



LEGENDA

- Buffer 1500m
- Aerogeneratori a progetto
- Strade
- Limiti comunali

RICETTORI	COORDINATE WGS84 - S3N	R102	R103	R106	R110	R111	R113	R114	R121	R122	
R1	544304	4548390	704	1452	1738	2656	2552	2359	1887	3284	3915
R2	542036	4548557	753	1629	1696	2605	2722	2547	2079	3476	4107
R3	544009	4548291	741	1782	1969	2618	2568	2268	2268	3601	4248
R4	530649	4548999	1007	2338	2378	3190	3190	2730	4134	4801	5476
R5	562941	4548171	830	2635	1908	2722	2869	2869	2611	3896	4763
R6	5303121	4547928	762	2389	2389	3132	2584	2384	2138	3328	4258
R7	5303073	4548056	1523	2627	1039	1480	1480	2034	2025	2676	3916
R8	562738	4548202	2028	3004	2027	1447	955	1647	2365	3001	4138
R9	562704	4548194	2028	3004	2027	1447	955	1647	2365	3001	4138
R10	595522	4544325	4040	3254	2731	2424	1918	1885	2386	1105	1641
R11	565393	4544170	4136	3411	2004	2426	1970	2000	2519	1122	1840
R12	595786	4544274	4207	3315	2507	2650	2114	2020	2462	1144	1488
R13	594472	4544472	4376	3328	2542	2542	1914	1885	2386	1105	1641
R14	597125	4544367	4636	3081	3596	3801	3146	2796	3146	1773	1053
R15	597198	4544380	4677	3618	3840	3864	3205	2845	3121	1625	1067
R16	596923	4544623	4620	3296	3816	3816	3241	2845	3121	1625	1067
R17	596934	4544622	4619	3282	3814	3814	3241	2845	3121	1625	1067
R18	596962	4547938	2918	1308	2853	3716	3128	2499	2030	2701	3275
R19	596256	4548251	2320	1260	2853	3680	3082	2611	1914	2660	3244
R20	596902	4548072	2387	1132	2682	3682	3224	2682	2138	2723	3290
R21	595738	4548721	2133	1165	2624	3600	3202	2719	2156	3305	3516
R22	596201	4548072	2320	1260	2853	3680	3082	2611	1914	2660	3244
R23	594940	4548327	1250	1500	2599	3900	3900	1664	1664	3008	3452
R24	594919	4548316	1227	1444	2599	3900	3900	1664	1664	3008	3452
R25	594849	4548087	1112	1529	2597	3604	3604	1664	1664	3008	3452
R26	594818	4548093	1084	1518	2597	3604	3604	1664	1664	3008	3452
R27	594808	4548087	1083	1502	2597	3604	3604	1664	1664	3008	3452
R28	594808	4548087	1083	1502	2597	3604	3604	1664	1664	3008	3452
R29	594808	4548087	1083	1502	2597	3604	3604	1664	1664	3008	3452
R30	594808	4548087	1083	1502	2597	3604	3604	1664	1664	3008	3452
R31	594808	4548087	1083	1502	2597	3604	3604	1664	1664	3008	3452
R32	594808	4548087	1083	1502	2597	3604	3604	1664	1664	3008	3452
R33	594808	4548087	1083	1502	2597	3604	3604	1664	1664	3008	3452
R34	594808	4548087	1083	1502	2597	3604	3604	1664	1664	3008	3452
R35	594808	4548087	1083	1502	2597	3604	3604	1664	1664	3008	3452
R36	594808	4548087	1083	1502	2597	3604	3604	1664	1664	3008	3452
R37	594808	4548087	1083	1502	2597	3604	3604	1664	1664	3008	3452
R38	594808	4548087	1083	1502	2597	3604	3604	1664	1664	3008	3452
R39	594808	4548087	1083	1502	2597	3604	3604	1664	1664	3008	3452
R40	594808	4548087	1083	1502	2597	3604	3604	1664	1664	3008	3452
R41	594808	4548087	1083	1502	2597	3604	3604	1664	1664	3008	3452
R42	594808	4548087	1083	1502	2597	3604	3604	1664	1664	3008	3452
R43	594808	4548087	1083	1502	2597	3604	3604	1664	1664	3008	3452
R44	594808	4548087	1083	1502	2597	3604	3604	1664	1664	3008	3452
R45	594808	4548087	1083	1502	2597	3604	3604	1664	1664	3008	3452
R46	594808	4548087	1083	1502	2597	3604	3604	1664	1664	3008	3452
R47	594808	4548087	1083	1502	2597	3604	3604	1664	1664	3008	3452
R48	594808	4548087	1083	1502	2597	3604	3604	1664	1664	3008	3452
R49	594808	4548087	1083	1502	2597	3604	3604	1664	1664	3008	3452
R50	594808	4548087	1083	1502	2597	3604	3604	1664	1664	3008	3452

REGIONE PUGLIA

PROVINCIA di
BARLETTA-ANDRIA-TRANI

COMUNE di
MINERVINO MURGE

COMUNE di
ANDRIA

COMUNE di
SPINAZZOLA

EDISON
Edison Rinnovabili Spa
Foro Buonaparte, 31 - 20121 Milano

STUDIO INGEGNERIA ELETTRICA
MEZZINA dott. Ing. Antonio
Via T. Sola 128 71016 San Severo (FG)
Tel. 0872.228072 | Fax 0872.243651
e-mail: info@studiomezzina.it

Dott. Nazario Di Lella
Tel/Fax 0872.991704 | cell. 328.3250902
E-Mail: geol.della@gmail.com

STUDIO FALCONE
Ingegneria
Ing. Antonio Falcone
Tel. 0884.534378 | Fax 0884.534378
E-Mail: antonio.falcone@studiofalcone.it

NOSTOI s.r.l.
Dott.ssa Maria Grazia Liseno
Tel. 0972.081259 | Fax 0972.83894
E-Mail: mgliseno@nostoi.it

VEGA sas LANDSCAPE ECOLOGY & URBAN PLANNING
Via S. Maria 10 - 71014 San Severo (FG) - Italy
Tel. 0872.228072 | Fax 0872.243651
E-Mail: info@studiomezzina.it

PROGETTO DEFINITIVO PER IL RIFACIMENTO DI UN PARCO EOLICO DELLA POTENZA COMPLESSIVA DI 59,4MW COSTITUITO DA N°9 AEROGENERATORI TIPO SG155 DA 6,6MW SITO NEL COMUNE DI MINERVINO MURGE(BAT), NONCHÉ DELLE OPERE CONNESSE E DELLE INFRASTRUTTURE INDISPENSABILI ALLA COSTRUZIONE E ALL'ESERCIZIO DELL'IMPIANTO.

Nome Elaborato: L.C.I.U.P.2_VIA_02_Individuazione su CTR dell'area di influenza e dei ricettori
Data: 00/01/2024
Firma: VIA_02_Relazioni tecniche di progetto

00	Gennaio 2024	Emissione per progetto definitivo	Studio Mezzina	TAUW Italia S.r.l.	Edison Rinnovabili S.p.A.	
Rev.		Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
Scala:	1:10.000					PROGETTO DEFINITIVO
Formato:	A1					Codice progetto AU L.C.I.U.P.2