

Pn Potenza termica nominale utile (kW)	Log Pn	generatore di aria calda prima del 29.10.1993	generatore di aria calda dal 29.10.1993 al 23.02.2007	generatore di aria calda dal 24.02.2007
		77 + 2 log Pn	80+2 Log Pn	90 + 2 Log Pn
10	1,000	79,0	82,0	92,0
10,5	1,021	79,0	82,0	92,0
11	1,041	79,1	82,1	92,1
11,5	1,061	79,1	82,1	92,1
12	1,079	79,2	82,2	92,2
12,5	1,097	79,2	82,2	92,2
13	1,114	79,2	82,2	92,2
13,5	1,130	79,3	82,3	92,3
14	1,146	79,3	82,3	92,3
14,5	1,161	79,3	82,3	92,3
15	1,176	79,4	82,4	92,4
15,5	1,190	79,4	82,4	92,4
16	1,204	79,4	82,4	92,4
16,5	1,217	79,4	82,4	92,4
17	1,230	79,5	82,5	92,5
17,5	1,243	79,5	82,5	92,5
18	1,255	79,5	82,5	92,5
18,5	1,267	79,5	82,5	92,5
19	1,279	79,6	82,6	92,6
19,5	1,290	79,6	82,6	92,6
20	1,301	79,6	82,6	92,6
20,5	1,312	79,6	82,6	92,6
21	1,322	79,6	82,6	92,6
21,5	1,332	79,7	82,7	92,7
22	1,342	79,7	82,7	92,7
22,5	1,352	79,7	82,7	92,7
23	1,362	79,7	82,7	92,7
23,5	1,371	79,7	82,7	92,7
24	1,380	79,8	82,8	92,8
24,5	1,389	79,8	82,8	92,8
25	1,398	79,8	82,8	92,8
25,5	1,407	79,8	82,8	92,8
26	1,415	79,8	82,8	92,8
26,5	1,423	79,8	82,8	92,8
27	1,431	79,9	82,9	92,9
27,5	1,439	79,9	82,9	92,9
28	1,447	79,9	82,9	92,9
28,5	1,455	79,9	82,9	92,9
29	1,462	79,9	82,9	92,9
29,5	1,470	79,9	82,9	92,9
30	1,477	80,0	83,0	93,0
30,5	1,484	80,0	83,0	93,0
31	1,491	80,0	83,0	93,0
31,5	1,498	80,0	83,0	93,0
32	1,505	80,0	83,0	93,0
32,5	1,512	80,0	83,0	93,0
33	1,519	80,0	83,0	93,0
33,5	1,525	80,1	83,1	93,1
34	1,531	80,1	83,1	93,1
34,5	1,538	80,1	83,1	93,1

Pn Potenza termica nominale utile (kW)	Log Pn	generatore di aria calda prima del 29.10.1993	generatore di aria calda dal 29.10.1993 al 23.02.2007	generatore di aria calda dal 24.02.2007
		77 + 2 log Pn	80+2 Log Pn	90 + 2 Log Pn
35	1,544	80,1	83,1	93,1
35,5	1,550	80,1	83,1	93,1
36	1,556	80,1	83,1	93,1
36,5	1,562	80,1	83,1	93,1
37	1,568	80,1	83,1	93,1
37,5	1,574	80,1	83,1	93,1
38	1,580	80,2	83,2	93,2
38,5	1,585	80,2	83,2	93,2
39	1,591	80,2	83,2	93,2
39,5	1,597	80,2	83,2	93,2
40	1,602	80,2	83,2	93,2
40,5	1,607	80,2	83,2	93,2
41	1,613	80,2	83,2	93,2
41,5	1,618	80,2	83,2	93,2
42	1,623	80,2	83,2	93,2
42,5	1,628	80,3	83,3	93,3
43	1,633	80,3	83,3	93,3
43,5	1,638	80,3	83,3	93,3
44	1,643	80,3	83,3	93,3
44,5	1,648	80,3	83,3	93,3
45	1,653	80,3	83,3	93,3
45,5	1,658	80,3	83,3	93,3
46	1,663	80,3	83,3	93,3
46,5	1,667	80,3	83,3	93,3
47	1,672	80,3	83,3	93,3
47,5	1,677	80,4	83,4	93,4
48	1,681	80,4	83,4	93,4
48,5	1,686	80,4	83,4	93,4
49	1,690	80,4	83,4	93,4
49,5	1,695	80,4	83,4	93,4
50	1,699	80,4	83,4	93,4
50,5	1,703	80,4	83,4	93,4
51	1,708	80,4	83,4	93,4
51,5	1,712	80,4	83,4	93,4
52	1,716	80,4	83,4	93,4
52,5	1,720	80,4	83,4	93,4
53	1,724	80,4	83,4	93,4
53,5	1,728	80,5	83,5	93,5
54	1,732	80,5	83,5	93,5
54,5	1,736	80,5	83,5	93,5
55	1,740	80,5	83,5	93,5
55,5	1,744	80,5	83,5	93,5
56	1,748	80,5	83,5	93,5
56,5	1,752	80,5	83,5	93,5
57	1,756	80,5	83,5	93,5
57,5	1,760	80,5	83,5	93,5
58	1,763	80,5	83,5	93,5
58,5	1,767	80,5	83,5	93,5
59	1,771	80,5	83,5	93,5
59,5	1,775	80,5	83,5	93,5
60	1,778	80,6	83,6	93,6

