

Visite didattiche Energiochi

Impianti autorizzati ed in esercizio

	Ditta	tipologia impianto	Luogo/indirizzo	
1	Comune di Cerchio	4 impianti fotovoltaici a terra	Cerchio (AQ)	L'AQUILA
2	Comune di Collarmele	imp. Fotovoltaico da 4 MW	Collarmele (AQ)	
3	Comune di Lecce dei Marsi	imp. Fotovoltaico da 998,40 KW	Lecce dei Marsi (AQ)	
4	Comune di Collelongo	imp. Fotovoltaico da 3 MW	Collelongo (AQ)	
5	Comune di Villavallelonga	imp. Fotovoltaico da 3 MW	Villavallelonga (AQ)	
6	Soave Engineering srl	imp. Fotovoltaico da 967,68 KW	Sulmona (AQ)	
7	AB Solar Power srl	imp. Fotovoltaico da 994,56 KW	Celano (AQ)	
8	WINDSOL Srl	imp.eolico da 12 MW	Cerchio (AQ)	
9	Az. Agr. Aureli Mario	imp. a biogas da 1 MW	Ortucchio (AQ)	
10	Burgo Group SpA	centrale idroelettrica	Canistro (AQ)	
11	Biomass ReFeel srl	impianti a biogas da 1 MW	Avezzano (AQ)	
12	WTE 2 srl & Pescina Wind	imp.eolico da 12 MW	Pescina (AQ)	
13	Centro di Educazione Ambientale "Antonio Bellini"	tutti gli impianti	Riserva naturale regionale Lago di Penne Contrada Collalto, 1 Penne (PE)	PESCARA
14	Fera Srl	imp. Eolico da 3,2 MW	Tocco da Casauria (PE)	
15	Luigi e Gaetano Imperato soc. Agricola semplice	imp. a biogas da 1 MW	Città Sant'Angelo (PE)	
16	DECO	Imp. Biogas da 2.13 MW	Spoltore (PE)	
17	Quadri Energy srl	2 imp. Fotovoltaici da 998,80 KW	Comune di Rosciano (PE)	
18	Ginepro Srl	2 imp. Fotovoltaici da 998,80 KW	Comune di Rosciano (PE)	
19	Consorzio di Bonifica Centro	centrale idroelettrica	Loreto Aprutino (PE)	
20	Consorzio di Bonifica Centro	centrale idroelettrica	Rosciano (PE)	
21	Genziana srl	imp. Fotovoltaico da 2984 KW	Cepagatti loc. Molino (PE)	
22	Comune di Arielli	imp. Fotovoltaico da 1001,88 KW	Arielli (CH)	
23	Comune di Canosa Sannita	imp. Fotovoltaico da 1087,90 KW	Canosa Sannita (CH)	
24	Comune di Lettopalena	imp. Fotovoltaico da 3125 kW	Lettopalena (CH) - contrada Barbacane	
25	Comune di Montediorisio	4 impianti fotovoltaici a terra	Montediorisio (CH)	

26	Comune di Rocca san Giovanni	imp. Fotovoltaico da 1375,54 kW	Rocca San Giovanni (CH)	CHIETI	
27	Comune di San Vito Chietino	imp. Fotovoltaico da 1480,5 kW	San Vito Chietino (CH)		
28	Comune di Palmoli	imp. Fotovoltaico da 997 kW	Palmoli (CH)		
29	Comune di Sant'Eusanio del Sangro	imp. Fotovoltaico da 1183 kW	Sant'Eusanio del Sangro (CH)		
30	Comune di Poggiofiorito	imp. Fotovoltaico da 997 kW	Poggiofiorito (CH)		
31	Solis SpA	imp. Fotovoltaico da 1 MW	Casoli (CH)		
32	Green Engineering srl	2 imp. Fotovoltaici da circa 1 MW	Cupello (CH)		
33	Green Engineering srl	imp. Fotovoltaico da 993,6 kW	Scerni (CH)		
34	AB Solar Power srl	imp. Fotovoltaico da 786,60 kW	Ortona (CH)		
35	PVG Solar srl	imp. Fotovoltaico da 2 MW	Guardiagrele (CH)		
36	Gestione Calore Treglio	biomassa 1 Mwe	Treglio (CH)		
37	Ecologica Sangro	2 imp. Fotovoltaici da 1998,18 kW	Lanciano-loc. Cerratina (CH)		
38	società agricola F.Ili Barba	2 imp. Fotovoltaici da 996 kW	Scerne di Pineto (TE)		TERAMO
39	RENIT Group srl	imp. Fotovoltaico da circa 2 MW	Campli (TE)		
40	RENIT Group srl	imp. Fotovoltaico da circa 2 MW	Morro d'Oro (TE)		
41	RENIT Group srl	imp. Fotovoltaico da 1913,6 kW	Teramo		
42	RENIT Group srl	imp. Fotovoltaico da 999,74 kW	Civitella del Tronto (TE)		
43	BM Energia	imp. Fotovoltaico da 999,74 kW	Sant Egidio alla Vibrata (TE)		
44	Biomass ReFeel srl	2 impianti fotovoltaici da 1 Mw di azienda agricola	Atri (TE)		
GLI IMPIANTI GESTITI DA SOCIETA' PRIVATE POSSONO ESSERE VISITATI SOLO DOPO AVER VERIFICATO CON L'AMMINISTRAZIONE COMUNALE CHE NEL TERRITORIO OVE HA SEDE L'ISTITUTO SCOLASTICO NON VI SONO IMPIANTI ALIMENTATI DA FONTE					