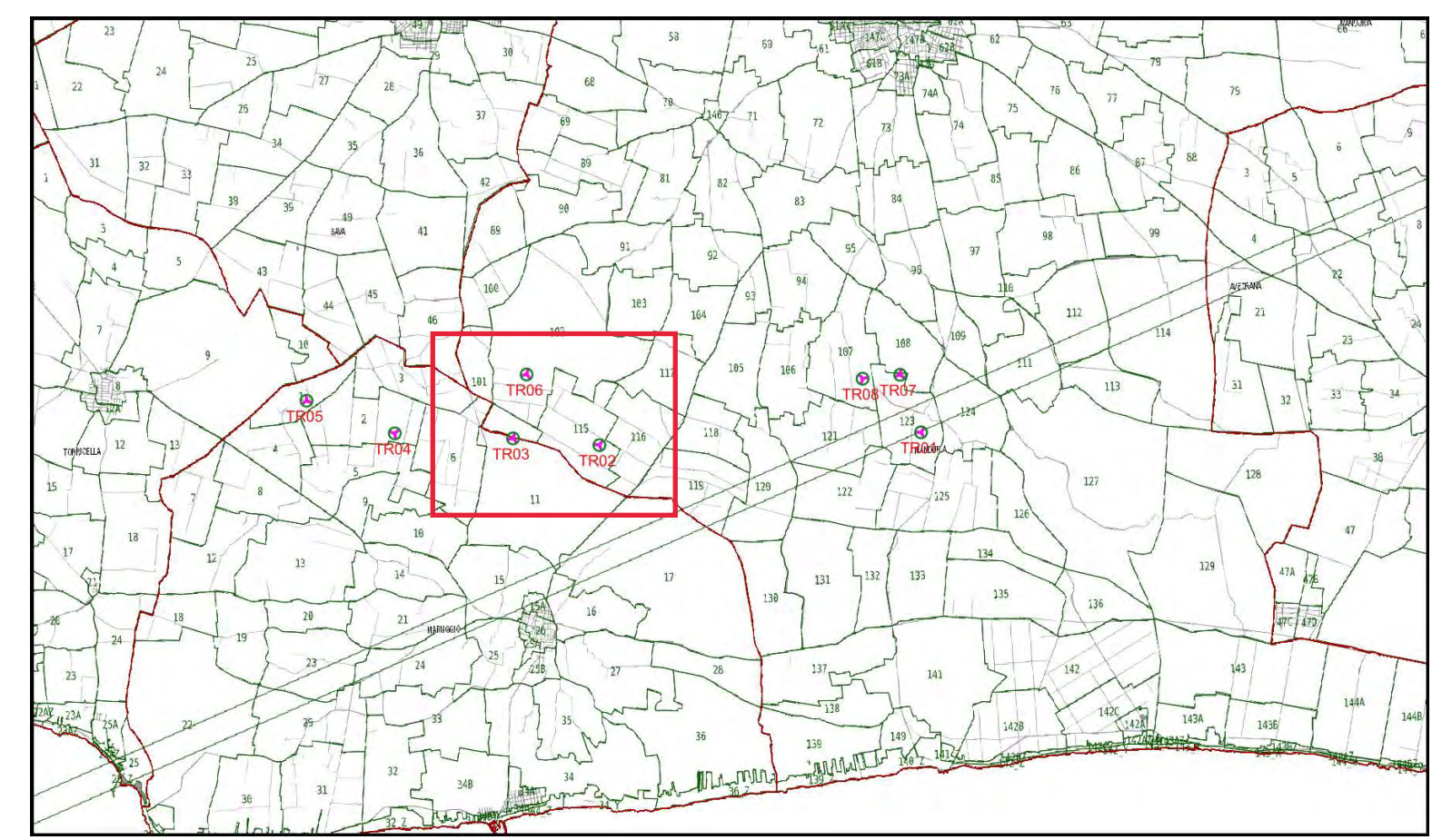


TABELLA RECETTORI CENSITI NEL RAGGIO DI 200 m DALLA WTG

N.	Comune	Foglio	p.lla	X	Y	Distanza	WTG	Censito	Agibile
1	Manduria	123	187	723920	4469479	54	01	No	No
2	Manduria	123	72	723887	4469516	58	01	No	No
3	Manduria	123	134	723913	4469623	152	01	Si	No
4	Manduria	123	62	724051	4469645	133	01	No	No
5	Manduria	123	69	723947	4469583	94	01	No	No
6	Manduria	123	68	724094	4469527	143	01	No	No
9	Manduria	123	155-222	724084	4469241	153	01	Si	No
11	Manduria	123	141-74	723950	4469212	147	01	No	No
12	Manduria	123	96	724088	4469211	177	01	No	No
16	Manduria	123	93	723515	4469144	179	01	No	No
88	Manduria	108	81	719932	4468748	116	07	No	No
91	Manduria	123	7	720083	4469009	192	07	No	No
117	Manduria	115	99	719510	4470018	106	02	No	No
118	Manduria	115	278	719484	4470033	177	02	Si	No
119	Manduria	115	98	719393	4469738	80	02	Si	No
133	Manduria	115	134	719816	4469408	133	02	Si	No
154	Manduria	102	642	717792	4469249	163	06	Si	No
156	Manduria	102	435	718110	4469309	149	06	No	No
160	Maruggio	11	73	720411	4470025	58	03	No	No
161	Maruggio	11	71	720166	4469945	94	03	No	No
162	Maruggio	11	82	720545	4469934	161	03	No	No
163	Maruggio	11	274	720889	4469829	195	03	No	No
165	Maruggio	11	69	721025	4469980	142	03	No	No
167	Maruggio	11	70	720373	4469771	143	03	No	No
177	Manduria	101	92	720431	4468953	174	03	No	No
208	Maruggio	2	135	716532	4469536	114	04	No	No
224	Maruggio	2	399	716514	4469562	163	04	No	No