Pn Potenza termica nominale utile (kW)	Log Pn	generatore di aria calda prima del 29.10.1993	generatore di aria calda dal 29.10.1993 al 23.02.2007	generatore di aria calda dal 24.02.2007
		77 + 2 log Pn	80+2 Log Pn	90 + 2 Log Pn
60,5	1,782	80,6	83,6	93,6
61	1,785	80,6	83,6	93,6
61,5	1,789	80,6	83,6	93,6
62	1,792	80,6	83,6	93,6
62,5	1,796	80,6	83,6	93,6
63	1,799	80,6	83,6	93,6
63,5	1,803	80,6	83,6	93,6
64	1,806	80,6	83,6	93,6
64,5	1,810	80,6	83,6	93,6
65	1,813	80,6	83,6	93,6
65,5	1,816	80,6	83,6	93,6
66	1,820	80,6	83,6	93,6
66,5	1,823	80,6	83,6	93,6
67	1,826	80,7	83,7	93,7
67,5	1,829	80,7	83,7	93,7
68	1,833	80,7	83,7	93,7
68,5	1,836	80,7	83,7	93,7
69	1,839	80,7	83,7	93,7
69,5	1,842	80,7	83,7	93,7
70	1,845	80,7	83,7	93,7
70,5	1,848	80,7	83,7	93,7
71	1,851	80,7	83,7	93,7
71,5	1,854	80,7	83,7	93,7
72	1,857	80,7	83,7	93,7
72,5	1,860	80,7	83,7	93,7
73	1,863	80,7	83,7	93,7
73,5	1,866	80,7	83,7	93,7
74	1,869	80,7	83,7	93,7
74,5	1,872	80,7	83,7	93,7
75	1,875	80,8	83,8	93,8
75,5	1,878	80,8	83,8	93,8
76	1,881	80,8	83,8	93,8
76,5	1,884	80,8	83,8	93,8
77	1,886	80,8	83,8	93,8
77,5	1,889	80,8	83,8	93,8
78	1,892	80,8	83,8	93,8
78,5	1,895	80,8	83,8	93,8
79	1,898	80,8	83,8	93,8
79,5	1,900	80,8	83,8	93,8
80	1,903	80,8	83,8	93,8
80,5	1,906	80,8	83,8	93,8
81	1,908	80,8	83,8	93,8
81,5	1,911	80,8	83,8	93,8
82	1,914	80,8	83,8	93,8
82,5	1,916	80,8	83,8	93,8
83	1,919	80,8	83,8	93,8
83,5	1,922	80,8	83,8	93,8
84	1,924	80,8	83,8	93,8
84,5	1,927	80,9	83,9	93,9
85	1,929	80,9	83,9	93,9
85,5	1,932	80,9	83,9	93,9

Pn Potenza termica nominale utile (kW)	Log Pn	generatore di aria calda prima del 29.10.1993	generatore di aria calda dal 29.10.1993 al 23.02.2007	generatore di aria calda dal 24.02.2007
		77 + 2 log Pn	80+2 Log Pn	90 + 2 Log Pn
86	1,934	80,9	83,9	93,9
86,5	1,937	80,9	83,9	93,9
87	1,940	80,9	83,9	93,9
87,5	1,942	80,9	83,9	93,9
88	1,944	80,9	83,9	93,9
88,5	1,947	80,9	83,9	93,9
89	1,949	80,9	83,9	93,9
89,5	1,952	80,9	83,9	93,9
90	1,954	80,9	83,9	93,9
90,5	1,957	80,9	83,9	93,9
91	1,959	80,9	83,9	93,9
91,5	1,961	80,9	83,9	93,9
92	1,964	80,9	83,9	93,9
92,5	1,966	80,9	83,9	93,9
93	1,968	80,9	83,9	93,9
93,5	1,971	80,9	83,9	93,9
94	1,973	80,9	83,9	93,9
94,5	1,975	81,0	84,0	94,0
95	1,978	81,0	84,0	94,0
95,5	1,980	81,0	84,0	94,0
96	1,982	81,0	84,0	94,0
96,5	1,985	81,0	84,0	94,0
97	1,987	81,0	84,0	94,0
97,5	1,989	81,0	84,0	94,0
98	1,991	81,0	84,0	94,0
98,5	1,993	81,0	84,0	94,0
99	1,996	81,0	84,0	94,0
99,5	1,998	81,0	84,0	94,0
100	2,000	81,0	84,0	94,0
100,5	2,002	81,0	84,0	94,0
101	2,004	81,0	84,0	94,0
101,5	2,006	81,0	84,0	94,0
102	2,009	81,0	84,0	94,0
102,5	2,011	81,0	84,0	94,0
103	2,013	81,0	84,0	94,0
103,5	2,015	81,0	84,0	94,0
104	2,017	81,0	84,0	94,0
104,5	2,019	81,0	84,0	94,0
105	2,021	81,0	84,0	94,0
105,5	2,023	81,0	84,0	94,0
106	2,025	81,1	84,1	94,1
106,5	2,027	81,1	84,1	94,1
107	2,029	81,1	84,1	94,1
107,5	2,031	81,1	84,1	94,1
108	2,033	81,1	84,1	94,1
108,5	2,035	81,1	84,1	94,1
109	2,037	81,1	84,1	94,1
109,5	2,039	81,1	84,1	94,1
110	2,041	81,1	84,1	94,1
110,5	2,043	81,1	84,1	94,1
111	2,045	81,1	84,1	94,1

