Saju
7	40°17'11.69"N	9°17'16.87"E	40.28658	9.28802	
8	40°17'01.58"N	9°17'15.94"E	40.28377	9.28662	S.S.389ex
9	40°16'32.99"N	9°16'46.20"E	40.27583	9.27950	S.S.389ex - Rio Su Saju
10	40°16'20.11"N	9°16'49.65"E	40.27225	9.28046	S.S.389ex - Rio de su Grumene
11	40°16'11.39"N	9°16'51.36"E	40.26983	9.28093	S.S.389ex - Rio Mazzanu
12	40°16'00.72"N	9°16'53.25"E	40.26687	9.28146	S.S.389ex - Rio de su Grumene
13	40°15'49.12"N	9°16'42.44"E	40.26364	9.27846	S.S.389ex
14	40°15'51.09"N	9°15'16.30"E	40.26439	9.25453	
15	40°15'52.51"N	9°15'11.04"E	40.26459	9.25307	Riu Sos Alinos
16	40°15'47.42"N	9°14'38.52"E	40.26317	9.24403	S. Com.le 195 - Rio Orgomonte
17	40°15'29.90"N	9°13'42.21"E	40.25831	9.22839	S. Com.le 195
18	40°15'17.25"N	9°13'11.66"E	40.25479	9.21991	S. Com.le 195 - Rio Navile
19	40°15'08.28"N	9°13'06.81"E	40.25330	9.21856	S. Com.le 195
20	40°14'59.48"N	9°12'30.46"E	40.24985	9.20846	S. Com.le 195
21	40°14'36.47"N	9°12'16.73"E	40.24346	9.20465	Riu Muscari
22	40°14'20.90"N	9°12'37.11"E	40.23914	9.21031	Riu Urture
23	40°14'16.46"N	9°13'07.45"E	40.23791	9.21874	
24	40°14'17.72"N	9°13'24.79"E	40.23826	9.22355	
25	40°14'21.95"N	9°13'49.92"E	40.23621	9.23053	Riu Cavaddari
26	40°15'33.63"N	9°16'07.92"E	40.25934	9.26887	Riu Su Pruna
27	40°15'46.26"N	9°17'27.16"E	40.26285	9.29088	Riu Villavai
28	40°15'45.53"N	9°18'14.13"E	40.26265	9.30393	Riu Imbertia
29	40°15'35.21"N	9°17'09.54"E	40.25978	9.28598	

LEGENDA SIMBOLI

- Aerogeneratore
- Caviddo su strade istatale
- Caviddo su strade estatale
- Caviddo su strade sterrata
- Caviddo su terreno agricoltoreale
- Attraversamento principale
- Attraversamento secondario

NOTE:

- TUTTE LE CARATTERISTICHE TECNICHE RIPORTATE NELLA PRESENTE TAVOLA SONO DA CONSIDERARSI PRELIMINARI E SARANNO VERIFICATE IN FASE DI PROGETTAZIONE ESECUTIVA.
- LE DIMENSIONI SONO INDICATIVE.
- LE MISURE SONO RIPORTATE IN METRI.



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

AEI WIND PROJECT VII S.R.L.
P.I. 18895311004
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)

TAVOLA ED ELENCO DEGLI ATTRAVERSAMENTI AT - SUD

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

GRUPPO DI LAVORO: Ing. Simone Abu Dott. Ing. Fabio Sanna Dott. Ing. Daniele Cabudu Arch. Roberto Sanna Dott. Gianluca Falda	COLLABORATORI: BA SA Srl Geomatica Srl Dott. Nat. Maurizio Medda Dott. Nat. Francesco Marzica Dott. Agronomo Vincenzo Sechi Dott.ssa Architetto Mariela Simola Ing. Federico Misasi Ing. Luigi Cuccu Ing. Vincenzo Carboni Ing. Nicola Sella	TIMBRO E FIRMA:
---	---	------------------------

SCALA: 1:50000	CODICE ELABORATO: ELB.PE.09B	TITOLOGIA: 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			