288	Manduria	102	91	718380	4470168	192	06	No	No

LEGENDA

- Aerogeneratore
- Area di sviluppo 200 m (Distanza minima di sicurezza da fabbricati - D.M. 109/2010)
- Area di sviluppo 210 m (Distanza minima di sicurezza da calcolo gittata massima)
- Area di sviluppo 500 m
- Area di sviluppo 1000 m
- Fabbricati censiti
- Confini comunali



Regione Puglia
 COMUNI DI MARUGGIO(TA)-MANDURIA(TA)-SAVA(TA)
 AVETRANA(TA)-ERCHIE(BR)

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTI RINNOVABILI, NONCHE' OPERE CONNESSE ED INFRASTRUTTURE, DI POTENZA PREVISTA IMMESSA IN RETE PARI A 49,60 MW ALIMENTATO DA FONTE EOLICA DENOMINATO "MESSAPIA ENERGIA"

PROGETTO DEFINITIVO
PARCO EOLICO "MESSAPIA ENERGIA"
 Codice Impianto: BAEQU27

Tav.: **1_06f-2** Titolo: **PLANIMETRIA VERIFICA FABBRICATI**
 D.M. 10-9-2010
 TR02-TR03-TR06

Scala: **1:5000** Formato Stampa: **A0** Codice Identificatore Elaborato: **BAEQU27_ElaboratoGrafico_1_06f-2**

Progettazione: **ENERSAT** Gruppo di progettazione: **ING. SANI MASSIA - RESPONSABILE PROGETTO**
 ING. FRANCESCO MASSIA

Comittente: **ENERGIA LEVANTE s.r.l.**
 Via Luca Galvani n.13/15 Puglia Sud - 4° piano - Cap 70143 BONA
 P.IVA 03405910767 - Tel. 0884221883 - email:energialevante@energialevante.it
 www.energialevante.com - Tel. +39 0854831

Indagini Specialistiche: **sse Renewables** For a better world of energy

Data	Motivo della revisione	Redatto	Controllato	Approvato
Luglio 2022	Prima emissione	F.M.	S.M.	G.M.

