



Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare

Ministero dello sviluppo economico

Deliberazione n. 012/2008

AGGIORNAMENTO DELLE AUTORIZZAZIONI AD EMETTERE GAS A EFFETTO SERRA

IL COMITATO NAZIONALE DI GESTIONE E ATTUAZIONE DELLA DIRETTIVA 2003/87/CE

Nella riunione del 21 aprile 2008

VISTI

- il decreto legislativo 4 aprile 2006, n. 216 recante l'attuazione delle direttive 2003/87/CE e 2004/101/CE in materia di scambio di quote di emissioni dei gas a effetto serra nella Comunità, con riferimento ai meccanismi di progetto del Protocollo di Kyoto, ed in particolare l'articolo 7, comma 1 che stabilisce che il gestore dell'impianto autorizzato ad emettere gas ad effetto serra richiede l'aggiornamento dell'autorizzazione nel caso di modifiche della natura o del funzionamento dell'impianto, di suoi ampliamenti, di modifiche dell'identità del gestore, ovvero di modifiche della metodologia di monitoraggio;
- la deliberazione di questo Comitato n. 001/2008 del 23 gennaio 2008 recante ricognizione delle autorizzazioni ad emettere gas ad effetto serra rilasciate nel periodo 2005-2007 al fine del rilascio delle autorizzazioni per il periodo 2008-2012 ai sensi del Decreto legislativo 4 aprile 2006, n. 216;
- la base-dati "AGES - Autorizzazioni ad emettere Gas ad Effetto Serra" consultabile sul sito web dell'APAT all'indirizzo <http://www.ages.sinanet.apat.it/> ;
- le richieste di aggiornamento delle autorizzazioni ad emettere gas ad effetto serra pervenute entro il 14 aprile 2008 al Comitato nazionale di gestione e attuazione della Direttiva 2003/87/CE nel seguito denominato "Comitato", a seguito di modifiche della natura o del funzionamento dell'impianto, di suoi ampliamenti, di modifiche dell'identità del gestore;
- le comunicazioni effettuate ai sensi di quanto stabilito dall'articolo 21 del decreto legislativo 4 aprile 2006, n. 216, da parte dei gestori degli impianti regolati dal medesimo decreto ed elencati in allegato D della presente deliberazione;

CONSIDERATO

- che l'aggiornamento dell'autorizzazione nel caso di modifiche significative alla natura o al funzionamento dell'impianto, o suoi ampliamenti non comporta necessariamente una assegnazione integrativa di quote di emissione, che può essere riconosciuta solo in base all'esito di apposita istruttoria;
- che tra le citate richieste di aggiornamento delle autorizzazioni ad emettere gas ad effetto serra pervenute al Comitato, quelle inoltrate dai gestori degli impianti elencati in allegato C alla presente deliberazione riguardano esclusivamente la variazione delle informazioni e dati tecnici di dettaglio relativi alle fonti esistenti e già autorizzate ad emettere gas ad effetto serra;
- che i gestori degli impianti autorizzati ad emettere gas ad effetto serra hanno accesso alle informazioni e ai dati tecnici di dettaglio relativi alle fonti autorizzate ad emettere gas ad effetto serra ai sensi dell'articolo 4 e 7 del decreto legislativo 4 aprile 2006, n. 216 e che tale accesso è assicurato attraverso la base-dati "AGES - Autorizzazioni ad emettere Gas ad Effetto Serra";

SU PROPOSTA DELLA SEGRETERIA TECNICA DEL COMITATO

DELIBERA

1. Le informazioni relative all'identità del gestore e/o alla denominazione dell'impianto associate al numero identificativo delle autorizzazioni ad emettere gas ad effetto serra citate in premessa, sono aggiornate conformemente a quanto indicato in Allegato A alla presente deliberazione.
2. Le informazioni relative al numero e/o tipologia delle fonti di emissione associate al numero identificativo delle autorizzazioni ad emettere gas ad effetto serra citate in premessa, sono aggiornate conformemente a quanto indicato in Allegato B alla presente deliberazione. Le informazioni e i dati tecnici di dettaglio relativi alle fonti sono registrate nella base-dati "AGES - Autorizzazioni ad emettere Gas ad Effetto Serra" citata in premessa.
3. L'aggiornamento delle informazioni e dei dati tecnici di dettaglio relativi alle fonti esistenti e già autorizzate ad emettere gas ad effetto serra per gli impianti elencati in Allegato C alla presente deliberazione conformemente a quanto registrato nella base-dati "AGES - Autorizzazioni ad emettere Gas ad Effetto Serra" citata in premessa.
4. Le autorizzazioni ad emettere gas a effetto serra rilasciate con i decreti citati in premessa ed elencate in Allegato D alla presente deliberazione sono annullate.

