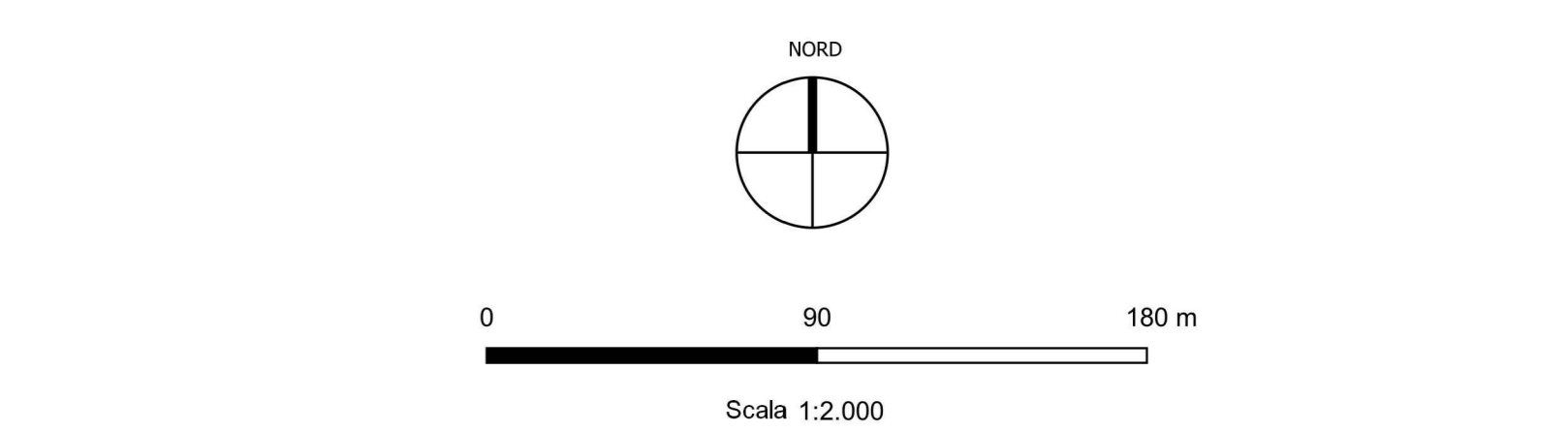


Legenda

	Aerogeneratori		Mappatura delle ombre
	Ricettori sensibili		0-15 hly
			15-30 hly
			30.0000
			50.0000
			75.0000
			>100 hly



Ricettori	WGS84 UTM33N x (m)	WGS84 UTM33N y (m)	Fg.	P.lia	Comune	Classe	WTG più prossima	D (m)
R01	715190.288	4494380.482	45	288	Francavilla fontana	A/7	01	588,04
R02	715287.03	4494395.37	45	221	Francavilla fontana	A/7	01	587,41
R03	715222.07	4494174.94	N/A	N/A	Francavilla fontana	N/A	01	451,35
R04	715048.51	4494150.96	N/A	N/A	Francavilla fontana	N/A	01	413,03
R05	715123.94	4493932.85	N/A	N/A	Francavilla fontana	N/A	01	197,85
R06	715516.63	4493706.26	45	324	Francavilla fontana	A/4	01	236,91
R07	715533.81	4493669.69	45	186	Francavilla fontana	A/4	01	277,68
R08	715669.67	4493812	N/A	N/A	Francavilla fontana	N/A	01	380,91
R09	715696.97	4494196.19	N/A	N/A	Francavilla fontana	N/A	01	491,06
R10	715605.9	4494250.431	N/A	N/A	Francavilla fontana	N/A	01	539,81
R11	715695.702	4494263.176	N/A	N/A	Francavilla fontana	N/A	01	638,19
R12	715636.94	4494118.55	46	22	Francavilla fontana	R/R	01	466,30
R13	715641.07	4493920.49	46	255	Francavilla fontana	F/3	01	365,86
R14	715731.287	4493907.547	46	276	Francavilla fontana	A/3	01	448,79
R15	715722.86	4493916.57	46	235	Francavilla fontana	N/A	01	446,92
R16	715711.96	4493917.79	46	275	Francavilla fontana	N/A	01	437,77
R17	715683.15	4493970.95	N/A	N/A	Francavilla fontana	N/A	01	425,31
R18	715755.26	4493922.82	N/A	N/A	Francavilla fontana	N/A	01	466,27
R19	715756.368	4493911.123	46	164	Francavilla fontana	A/7	01	476,11
R20	715770.335	4493926.006	46	161	Francavilla fontana	A/7	01	489,35
R21	715776.424	4493951.428	N/A	N/A	Francavilla fontana	N/A	01	506,67
R22	715801.361	4493954.529	46	150	Francavilla fontana	A/4	01	535,74
R23	715806.193	4493931.711	46	170	Francavilla fontana	A/4	01	533,88
R24	715824.074	4493976.751	46	235	Francavilla fontana	A/7	01	564,65
R25	715854.617	4494013.236	46	262	Francavilla fontana	A/3	01	608,48
R26	715769.803	4493800.936	46	240	Francavilla fontana	A/4-C/2-C/6	01	488,54
R27	715789.521	4493771.362	46	297	Francavilla fontana	A/3	01	604,41
R28	715786.77	4493841.042	46	234	Francavilla fontana	C/2	01	511,69
R29	715866.505	4493870.336	46	233	Francavilla fontana	A/3-C/6	01	674,27

<p>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).</p>		<p>COMMITTENTE: BROWN ENERGY S.r.l. Z.I. Lotto n.31 74020 San Marzano di S.G. (TA)</p>	
<p>TITOLO: R3UEQM4_Carta dell'evoluzione dell'ombra giornaliera-Riquadro 1</p>		<p>PROGETTO DIRETTORE TECNICO P.H. Ing. LEONARDO FILOTICO</p>	
<p>PROGETTO DIRETTORE TECNICO P.H. Ing. LEONARDO FILOTICO</p>		<p>ORDINE DEGLI INGEGNERI della Provincia di TABARNO Dist. Ing. FILOTICO Leonardo N. 1812</p>	
<p>SCALE: 1:2.000</p>		<p>SCALE: 1:2.000</p>	