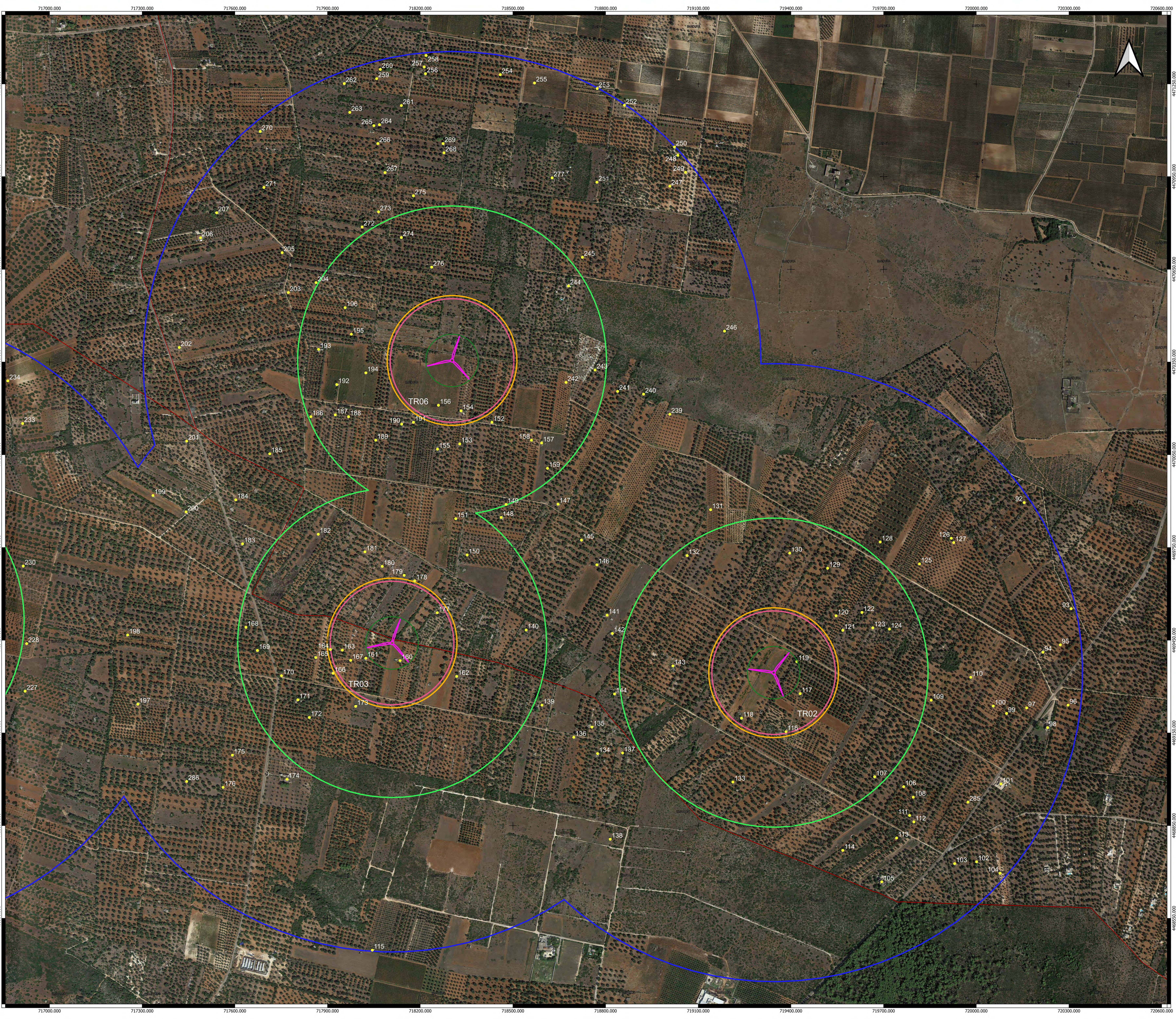