|

Rosaria Romano
IL PRESIDENTE

Aggiornamento delle informazioni relative all'identità del gestore e/o alla denominazione dell'impianto contenute nell'autorizzazione ad emettere gas serra

N. Aut	Gestore	Denominazione Impianto	Indirizzo Impianto
144	Amsa Azienda Milanese Servizi Ambientali S.p.A.	CALDAIA DI INTEGRAZIONE ED EMERGENZA PER IL TELERISCALDAMENTO	Via L. C. Silla, 249 - 20153 - MILANO (MI) - Milano
330	BENIND spa	STABILIMENTO DI CASTRETTE	Via della Cartiera, 1 - 31020 - VILLORBA (TV) - CASTRETTE
1228	CARTIERA BOMPANI S.r.L.	CARTIERA BOMPANI S.r.L.	VIA DELLA BASSA, 58 - 43037 - LESIGNANO DE' BAGNI (PR) -
1263	F.M.A. S.R.L. a U.S.	CENTRALE TERMICA	Via NAZIONALE DELLE PUGLIE, 10 - 83039 - PRATOLA SERRA (AV) -
1496	Pirelli & C Real Estate Facility Management SpA	Stabilimento Veicoli Industriali	Via Brescia, 8 - 10036 - SETTIMO TORINESE (TO) - Settimo Torinese

Aggiornamento delle informazioni relative alle fonti di emissione contenute nelle autorizzazioni ad emettere gas a effetto serra

N. Aut	Gestore	Denominazione Impianto	Indirizzo Impianto	Fonti
21	ALENIA AERONAUTICA S.p.A.	ALENIA AERONAUTICA S.p.A.	STRADA PRIVATA AEROPORTO, SNC - 10077 SAN MAURIZIO CANAVESE (TO)	F1 (1), F2 (10), F3 (13), F4 (2)
94	Italiana Coke S.p.A.	Cokeria di San Giuseppe di Cairo	Via Stalingrado, 25 - 17014 San Giuseppe di Cairo (SV)	F2 (10), F3 (115), F4 (124), F5 (114), F6 (121), F7 (122), F8 (123), F9 (123)
181	EUROPIZZI SPA	EUROPIZZI SPA	VIA PROVINCIALE, 455 - 24059 URGNANO (BG)	F1 (1), F2 (10), F3 (10), F4 (10), F7 (1), F8 (1), F9 (1), F10 (1), F11 (1), F12 (10)
216	BURGO GROUP spa	CARTIERA DI TOSCOLANO	VESPUCCI, 28 - 25088 TOSCOLANO (BS)	F1 (75), F2 (75), F3 (75), F4 (218), F5 (218), F7 (75), F8 (75), F9 (80), F10 (80), F11 (80)
316	TESSITURA MONTI S.P.A.	TESSITURA MONTI S.P.A. - MASERADA SUL PIAVE	SALTORE, 10 - 31052 VARAGO (TV)	F1 (3), F2 (1), F3 (10)
547	EniPower S.p.A.	EniPower S.p.A. - Stabilimento di Ravenna	Via Baiona, 107 - 48100 Ravenna (RA)	F1 (1), F2 (3), F3 (3), F4 (3), F5 (10), F6 (10)
799	ENEL PRODUZIONE S.p.A.	CENTRALE TERMOELETTRICA DI TERMINI IMERESE	CONTRADA TONNARELLA, SNC - 90018 TERMINI IMERESE (PA)	F2 (1), F3 (3), F4 (3), F5 (3), F6 (13), F7 (3), F8 (3)