Pn Potenza termica nominale utile (kW)	Log Pn	generatore di aria calda prima del 29.10.1993	generatore di aria calda dal 29.10.1993 al 23.02.2007	generatore di aria calda dal 24.02.2007
		77 + 2 log Pn	80+2 Log Pn	90 + 2 Log Pn
111,5	2,047	81,1	84,1	94,1
112	2,049	81,1	84,1	94,1
112,5	2,051	81,1	84,1	94,1
113	2,053	81,1	84,1	94,1
113,5	2,055	81,1	84,1	94,1
114	2,057	81,1	84,1	94,1
114,5	2,059	81,1	84,1	94,1
115	2,061	81,1	84,1	94,1
115,5	2,063	81,1	84,1	94,1
116	2,064	81,1	84,1	94,1
116,5	2,066	81,1	84,1	94,1
117	2,068	81,1	84,1	94,1
117,5	2,070	81,1	84,1	94,1
118	2,072	81,1	84,1	94,1
118,5	2,074	81,1	84,1	94,1
119	2,076	81,2	84,2	94,2
119,5	2,077	81,2	84,2	94,2
120	2,079	81,2	84,2	94,2
120,5	2,081	81,2	84,2	94,2
121	2,083	81,2	84,2	94,2
121,5	2,085	81,2	84,2	94,2
122	2,086	81,2	84,2	94,2
122,5	2,088	81,2	84,2	94,2
123	2,090	81,2	84,2	94,2
123,5	2,092	81,2	84,2	94,2
124	2,093	81,2	84,2	94,2
124,5	2,095	81,2	84,2	94,2
125	2,097	81,2	84,2	94,2
125,5	2,099	81,2	84,2	94,2
126	2,100	81,2	84,2	94,2
126,5	2,102	81,2	84,2	94,2
127	2,104	81,2	84,2	94,2
127,5	2,106	81,2	84,2	94,2
128	2,107	81,2	84,2	94,2
128,5	2,109	81,2	84,2	94,2
129	2,111	81,2	84,2	94,2
129,5	2,112	81,2	84,2	94,2
130	2,114	81,2	84,2	94,2
130,5	2,116	81,2	84,2	94,2
131	2,117	81,2	84,2	94,2
131,5	2,119	81,2	84,2	94,2
132	2,121	81,2	84,2	94,2
132,5	2,122	81,2	84,2	94,2
133	2,124	81,2	84,2	94,2
133,5	2,125	81,3	84,3	94,3
134	2,127	81,3	84,3	94,3
134,5	2,129	81,3	84,3	94,3
135	2,130	81,3	84,3	94,3
135,5	2,132	81,3	84,3	94,3
136	2,134	81,3	84,3	94,3
136,5	2,135	81,3	84,3	94,3

Pn Potenza termica nominale utile (kW)	Log Pn	generatore di aria calda prima del 29.10.1993	generatore di aria calda dal 29.10.1993 al 23.02.2007	generatore di aria calda dal 24.02.2007
		77 + 2 log Pn	80+2 Log Pn	90 + 2 Log Pn
137	2,137	81,3	84,3	94,3
137,5	2,138	81,3	84,3	94,3
138	2,140	81,3	84,3	94,3
138,5	2,141	81,3	84,3	94,3
139	2,143	81,3	84,3	94,3
139,5	2,145	81,3	84,3	94,3
140	2,146	81,3	84,3	94,3
140,5	2,148	81,3	84,3	94,3
141	2,149	81,3	84,3	94,3
141,5	2,151	81,3	84,3	94,3
142	2,152	81,3	84,3	94,3
142,5	2,154	81,3	84,3	94,3
143	2,155	81,3	84,3	94,3
143,5	2,157	81,3	84,3	94,3
144	2,158	81,3	84,3	94,3
144,5	2,160	81,3	84,3	94,3
145	2,161	81,3	84,3	94,3
145,5	2,163	81,3	84,3	94,3
146	2,164	81,3	84,3	94,3
146,5	2,166	81,3	84,3	94,3
147	2,167	81,3	84,3	94,3
147,5	2,169	81,3	84,3	94,3
148	2,170	81,3	84,3	94,3
148,5	2,172	81,3	84,3	94,3
149	2,173	81,3	84,3	94,3
149,5	2,175	81,3	84,3	94,3
150	2,176	81,4	84,4	94,4
150,5	2,178	81,4	84,4	94,4
151	2,179	81,4	84,4	94,4
151,5	2,180	81,4	84,4	94,4
152	2,182	81,4	84,4	94,4
152,5	2,183	81,4	84,4	94,4
153	2,185	81,4	84,4	94,4
153,5	2,186	81,4	84,4	94,4
154	2,188	81,4	84,4	94,4
154,5	2,189	81,4	84,4	94,4
155	2,190	81,4	84,4	94,4
155,5	2,192	81,4	84,4	94,4
156	2,193	81,4	84,4	94,4
156,5	2,195	81,4	84,4	94,4
157	2,196	81,4	84,4	94,4
157,5	2,197	81,4	84,4	94,4
158	2,199	81,4	84,4	94,4
158,5	2,200	81,4	84,4	94,4
159	2,201	81,4	84,4	94,4
159,5	2,203	81,4	84,4	94,4
160	2,204	81,4	84,4	94,4
160,5	2,205	81,4	84,4	94,4
161	2,207	81,4	84,4	94,4
161,5	2,208	81,4	84,4	94,4
162	2,210	81,4	84,4	94,4

