

Site	Operator	Grid Connection	Numb.	WTG Type	WTG Power (kW)	Rotor Diam. (m)	Tower Height (m)	Plant Power (MW)
Alta Nurra	ENEL S.p.A.	Apr. 91	1	WD34	400	34	32	0.40
Bisaccia	Regione Campania	Jan. 92	4	Lambda	320	33	26	1.28
		Apr. 93	2	MEDIT I	320	33	26	0.64
		Jan. 92	3	AIT-03	30	10	12	0.09
		Apr. 93	13	AIT-03	30	10	12	0.39
		Apr. 93	2	Lambda	320	33	26	0.64
Bisaccia	ALENIA REI		2	Lambda	320	33	26	0.64
Bisaccia	Com. Montana	Apr. 93	2	MEDIT I	320	33	26	0.64
	Pen. Sorrentina							
Palena	Consorzio Bonifica	Feb. 94	3	MEDIT I	320	33	26	0.96
(Sangro)	del Sangro	Feb. 94	1	VESTAS V27	220	27	31	0.22
		Feb. 94	1	VESTAS V20	100	20	24	0.10
		Feb. 94	1	VESTAS V20	100	20	24	0.10
Acqua Spruzza (Frosolone)	ENEL S.p.A.	Winter 94	2	M30	200	33	33	0.40
		Winter 94	2	MEDIT I	320	33	26	0.64
		Winter 94	2	MS-3	300	33	25	0.60
		Winter 94	2	WD34	400	34	32	0.80
		Winter 94	2	WD34	400	34	32	0.80
Frosolone	Comunità Montana	1994	1	MEDIT I	320	33	26	0.32
	Sannio							
Carloforte	N.A.	June 94	3	Lambda	320	33	26	0.96
Monte Uccari (Nurra)	Consorzio Bonifica di Nurra	End 94	5	Lambda	320	33	26	1.60
San Simone (Nurra)	Consorzio Bonifica Sardegna	Jan. 93	1	M30	200	33	33	0.20
Brunestica (Nurra)	Consorzio Bonifica di Nurra	1994	3	MEDIT I	320	33	26	0.96
Tocco da Casauria	Comune	June 92	2	M30	200	33	33	0.40
Campanedda	Consorzio Bonifica di Nurra	1994	4	M30 A	250	33	33	1.00
Ottava	Consorzio Bonifica di Nurra	1994	4	M30 A	250	33	33	1.00
Villacidro (CA)	Consorzio Industriale	N.A.	2	HMZ	200			0.40
		Spring 87	2	HMZ	160	21.8	23	0.32
		1995	2	Vestas V27	225	27	31	0.45
Villa Favorita	Società Villa Favorita	N.A.	1	HMZ	150	21.8	23	0.15
				Windmaster				
Collarmeale (AQ)	Marsica Gas	July 93	1	Riva M30 A	250	33	33	0.25

Ostuni (BR)	Massari V.	Apr. 92	1	HMZ	150	21.8	23	0.15
Assemini (CA)	Air Liquide Italia	Oct. 92	1	Vestas V27	225	27	31	0.22
Casone Romano (FG)	Local	Dec. 94	9	M30A	250	33	33	2.25
Mazara del Vallo (TP)	Sicil Marin	Aug. 95	1	M30-S2	350	33	33	0.35
Montefalcone (BN)	IVPC	96-98	43	(Markhams) Vestas V42	600	36	42	0.60
Alberona (FG)	IVPC	Apr. 96	5	Vestas V42	600	42	40	3.00
S. Agata di Puglia	IVPC	Oct.97	42	Vestas V42	600	42	40	25.20
Monteleone di Puglia	IVPC	Dec. 96	28	Vestas V42	600	42	40	16.80
Anzano di Puglia	IVPC	Dec. 96	12	Vestas V42	600	42	40	7.20
Collarmentele (AQ)	Marsica Gas	Sep. 96	6	M30A	250	33	33	1.50
Collarmentele (AQ)	ENEL	Jan. 97	35	M30-A	250	33	33	8.75
Lamezia T. (CZ)	Consorzio Industriale	1997	1	M30-S2	350	33	33	0.35
M. Arci (OR)	ENEL	98	2	MEDIT I	320	33	26	0.64
Persano (SA)	Acquara	1996	34	Lambda	320	33	26	10.88
Castelfranco in Miscano (BN)	Sanseverino	Aug.97	2	ET 550 (Hans)	550			1.10
Foiano Valfortore	RWP	1998	2	Vestas V42	600	42	40	1.20
Foiano Valfortore	RWP	1998	8	M30-S2	350	33	33	2.80
S. Giorgio la Molara	IVPC	1998	9	Vestas V44	600	44	50	5.40
S. Giorgio la Molara	IVPC	1998	33	Vestas V44	600	44	50	19.80
Sale delle Langhe	RWP	1988	20	Enercon E40	500	40	44	10.00
Baselice	Agricon	1996	1	WindWorld	150			0.15
S. Marco DC (BN)	IVPC	1998	12	Vestas V44	600	44	50	7.20
	IVPC	1998	10	VestasV42-44		42-44	40-50	6.00
				600				