N. Aut	Gestore	Denominazione Impianto	Indirizzo Impianto	Fonti
891	DOLOMITE FRANCHI S.p.A.	DOLOMITE FRANCHI S.p.A.	ZANARDELLI, 13 - 25054 MARONE (BS)	F1 (13), F2 (8), F4 (62)
1022	CARTIERA DELL'ADDA SPA	CARTIERA DELL'ADDA SPA	CAVOUR, 63 - 23801 CALOLZIOCORTE (LC)	F1 (75), F2 (75), F3 (227), F4 (75), F5 (75), F6 (75), F7 (80), F8 (75), F9 (75), F10 (75), F11 (75), F12 (75), F13 (75), F14 (75), F15 (227)
1027	CARTIERA FRANCESCANTONIO CERRONE SPA	CARTIERA FRANCESCANTONIO CERRONE SPA	DELLE ANTICHITA', 1 - 03031 AQUINO (FR)	F1 (75), F2 (227), F3 (218)
1120	Micron Technology Italia srl	Micron Technology Italia srl	Via Pacinotti, 7 - 67051 Nucleo Industriale (AQ)	F1 (10), F2 (10), F3 (10), F4 (10), F5 (1), F6 (1), F7 (10), F8 (1), F9 (10), F10 (10), F11 (10), F12 (10), F13 (1), F14 (2), F15 (4), F16 (13), F17 (13)
1223	BOSTON TAPES SPA	BOSTON TAPES SPA	STRADA PROVINCIALE CELLOLE PIEDIMONTE, SNC - 81037 SESSA AURUNCA (CE)	F1 (1), F2 (6), F3 (6), F4 (1), F5 (10)
1242	Manutencoop Facility Management S.p.A.	STAZIONE CENTRALE DI ROMA TERMINI	GIOLITTI, 34 - 00100 ROMA (RM)	F1 (1), F2 (1), F3 (1), F4 (10)
1400	AMIAT Spa	Impianto Basse di Stura	Via Germagnano, 50 - 10100 TORINO (TO)	F1 (10), F2 (10), F3 (11), F4 (10), F5 (11), F6 (10), F7 (10), F8 (11), F9 (11), F10 (10), F11 (10), F12 (10), F13 (10), F14 (10), F15 (10), F16 (11), F17 (10), F18 (10), F19 (10), F20 (10)

N. Aut	Gestore	Denominazione Impianto	Indirizzo Impianto	Fonti
1423	HANS ZIPPERLE S.p.A.	HANS ZIPPERLE S.p.A.	Max Valier, 3 - 39012 Merano (BZ)	F1 (1), F2 (1), F3 (1), F4 (1), F5 (1), F6 (1), F7 (5), F8 (13)
1459	Conserve Italia Società Cooperativa Agricola	Stabilimento di Albinia	Strada Statale Maremmana, km 1 - 58015 (GR)	F1 (1), F2 (1), F3 (1), F4 (1), F5 (1), F7 (1), F8 (1)
1481	Sanpellegrino S.p.A.	Sanpellegrino S.p.A. - Stabilimento Acqua Vera	Via Valsugana, 5 - 35010 (PD)	F1 (1), F2 (10), F4 (1), F5 (1), F6 (10), F7 (10), F8 (2), F9 (10)

Aggiornamento delle informazioni e dei dati tecnici di dettaglio relativi alle fonti esistenti e già autorizzate ad emettere gas a effetto serra

N. Aut	Gestore	Denominazione Impianto	Indirizzo Impianto	Fonti
34	ALENIA AERONAUTICA S.p.A.	ALENIA AERONAUTICA S.p.A.	CORSO MARCHE, 41 - 10100 TORINO (TO)	F1 (1)
133	OCV Italia s.r.l. a socio unico	OCV Italia - stabilimento di Besana in Brianza	Parini, 10 - 20045 (MI)	F1 (54), F2 (53), F3 (57)
158	CANDEGGIO FRATELLI ZACCARIA SPA	CANDEGGIO FRATELLI ZACCARIA SPA	VIA DEL GHEZZO, 18 - 20056 TREZZO SULL'ADDA (MI)	F1 (1), F2 (1), F3 (1), F4 (1), F5 (1)
681	MARANGONI TYRE S.P.A.	STABILIMENTO MARANGONI TYRE	ANTICOLANA, 32 - 03012 ANAGNI (FR)	F1 (3), F2 (1), F3 (6), F4 (12), F5 (10)
710	SEVES S.p.A.	SEVES S.p.A.	Area Industriale F2, SNC - 83051 NUSCO (AV)	F1 (53), F2 (54), F3 (188)
1028	CARTIERA GIACOSA S.P.A.	CARTIERA GIACOSA S.P.A.	Rivera, 2 - 10070 FRONT (TO)	F1 (75), F2 (75), F3 (230), F4 (230), F5 (227), F6 (80), F7 (80), F8 (218)
1141	ROSEN Rosignano Energia S.p.A.	ROSEN Rosignano Energia S.p.A.	Piave, 6 - 57016 Rosignano Solvay (LI)	F1 (3), F2 (3), F3 (10), F4 (1), F5 (1), F6 (1)