Pn Potenza termica nominale utile (kW)	Log Pn	generatore di aria calda prima del 29.10.1993	generatore di aria calda dal 29.10.1993 al 23.02.2007	generatore di aria calda dal 24.02.2007
		77 + 2 log Pn	80+2 Log Pn	90 + 2 Log Pn
162,5	2,211	81,4	84,4	94,4
163	2,212	81,4	84,4	94,4
163,5	2,214	81,4	84,4	94,4
164	2,215	81,4	84,4	94,4
164,5	2,216	81,4	84,4	94,4
165	2,217	81,4	84,4	94,4
165,5	2,219	81,4	84,4	94,4
166	2,220	81,4	84,4	94,4
166,5	2,221	81,4	84,4	94,4
167	2,223	81,4	84,4	94,4
167,5	2,224	81,4	84,4	94,4
168	2,225	81,5	84,5	94,5
168,5	2,227	81,5	84,5	94,5
169	2,228	81,5	84,5	94,5
169,5	2,229	81,5	84,5	94,5
170	2,230	81,5	84,5	94,5
170,5	2,232	81,5	84,5	94,5
171	2,233	81,5	84,5	94,5
171,5	2,234	81,5	84,5	94,5
172	2,236	81,5	84,5	94,5
172,5	2,237	81,5	84,5	94,5
173	2,238	81,5	84,5	94,5
173,5	2,239	81,5	84,5	94,5
174	2,241	81,5	84,5	94,5
174,5	2,242	81,5	84,5	94,5
175	2,243	81,5	84,5	94,5
175,5	2,244	81,5	84,5	94,5
176	2,246	81,5	84,5	94,5
176,5	2,247	81,5	84,5	94,5
177	2,248	81,5	84,5	94,5
177,5	2,249	81,5	84,5	94,5
178	2,250	81,5	84,5	94,5
178,5	2,252	81,5	84,5	94,5
179	2,253	81,5	84,5	94,5
179,5	2,254	81,5	84,5	94,5
180	2,255	81,5	84,5	94,5
180,5	2,256	81,5	84,5	94,5
181	2,258	81,5	84,5	94,5
181,5	2,259	81,5	84,5	94,5
182	2,260	81,5	84,5	94,5
182,5	2,261	81,5	84,5	94,5
183	2,262	81,5	84,5	94,5
183,5	2,264	81,5	84,5	94,5
184	2,265	81,5	84,5	94,5
184,5	2,266	81,5	84,5	94,5
185	2,267	81,5	84,5	94,5
185,5	2,268	81,5	84,5	94,5
186	2,270	81,5	84,5	94,5
186,5	2,271	81,5	84,5	94,5
187	2,272	81,5	84,5	94,5
187,5	2,273	81,5	84,5	94,5

Pn Potenza termica nominale utile (kW)	Log Pn	generatore di aria calda prima del 29.10.1993	generatore di aria calda dal 29.10.1993 al 23.02.2007	generatore di aria calda dal 24.02.2007
		77 + 2 log Pn	80+2 Log Pn	90 + 2 Log Pn
188	2,274	81,5	84,5	94,5
188,5	2,275	81,6	84,6	94,6
189	2,276	81,6	84,6	94,6
189,5	2,278	81,6	84,6	94,6
190	2,279	81,6	84,6	94,6
190,5	2,280	81,6	84,6	94,6
191	2,281	81,6	84,6	94,6
191,5	2,282	81,6	84,6	94,6
192	2,283	81,6	84,6	94,6
192,5	2,284	81,6	84,6	94,6
193	2,286	81,6	84,6	94,6
193,5	2,287	81,6	84,6	94,6
194	2,288	81,6	84,6	94,6
194,5	2,289	81,6	84,6	94,6
195	2,290	81,6	84,6	94,6
195,5	2,291	81,6	84,6	94,6
196	2,292	81,6	84,6	94,6
196,5	2,293	81,6	84,6	94,6
197	2,294	81,6	84,6	94,6
197,5	2,296	81,6	84,6	94,6
198	2,297	81,6	84,6	94,6
198,5	2,298	81,6	84,6	94,6
199	2,299	81,6	84,6	94,6
199,5	2,300	81,6	84,6	94,6
200	2,301	81,6	84,6	94,6
200,5	2,302	81,6	84,6	94,6
201	2,303	81,6	84,6	94,6
201,5	2,304	81,6	84,6	94,6
202	2,305	81,6	84,6	94,6
202,5	2,306	81,6	84,6	94,6
203	2,307	81,6	84,6	94,6
203,5	2,309	81,6	84,6	94,6
204	2,310	81,6	84,6	94,6
204,5	2,311	81,6	84,6	94,6
205	2,312	81,6	84,6	94,6
205,5	2,313	81,6	84,6	94,6
206	2,314	81,6	84,6	94,6
206,5	2,315	81,6	84,6	94,6
207	2,316	81,6	84,6	94,6
207,5	2,317	81,6	84,6	94,6
208	2,318	81,6	84,6	94,6
208,5	2,319	81,6	84,6	94,6
209	2,320	81,6	84,6	94,6
209,5	2,321	81,6	84,6	94,6
210	2,322	81,6	84,6	94,6
210,5	2,323	81,6	84,6	94,6
211	2,324	81,6	84,6	94,6
211,5	2,325	81,7	84,7	94,7
212	2,326	81,7	84,7	94,7
212,5	2,327	81,7	84,7	94,7
213	2,328	81,7	84,7	94,7

