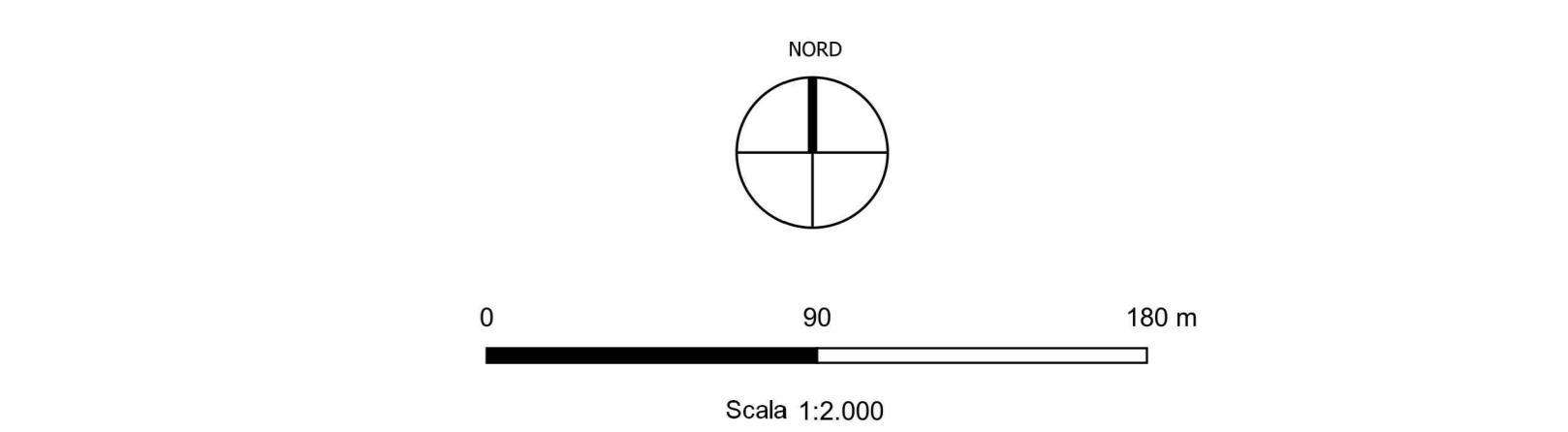


Legenda

- Aerogeneratori
- Ricevitori sensibili

Mappatura delle ombre

- 0-15 hly
- 15-30 hly
- 30-0000
- 50.0000
- 75.0000
- >100 hly



Ricettore	WGS84 UTM33N x (m)	WGS84 UTM33N y (m)	Fg.	P.lta	Comune	Classe	WTG più prossima	D (m)
R243	727107.05	4499045.01	N/A	N/A	Latiano	N/A	07	537.17
R244	727114.98	4499036.33	5	339	Latiano	A/4	07	470.84
R245	727098.96	4498971.66	5	431	Latiano	F/2	07	597.80
R246	727126.53	4498967.29	5	431	Latiano	F/2	07	570.81
R247	727119.96	4498952.28	5	431	Latiano	F/2	07	580.92
R248	727134.72	4498903.41	5	448	Francavilla fontana	F/2	07	596.76
R249	727291.92	4499107.71	N/A	N/A	Latiano	N/A	07	337.41
R250	727214.42	4499101.37	5	319	Latiano	C/2	07	365.74
R251	727292.51	4499104.69	5	319	Latiano	C/2	07	353.16
R252	727307.16	4499067.38	N/A	N/A	Latiano	N/A	07	361.95
R253	727332.75	4499023.63	N/A	N/A	Latiano	N/A	07	373.18
R254	727348.77	4498984.17	N/A	N/A	Latiano	N/A	07	393.25
R255	727365.16	4498984.56	5	358	Latiano	A/7	07	481.62
R256	727333.891	4498991.675	5	358	Latiano	A/7	07	481.62
R257	727351.795	4498787.168	5	449	Latiano	F/2	07	559.51
R258	727409.127	4498774.08	N/A	N/A	Latiano	N/A	07	549.56
R259	727426.51	4498760.26	5	378	Latiano	F/2	07	558.64
R260	727456.2	4498760.26	N/A	N/A	Latiano	N/A	07	545.99
R261	727491.37	4498708.3	N/A	N/A	Latiano	N/A	07	587.89
R262	727499.197	4498774.08	5	330	Latiano	A/4	07	599.84
R263	727786.33	4498765.73	5	340	Latiano	A/3	07	560.73
R264	727804.69	4498762.99	5	340	Latiano	A/3	07	568.50
R265	727810.649	4498758.6	N/A	N/A	Latiano	N/A	07	575.60
R266	727863.372	4498769.552	5	330	Latiano	A/3	07	572.93
R267	727932.52	4499006.43	N/A	N/A	Latiano	N/A	07	407.47
R268	727979.94	4499172.31	N/A	N/A	Latiano	N/A	07	406.86
R269	728036.83	4499173.46	N/A	N/A	Latiano	N/A	07	460.51
R270	728070.43	4499162.15	N/A	N/A	Latiano	N/A	07	493.75
R271	727977.05	4499041.04	2	38	Latiano	F/2	07	481.02
R272	727256.86	4499305.14	2	50	Latiano	C/2	07	330.57
R273	727321.49	4499289.51	N/A	N/A	Latiano	N/A	07	271.65
R274	727363.69	4499302.01	N/A	N/A	Latiano	N/A	07	227.71
R275	727647.24	4499487.19	N/A	N/A	Latiano	N/A	08	686.63
R276	727348.57	4499643.34	2	1	Latiano	D/10	08	434.35
R277	727237.63	4499697.76	2	1	Latiano	F/2	08	481.40
R278	727366.725	4499621.718	2	46	Latiano	C/2	08	400.02
R279	727778.82	4499769.83	N/A	N/A	Latiano	N/A	08	367.84
R280	727889.46	4500102.04	N/A	N/A	Latiano	N/A	08	408.54
R281	728042.61	4499825.96	N/A	N/A	Latiano	N/A	08	502.42
R282	728042.61	4499825.96	N/A	N/A	San Vito dei Normanni	N/A	09	697.70

OGGETTO: Progetto dell'impianto edico con storage denominato "Capace" della potenza complessiva di 66 MW con storage da 20 MW da realizzare nei Comuni di Francavilla Fontana, San Vito dei Normanni, San Michele Salentino e Latiano (BR).

COMMITTENTE: BROWN ENERGY S.r.l.
2.1. Lotto n.31
74020 San Marzano di S.G. (TA)

TITOLO: R3UEQM4_Carta dell'evoluzione dell'ombra giornaliera-Riquadro 7

PROJETTO engineering s.r.l.
società di ingegneria
direttore tecnico
Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO

ORDINE DEGLI INGEGNERI della Provincia di TABARNO
Dist. Ing. FILOTICO Leonardo N. 1812

SCALE: 1:2.000
ELAB: 05G

SCALE: 1:2.000
ELAB: 05G

Tutti i diritti di autore sono riservati a termini di legge. E' vietata la riproduzione senza autorizzazione.