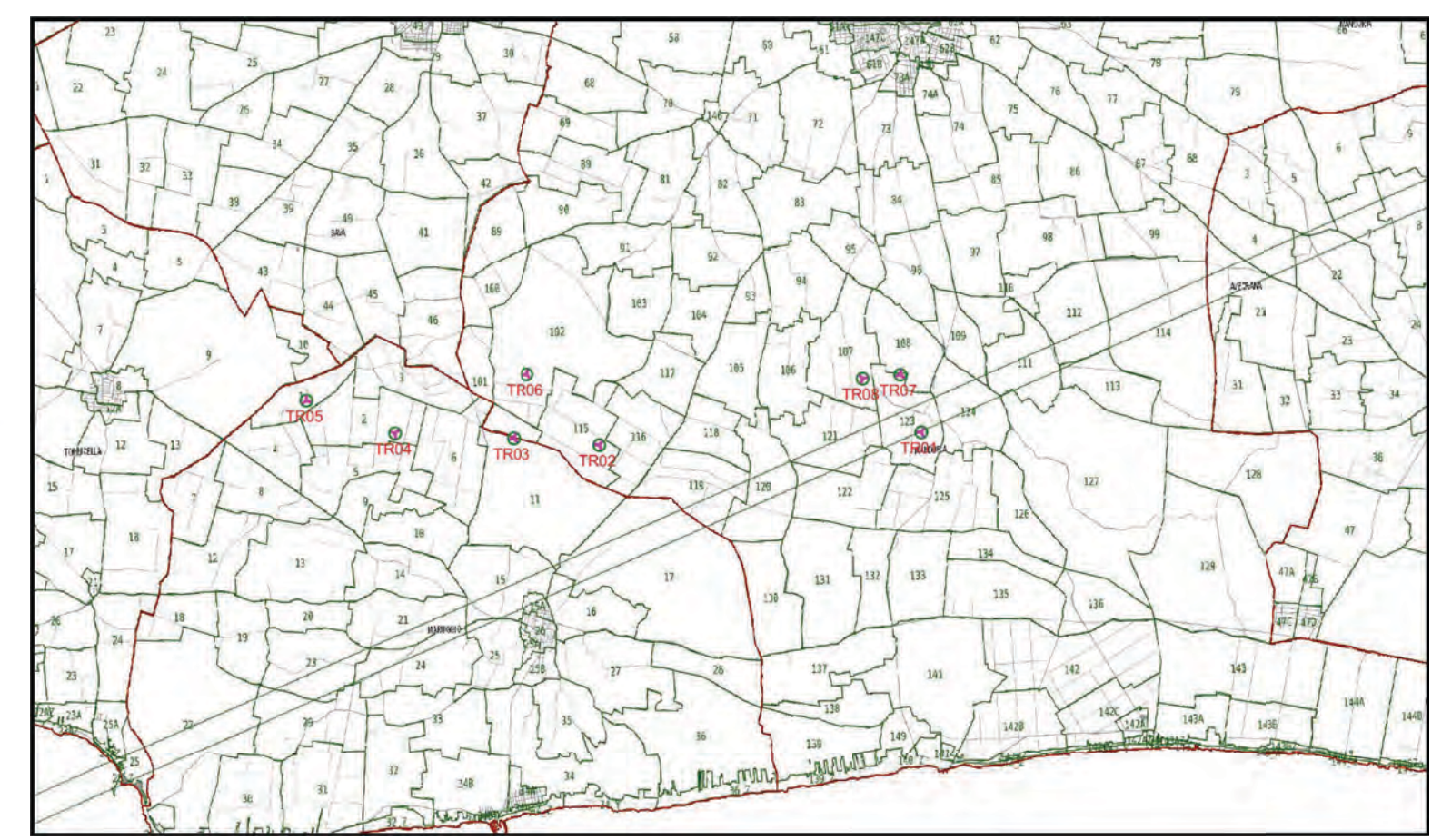