Pn Potenza termica nominale utile (kW)	Log Pn	generatore di aria calda prima del 29.10.1993	generatore di aria calda dal 29.10.1993 al 23.02.2007	generatore di aria calda dal 24.02.2007
		77 + 2 log Pn	80+2 Log Pn	90 + 2 Log Pn
213,5	2,329	81,7	84,7	94,7
214	2,330	81,7	84,7	94,7
214,5	2,331	81,7	84,7	94,7
215	2,332	81,7	84,7	94,7
215,5	2,333	81,7	84,7	94,7
216	2,334	81,7	84,7	94,7
216,5	2,335	81,7	84,7	94,7
217	2,336	81,7	84,7	94,7
217,5	2,337	81,7	84,7	94,7
218	2,338	81,7	84,7	94,7
218,5	2,339	81,7	84,7	94,7
219	2,340	81,7	84,7	94,7
219,5	2,341	81,7	84,7	94,7
220	2,342	81,7	84,7	94,7
220,5	2,343	81,7	84,7	94,7
221	2,344	81,7	84,7	94,7
221,5	2,345	81,7	84,7	94,7
222	2,346	81,7	84,7	94,7
222,5	2,347	81,7	84,7	94,7
223	2,348	81,7	84,7	94,7
223,5	2,349	81,7	84,7	94,7
224	2,350	81,7	84,7	94,7
224,5	2,351	81,7	84,7	94,7
225	2,352	81,7	84,7	94,7
225,5	2,353	81,7	84,7	94,7
226	2,354	81,7	84,7	94,7
226,5	2,355	81,7	84,7	94,7
227	2,356	81,7	84,7	94,7
227,5	2,357	81,7	84,7	94,7
228	2,358	81,7	84,7	94,7
228,5	2,359	81,7	84,7	94,7
229	2,360	81,7	84,7	94,7
229,5	2,361	81,7	84,7	94,7
230	2,362	81,7	84,7	94,7
230,5	2,363	81,7	84,7	94,7
231	2,364	81,7	84,7	94,7
231,5	2,365	81,7	84,7	94,7
232	2,365	81,7	84,7	94,7
232,5	2,366	81,7	84,7	94,7
233	2,367	81,7	84,7	94,7
233,5	2,368	81,7	84,7	94,7
234	2,369	81,7	84,7	94,7
234,5	2,370	81,7	84,7	94,7
235	2,371	81,7	84,7	94,7
235,5	2,372	81,7	84,7	94,7
236	2,373	81,7	84,7	94,7
236,5	2,374	81,7	84,7	94,7
237	2,375	81,7	84,7	94,7
237,5	2,376	81,8	84,8	94,8
238	2,377	81,8	84,8	94,8
238,5	2,377	81,8	84,8	94,8

Pn Potenza termica nominale utile (kW)	Log Pn	generatore di aria calda prima del 29.10.1993	generatore di aria calda dal 29.10.1993 al 23.02.2007	generatore di aria calda dal 24.02.2007
		77 + 2 log Pn	80+2 Log Pn	90 + 2 Log Pn
239	2,378	81,8	84,8	94,8
239,5	2,379	81,8	84,8	94,8
240	2,380	81,8	84,8	94,8
240,5	2,381	81,8	84,8	94,8
241	2,382	81,8	84,8	94,8
241,5	2,383	81,8	84,8	94,8
242	2,384	81,8	84,8	94,8
242,5	2,385	81,8	84,8	94,8
243	2,386	81,8	84,8	94,8
243,5	2,386	81,8	84,8	94,8
244	2,387	81,8	84,8	94,8
244,5	2,388	81,8	84,8	94,8
245	2,389	81,8	84,8	94,8
245,5	2,390	81,8	84,8	94,8
246	2,391	81,8	84,8	94,8
246,5	2,392	81,8	84,8	94,8
247	2,393	81,8	84,8	94,8
247,5	2,394	81,8	84,8	94,8
248	2,394	81,8	84,8	94,8
248,5	2,395	81,8	84,8	94,8
249	2,396	81,8	84,8	94,8
249,5	2,397	81,8	84,8	94,8
250	2,398	81,8	84,8	94,8
250,5	2,399	81,8	84,8	94,8
251	2,400	81,8	84,8	94,8
251,5	2,401	81,8	84,8	94,8
252	2,401	81,8	84,8	94,8
252,5	2,402	81,8	84,8	94,8
253	2,403	81,8	84,8	94,8
253,5	2,404	81,8	84,8	94,8
254	2,405	81,8	84,8	94,8
254,5	2,406	81,8	84,8	94,8
255	2,407	81,8	84,8	94,8
255,5	2,407	81,8	84,8	94,8
256	2,408	81,8	84,8	94,8
256,5	2,409	81,8	84,8	94,8
257	2,410	81,8	84,8	94,8
257,5	2,411	81,8	84,8	94,8
258	2,412	81,8	84,8	94,8
258,5	2,412	81,8	84,8	94,8
259	2,413	81,8	84,8	94,8
259,5	2,414	81,8	84,8	94,8
260	2,415	81,8	84,8	94,8
260,5	2,416	81,8	84,8	94,8
261	2,417	81,8	84,8	94,8
261,5	2,417	81,8	84,8	94,8
262	2,418	81,8	84,8	94,8
262,5	2,419	81,8	84,8	94,8
263	2,420	81,8	84,8	94,8
263,5	2,421	81,8	84,8	94,8
264	2,422	81,8	84,8	94,8