N. Aut	Gestore	Denominazione Impianto	Indirizzo Impianto	Fonti
1190	MUNKSJO PAPER SpA	MUNKSJO PAPER SITO DI BESOZZO	VIA MARCONI, 50 - 21023 BESOZZO (VA)	F1 (75), F2 (218), F3 (218), F4 (230), F5 (218)
1218	HEXION SPECIALTY CHEMICALS ITALIA SPA	IMPIANTI DI COMBUSTIONE CON POTENZA CALORICA DI COMBUSTIONE DI OLTRE 20MW	MAZZINI, 79 - 21058 (VA)	F1 (1), F2 (1), F3 (1), F4 (1), F5 (8), F6 (13), F7 (13), F8 (13), F9 (13)
1493	CONSORZIO CASALASCO DEL POMODORO Società Agricola Cooperativa	STABILIMENTO DI LAVORAZIONE DEL POMODORO	STRADA PROVINCIALE, 32 - 26036 (CR)	F1 (1), F2 (1), F3 (1), F4 (1), F5 (13)

Elenco delle autorizzazioni a emettere gas a effetto serra annullate

N. Aut	Gestore	Denominazione Impianto	Indirizzo Impianto
157	PRIMA S.R.L.	Impianto di termovalorizzazione	Giorgio Enrico Falck, 63 - 20099 - SESTO SAN GIOVANNI (MI)
296	ANTONIO BONAZZI	MONTEBELLO SRL	TREZZOLANO, 4 - 37100 - VERONA (VR)
809	Polimeri Europa S.p.A	Stabilimento Polimeri Europa di Gela	P.zza Boldrini, 1 - 20097 - SAN DONATO MILANESE (MI)
1342	SOCIETA' TRENTINA LIEVITI SPA	SOCIETA' TRENTINA LIEVITI SPA	DEL PONTE, 49 - 38100 - TRENTO (TN)

Legenda codici attività e fonti

<i>Codice della fonte</i>	<i>Descrizione "fonte"</i>	<i>Descrizione "attività"</i>
1	Caldaia	1.1 - Impianti di combustione con una potenza calorifica di combustione di oltre 20 MW (esclusi gli impianti per rifiuti pericolosi o urbani)
2	Bruciatore	
3	Turbina	
4	Riscaldatore	
5	Fornace	
6	Inceneritore	
7	Stufa	
8	Forno	
9	Essiccatoio	
10	Motore	
11	Torcia	
12	Torre di lavaggio	
13	Altro apparecchio o macchina	
14	Caldaia	
15	Riscaldatore di processo / dispositivo di trattamento	
16	Motore a combustione interna / turbina	
17	Ossidatore catalitico e termico	
18	Forno per la calcinazione di coke	
19	Pompa antincendio	
20	Generatore di emergenza/di riserva	
21	Torcia	
22	Inceneritore	
23	Cracker	
24	Impianto per la produzione di idrogeno	
25	Rigenerazione di catalizzatori	
26	Apparecchiatura per il coking	
102	Bruciatore	
103	Turbina	
104	Riscaldatore	
105	Fornace	
107	Stufa	
108	Forno	
109	Essiccatoio	
110	Motore	
112	Torre di lavaggio	
113	Altro apparecchio o macchina	1.3 - Cokerie
27	Materia prima	
28	Combustibile convenzionale	
29	Gas di processo	
30	Altro combustibile	
31	Lavaggio degli effluenti gassosi	
114	Caldaia	
115	Bruciatore	
116	Turbina	
117	Riscaldatore	
118	Fornace	
119	Inceneritore	