TABELLA RECETTORI CENSITI NEL RAGGIO DI 200 m DALLA WTG

N.	Comune	Foglio	p.lla	X	Y	Distanza	WTG	Censito	Agibile
1	Manduria	123	187	723920	4469479	54	01	No	No
2	Manduria	123	72	723887	4469516	58	01	No	No
3	Manduria	123	134	723913	4469623	152	01	Si	No
4	Manduria	123	62	724051	4469645	133	01	No	No
5	Manduria	123	69	723947	4469583	94	01	No	No
6	Manduria	123	68	724094	4469527	143	01	No	No
9	Manduria	123	155-222	724084	4469241	153	01	Si	No
11	Manduria	123	141-74	723950	4469212	147	01	No	No
12	Manduria	123	96	724088	4469211	177	01	No	No
16	Manduria	123	93	723515	4469144	179	01	No	No
88	Manduria	108	81	719932	4468748	116	07	No	No
91	Manduria	123	7	720083	4469009	192	07	No	No
117	Manduria	115	99	719510	4470018	106	02	No	No
118	Manduria	115	278	719484	4470033	177	02	Si	No
119	Manduria	115	98	719393	4469738	80	02	Si	No
133	Manduria	115	134	719816	4469408	133	02	Si	No
154	Manduria	102	642	717792	4469249	163	06	Si	No
156	Manduria	102	435	718110	4469309	149	06	No	No
160	Maruggio	11	73	720411	4470025	58	03	No	No
161	Maruggio	11	71	720166	4469945	94	03	No	No
162	Maruggio	11	82	720545	4469934	161	03	No	No
163	Maruggio	11	274	720889	4469829	195	03	No	No
165	Maruggio	11	69	721025	4469940	142	03	No	No
167	Maruggio	11	70	720373	4469771	143	03	No	No
177	Manduria	101	92	720431	4468953	174	03	No	No
208	Maruggio	2	135	716532	4469536	114	04	No	No
224	Maruggio	2	399	716514	4469562	163	04	No	No
288	Manduria	102	91	718380	4470168	192	06	No	No

LEGENDA

- Aerogeneratore
- Area di sviluppo 200 m (Distanza minima di sicurezza da fabbricati - D.M. 109/2010)
- Area di sviluppo 210 m (Distanza minima di sicurezza da calcolo gittata massima)
- Area di sviluppo 500 m
- Area di sviluppo 1000 m
- Fabbricati censiti
- Confini comunali



Regione Puglia
 COMUNI DI MARUGGIO(TA)-MANDURIA(TA)-SAVA(TA)
 AVETRANA(TA)-ERCHIE(BR)

**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI IMPIANTO PER LA
 PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTI RINNOVABILI,
 NONCHE' OPERE CONNESSE ED INFRASTRUTTURE, DI POTENZA
 PREVISTA IMMESSA IN RETE PARI A 49,60 MW ALIMENTATO DA
 FONTE EOLICA DENOMINATO "MESSAPIA ENERGIA"**

**PROGETTO DEFINITIVO
 PARCO EOLICO "MESSAPIA ENERGIA"**
 Codice Impianto: BAEQU27

Tav.:	Titolo:
1_06f-2	PLANIMETRIA VERIFICA FABBRICATI D.M. 10-9-2010 TR02-TR03-TR06

Scala:	Formato Stampa:	Codice Identificatore Elaborato:
1:5000	A0	BAEQU27_ElaboratoGrafico_1_06f-2

Progettazione: 	Committente:
--------------------	------------------

Data	Motivo della revisione:	Redatto:	Controllato:	Approvato:
Luglio 2022	Prima emissione	F.M.	S.M.	G.M.