Pn Potenza termica nominale utile (kW)	Log Pn	generatore di aria calda prima del 29.10.1993	generatore di aria calda dal 29.10.1993 al 23.02.2007	generatore di aria calda dal 24.02.2007
		77 + 2 log Pn	80+2 Log Pn	90 + 2 Log Pn
264,5	2,422	81,8	84,8	94,8
265	2,423	81,8	84,8	94,8
265,5	2,424	81,8	84,8	94,8
266	2,425	81,8	84,8	94,8
266,5	2,426	81,9	84,9	94,9
267	2,427	81,9	84,9	94,9
267,5	2,427	81,9	84,9	94,9
268	2,428	81,9	84,9	94,9
268,5	2,429	81,9	84,9	94,9
269	2,430	81,9	84,9	94,9
269,5	2,431	81,9	84,9	94,9
270	2,431	81,9	84,9	94,9
270,5	2,432	81,9	84,9	94,9
271	2,433	81,9	84,9	94,9
271,5	2,434	81,9	84,9	94,9
272	2,435	81,9	84,9	94,9
272,5	2,435	81,9	84,9	94,9
273	2,436	81,9	84,9	94,9
273,5	2,437	81,9	84,9	94,9
274	2,438	81,9	84,9	94,9
274,5	2,439	81,9	84,9	94,9
275	2,439	81,9	84,9	94,9
275,5	2,440	81,9	84,9	94,9
276	2,441	81,9	84,9	94,9
276,5	2,442	81,9	84,9	94,9
277	2,442	81,9	84,9	94,9
277,5	2,443	81,9	84,9	94,9
278	2,444	81,9	84,9	94,9
278,5	2,445	81,9	84,9	94,9
279	2,446	81,9	84,9	94,9
279,5	2,446	81,9	84,9	94,9
280	2,447	81,9	84,9	94,9
280,5	2,448	81,9	84,9	94,9
281	2,449	81,9	84,9	94,9
281,5	2,449	81,9	84,9	94,9
282	2,450	81,9	84,9	94,9
282,5	2,451	81,9	84,9	94,9
283	2,452	81,9	84,9	94,9
283,5	2,453	81,9	84,9	94,9
284	2,453	81,9	84,9	94,9
284,5	2,454	81,9	84,9	94,9
285	2,455	81,9	84,9	94,9
285,5	2,456	81,9	84,9	94,9
286	2,456	81,9	84,9	94,9
286,5	2,457	81,9	84,9	94,9
287	2,458	81,9	84,9	94,9
287,5	2,459	81,9	84,9	94,9
288	2,459	81,9	84,9	94,9
288,5	2,460	81,9	84,9	94,9
289	2,461	81,9	84,9	94,9
289,5	2,462	81,9	84,9	94,9

Pn Potenza termica nominale utile (kW)	Log Pn	generatore di aria calda prima del 29.10.1993	generatore di aria calda dal 29.10.1993 al 23.02.2007	generatore di aria calda dal 24.02.2007
		77 + 2 log Pn	80+2 Log Pn	90 + 2 Log Pn
290	2,462	81,9	84,9	94,9
290,5	2,463	81,9	84,9	94,9
291	2,464	81,9	84,9	94,9
291,5	2,465	81,9	84,9	94,9
292	2,465	81,9	84,9	94,9
292,5	2,466	81,9	84,9	94,9
293	2,467	81,9	84,9	94,9
293,5	2,468	81,9	84,9	94,9
294	2,468	81,9	84,9	94,9
294,5	2,469	81,9	84,9	94,9
295	2,470	81,9	84,9	94,9
295,5	2,471	81,9	84,9	94,9
296	2,471	81,9	84,9	94,9
296,5	2,472	81,9	84,9	94,9
297	2,473	81,9	84,9	94,9
297,5	2,473	81,9	84,9	94,9
298	2,474	81,9	84,9	94,9
298,5	2,475	81,9	84,9	94,9
299	2,476	82,0	85,0	95,0
299,5	2,476	82,0	85,0	95,0
300	2,477	82,0	85,0	95,0
300,5	2,478	82,0	85,0	95,0
301	2,479	82,0	85,0	95,0
301,5	2,479	82,0	85,0	95,0
302	2,480	82,0	85,0	95,0
302,5	2,481	82,0	85,0	95,0
303	2,481	82,0	85,0	95,0
303,5	2,482	82,0	85,0	95,0
304	2,483	82,0	85,0	95,0
304,5	2,484	82,0	85,0	95,0
305	2,484	82,0	85,0	95,0
305,5	2,485	82,0	85,0	95,0
306	2,486	82,0	85,0	95,0
306,5	2,486	82,0	85,0	95,0
307	2,487	82,0	85,0	95,0
307,5	2,488	82,0	85,0	95,0
308	2,489	82,0	85,0	95,0
308,5	2,489	82,0	85,0	95,0
309	2,490	82,0	85,0	95,0
309,5	2,491	82,0	85,0	95,0
310	2,491	82,0	85,0	95,0
310,5	2,492	82,0	85,0	95,0
311	2,493	82,0	85,0	95,0
311,5	2,493	82,0	85,0	95,0
312	2,494	82,0	85,0	95,0
312,5	2,495	82,0	85,0	95,0
313	2,496	82,0	85,0	95,0
313,5	2,496	82,0	85,0	95,0
314	2,497	82,0	85,0	95,0
314,5	2,498	82,0	85,0	95,0
315	2,498	82,0	85,0	95,0