Molinara (BN)	IVPC	1998	3	Vestas V42	600	42	40	1.80
S.Benedetto V di S	RWP	1988	10	M30-S2	350	33	40	3.50
Cumulative capacity as of 31-12-1998								178.45
S. Marco DC (BN)	IVPC	Feb. 99	9	Vestas V44	600	44	50	5.40
Molinara (BN)	IVPC	Feb. 99	21	Vestas V44	600	44	50	12.60
Rocca S. Felice (AV)	IVPC 4	Apr. 99	4	Vestas V44	600	44	50	2.40
Celle S. Vito (FG)	RWP	May 99	9	M30-S2	350	33	40	3.15
Fossato di Vico	Comune	Jun. 99	2	NM/750/44	750	44	46	1.50
Accadia (FG)	Lucky Wind	Jul. 99	18	Vestas V42	600	42	40	10.80
Casone Romano	NCD	Sep. 99	2	Vestas V44	600	44	45	1.20
Castelfranco M.	Sanseverino	Dec 99	48	Bonus MK4	600	44	40	28.80
Alberona	IVPC	Dec 99	55	VestasV42-44 600	600	42-44	40-50	33.00
Rocchetta S. Anton	Edison Energie Speciali	Dec 99	15	M30-S2	350	33	40	5.25
1999 Installed capacity								104.10
Cumulative capacity as of 31-12-1999								282.55
Andretta	IVPC 4	Jun. 00	5	VestasV44	600	44	50	3.00
Bisaccia	IVPC 4	Jun. 00	12	Vestas V42	600	47	50	7.20
Castelnuovo di Conza	Edison Energie Speciali	Jun. 00	5	Enercon E40	600	40	46	3.00
Bisaccia	IVPC 4	Sep. 00	30	Vestas V47	660	47	50	19.80
Monteverde	IVPC 4	Sep. 00	9	Vestas V47	660	47	50	5.94
Volturara Ap.	Edison Energie Speciali	Oct. 00	19	Enercon E40	600	40	46	11.40
Foiano Valfortore	Edison Energie Speciali	Oct. 00	11	Enercon E40	600	40	46	6.60
Foiano Valfortore	RWP	1998	8	M30-S2	350	33	33	-2.80
Foiano	Edison Energie	Oct. 00	16	Enercon E40	600	40	46	9.60

Valfortore	Speciali							
Lacedonia	IVPC 4	Oct. 00	51	Vestas V47	660	47	50	33.66
Castiglione M.M.	Edison Energie Speciali	Dec. 00	34	Enercon E40	600	40	46	20.40
Alta Nurra	ENEL S.p.A.	Apr. 91	1	WD34	400	34	32	-0.40
Roseto	IVPC 4	Dec. 00	30	VestasV44	600	44	50	18.00
Valfortore Roseto Valfortore	IVPC 4	Dec. 00	14	Vestas V47	660	47	50	9.24
2000 Installed capacity								147.84
Cumulative capacity as of 31-12-2000								427.19