Pn Potenza termica nominale utile (kW)	Log Pn	generatore di aria calda prima del 29.10.1993	generatore di aria calda dal 29.10.1993 al 23.02.2007	generatore di aria calda dal 24.02.2007
		77 + 2 log Pn	80+2 Log Pn	90 + 2 Log Pn
315,5	2,499	82,0	85,0	95,0
316	2,500	82,0	85,0	95,0
316,5	2,500	82,0	85,0	95,0
317	2,501	82,0	85,0	95,0
317,5	2,502	82,0	85,0	95,0
318	2,502	82,0	85,0	95,0
318,5	2,503	82,0	85,0	95,0
319	2,504	82,0	85,0	95,0
319,5	2,504	82,0	85,0	95,0
320	2,505	82,0	85,0	95,0
320,5	2,506	82,0	85,0	95,0
321	2,507	82,0	85,0	95,0
321,5	2,507	82,0	85,0	95,0
322	2,508	82,0	85,0	95,0
322,5	2,509	82,0	85,0	95,0
323	2,509	82,0	85,0	95,0
323,5	2,510	82,0	85,0	95,0
324	2,511	82,0	85,0	95,0
324,5	2,511	82,0	85,0	95,0
325	2,512	82,0	85,0	95,0
325,5	2,513	82,0	85,0	95,0
326	2,513	82,0	85,0	95,0
326,5	2,514	82,0	85,0	95,0
327	2,515	82,0	85,0	95,0
327,5	2,515	82,0	85,0	95,0
328	2,516	82,0	85,0	95,0
328,5	2,517	82,0	85,0	95,0
329	2,517	82,0	85,0	95,0
329,5	2,518	82,0	85,0	95,0
330	2,519	82,0	85,0	95,0
330,5	2,519	82,0	85,0	95,0
331	2,520	82,0	85,0	95,0
331,5	2,520	82,0	85,0	95,0
332	2,521	82,0	85,0	95,0
332,5	2,522	82,0	85,0	95,0
333	2,522	82,0	85,0	95,0
333,5	2,523	82,0	85,0	95,0
334	2,524	82,0	85,0	95,0
334,5	2,524	82,0	85,0	95,0
335	2,525	82,1	85,1	95,1
335,5	2,526	82,1	85,1	95,1
336	2,526	82,1	85,1	95,1
336,5	2,527	82,1	85,1	95,1
337	2,528	82,1	85,1	95,1
337,5	2,528	82,1	85,1	95,1
338	2,529	82,1	85,1	95,1
338,5	2,530	82,1	85,1	95,1
339	2,530	82,1	85,1	95,1
339,5	2,531	82,1	85,1	95,1
340	2,531	82,1	85,1	95,1
340,5	2,532	82,1	85,1	95,1

Pn Potenza termica nominale utile (kW)	Log Pn	generatore di aria calda prima del 29.10.1993	generatore di aria calda dal 29.10.1993 al 23.02.2007	generatore di aria calda dal 24.02.2007
		77 + 2 log Pn	80+2 Log Pn	90 + 2 Log Pn
341	2,533	82,1	85,1	95,1
341,5	2,533	82,1	85,1	95,1
342	2,534	82,1	85,1	95,1
342,5	2,535	82,1	85,1	95,1
343	2,535	82,1	85,1	95,1
343,5	2,536	82,1	85,1	95,1
344	2,537	82,1	85,1	95,1
344,5	2,537	82,1	85,1	95,1
345	2,538	82,1	85,1	95,1
345,5	2,538	82,1	85,1	95,1
346	2,539	82,1	85,1	95,1
346,5	2,540	82,1	85,1	95,1
347	2,540	82,1	85,1	95,1
347,5	2,541	82,1	85,1	95,1
348	2,542	82,1	85,1	95,1
348,5	2,542	82,1	85,1	95,1
349	2,543	82,1	85,1	95,1
349,5	2,543	82,1	85,1	95,1
350	2,544	82,1	85,1	95,1
350,5	2,545	82,1	85,1	95,1
351	2,545	82,1	85,1	95,1
351,5	2,546	82,1	85,1	95,1
352	2,547	82,1	85,1	95,1
352,5	2,547	82,1	85,1	95,1
353	2,548	82,1	85,1	95,1
353,5	2,548	82,1	85,1	95,1
354	2,549	82,1	85,1	95,1
354,5	2,550	82,1	85,1	95,1
355	2,550	82,1	85,1	95,1
355,5	2,551	82,1	85,1	95,1
356	2,551	82,1	85,1	95,1
356,5	2,552	82,1	85,1	95,1
357	2,553	82,1	85,1	95,1
357,5	2,553	82,1	85,1	95,1
358	2,554	82,1	85,1	95,1
358,5	2,554	82,1	85,1	95,1
359	2,555	82,1	85,1	95,1
359,5	2,556	82,1	85,1	95,1
360	2,556	82,1	85,1	95,1
360,5	2,557	82,1	85,1	95,1
361	2,558	82,1	85,1	95,1
361,5	2,558	82,1	85,1	95,1
362	2,559	82,1	85,1	95,1
362,5	2,559	82,1	85,1	95,1
363	2,560	82,1	85,1	95,1
363,5	2,561	82,1	85,1	95,1
364	2,561	82,1	85,1	95,1
364,5	2,562	82,1	85,1	95,1
365	2,562	82,1	85,1	95,1
365,5	2,563	82,1	85,1	95,1
366	2,563	82,1	85,1	95,1

Pn Potenza termica nominale utile (kW)	Log Pn	generatore di aria calda prima del 29.10.1993	generatore di aria calda dal 29.10.1993 al 23.02.2007	generatore di aria calda dal 24.02.2007
		77 + 2 log Pn	80+2 Log Pn	90 + 2 Log Pn
366,5	2,564	82,1	85,1	95,1
367	2,565	82,1	85,1	95,1
367,5	2,565	82,1	85,1	95,1
368	2,566	82,1	85,1	95,1
368,5	2,566	82,1	85,1	95,1
369	2,567	82,1	85,1	95,1
369,5	2,568	82,1	85,1	95,1
370	2,568	82,1	85,1	95,1
370,5	2,569	82,1	85,1	95,1
371	2,569	82,1	85,1	95,1
371,5	2,570	82,1	85,1	95,1
372	2,571	82,1	85,1	95,1
372,5	2,571	82,1	85,1	95,1
373	2,572	82,1	85,1	95,1
373,5	2,572	82,1	85,1	95,1
374	2,573	82,1	85,1	95,1
374,5	2,573	82,1	85,1	95,1
375	2,574	82,1	85,1	95,1
375,5	2,575	82,1	85,1	95,1
376	2,575	82,2	85,2	95,2
376,5	2,576	82,2	85,2	95,2
377	2,576	82,2	85,2	95,2
377,5	2,577	82,2	85,2	95,2
378	2,577	82,2	85,2	95,2
378,5	2,578	82,2	85,2	95,2
379	2,579	82,2	85,2	95,2
379,5	2,579	82,2	85,2	95,2
380	2,580	82,2	85,2	95,2
380,5	2,580	82,2	85,2	95,2
381	2,581	82,2	85,2	95,2
381,5	2,581	82,2	85,2	95,2
382	2,582	82,2	85,2	95,2
382,5	2,583	82,2	85,2	95,2
383	2,583	82,2	85,2	95,2
383,5	2,584	82,2	85,2	95,2
384	2,584	82,2	85,2	95,2
384,5	2,585	82,2	85,2	95,2
385	2,585	82,2	85,2	95,2
385,5	2,586	82,2	85,2	95,2
386	2,587	82,2	85,2	95,2
386,5	2,587	82,2	85,2	95,2
387	2,588	82,2	85,2	95,2
387,5	2,588	82,2	85,2	95,2
388	2,589	82,2	85,2	95,2
388,5	2,589	82,2	85,2	95,2
389	2,590	82,2	85,2	95,2
389,5	2,591	82,2	85,2	95,2
390	2,591	82,2	85,2	95,2
390,5	2,592	82,2	85,2	95,2
391	2,592	82,2	85,2	95,2
391,5	2,593	82,2	85,2	95,2

Pn Potenza termica nominale utile (kW)	Log Pn	generatore di aria calda prima del 29.10.1993	generatore di aria calda dal 29.10.1993 al 23.02.2007	generatore di aria calda dal 24.02.2007
		$77 + 2 \log Pn$	$80+2 \log Pn$	$90 + 2 \log Pn$
392	2,593	82,2	85,2	95,2
392,5	2,594	82,2	85,2	95,2
393	2,594	82,2	85,2	95,2
393,5	2,595	82,2	85,2	95,2
394	2,595	82,2	85,2	95,2
394,5	2,596	82,2	85,2	95,2
395	2,597	82,2	85,2	95,2
395,5	2,597	82,2	85,2	95,2
396	2,598	82,2	85,2	95,2
396,5	2,598	82,2	85,2	95,2
397	2,599	82,2	85,2	95,2
397,5	2,599	82,2	85,2	95,2
398	2,600	82,2	85,2	95,2
398,5	2,600	82,2	85,2	95,2
399	2,601	82,2	85,2	95,2
399,5	2,602	82,2	85,2	95,2
400	2,602	82,2	85,2	95,2
Per valori di Pn maggiori di 400 kW si applica il limite massimo corrispondente a 400 kW				