<i>Codice della fonte</i>	<i>Descrizione "fonte"</i>	<i>Descrizione "attività"</i>
120	Stufa	
121	Forno	
122	Essiccatoio	
123	Motore	
124	Torcia	
125	Torre di lavaggio	
126	Altro apparecchio o macchina	
32	Materia prima	2.1 - Impianti di arrostitimento o sinterizzazione di minerali metallici compresi i minerali solforati
33	Combustibile convenzionale	
34	Gas di processo	
35	Residui di processo usati come materiale in entrata	
36	Altro combustibile	
37	Lavaggio degli effluenti gassosi	
127	Caldaia	
128	Bruciatore	
129	Turbina	
130	Riscaldatore	
131	Fornace	
132	Inceneritore	
133	Stufa	
134	Forno	
135	Essiccatoio	
136	Motore	
137	Torcia	
138	Torre di lavaggio	
139	Altro apparecchio o macchina	
38	Materia prima	2.2 - Impianti di produzione di ghisa o acciaio (fusione primaria o secondaria), compresa la relativa colata continua di capacità superiore a 2,5 tonnellate all'ora
39	Combustibile convenzionale	
40	Agente riducente	
41	Gas di processo	
42	Consumo degli elettrodi in grafite	
43	Altro combustibile	
44	Lavaggio degli effluenti gassosi	
140	Caldaia	
141	Bruciatore	
142	Turbina	
143	Riscaldatore	
144	Fornace	
145	Inceneritore	
146	Stufa	
147	Forno	
148	Essiccatoio	
149	Motore	
150	Torcia	
151	Torre di lavaggio	
152	Altro apparecchio o macchina	
45	Calcinazione del calcare utilizzato come materia prima	3.1a - Impianti destinati alla produzione di clinker (cemento) in forni rotativi con capacità produttiva >500 t/g
46	Combustibile fossile convenzionale usato per i forni	
47	Materie prime e combustibili a base fossile alternativi usati per i forni	
48	Combustibile da biomassa usato per i forni (rifiuti da	

<i>Codice della fonte</i>	<i>Descrizione "fonte"</i>	<i>Descrizione "attività"</i>
	biomassa)	
49	Combustibile non usato per i forni	
50	Lavaggio degli effluenti gassosi	
51	Calcinazione del calcare e della dolomite contenuti nelle materie prime	
52	Altro combustibile	
166	Caldaia	
167	Bruciatore	
168	Turbina	
169	Riscaldatore	
170	Fornace	
171	Inceneritore	
172	Stufa	
173	Forno	
174	Essiccatoio	
175	Motore	
176	Torcia	
177	Torre di lavaggio	
178	Altro apparecchio o macchina	
153	Caldaia	
154	Bruciatore	
155	Turbina	
156	Riscaldatore	
157	Fornace	
158	Inceneritore	
159	Stufa	
160	Forno	
161	Essiccatoio	
162	Motore	
163	Torcia	
164	Torre di lavaggio	
165	Altro apparecchio o macchina	
231	Calcinazione del calcare utilizzato come materia prima	
232	Combustibile fossile convenzionale usato per i forni	
233	Materie prime e combustibili a base fossile alternativi usati per i forni	
234	Combustibile da biomassa usato per i forni (rifiuti da biomassa)	
235	Combustibile non usato per i forni	
236	Lavaggio degli effluenti gassosi	
237	Calcinazione del calcare e della dolomite contenuti nelle materie prime	
238	Altro combustibile	
53	Fusione di carbonati di metalli alcalini e alcalino-terrosi contenuti nelle materie prime	
54	Combustibile fossile convenzionale usato per i forni	
55	Materie prime e combustibili a base fossile alternativi usati per i forni	
56	Combustibile da biomassa usato per i forni (rifiuti da biomassa)	
57	Altro combustibile	
58	Additivo contenenti carbonio (compreso il coke e la	
		3.1b - Impianti destinati alla produzione di calce viva in forni rotativi con capacità produttiva > 50 t/g, o in altri tipi di forni aventi una con capacità produttiva > 50 t/g
		3.2 – Impianti per la fabbricazione del vetro compresi quelli destinati alla produzione di fibre di vetro, con capacità di fusione di oltre 20 tonnellate al giorno

<i>Codice della fonte</i>	<i>Descrizione "fonte"</i>	<i>Descrizione "attività"</i>
	polvere di carbone)	
59	Lavaggio degli effluenti gassosi	
179	Caldaia	
180	Bruciatore	
181	Turbina	
182	Riscaldatore	
183	Fornace	
184	Inceneritore	
185	Stufa	
186	Forno	
187	Essiccatoio	
188	Motore	
189	Torcia	
190	Torre di lavaggio	
191	Altro apparecchio o macchina	
60	Calcinazione del calcare/dolomite contenuti nelle materie prime	
61	Calcare per l'abbattimento degli inquinanti atmosferici	
62	Combustibile fossile convenzionale usato per i forni	
63	Materie prime e combustibili a base fossile alternativi usati per i forni	
64	Combustibile da biomassa usato per i forni (rifiuti da biomassa)	
65	Altro combustibile	
66	Materiale organico contenuto nell'argilla utilizzata come materia prima	
67	Additivo utilizzato per conferire porosità	
68	Lavaggio degli effluenti gassosi	
192	Caldaia	
193	Bruciatore	
194	Turbina	
195	Riscaldatore	
196	Fornace	
197	Inceneritore	
198	Stufa	
199	Forno	
200	Essiccatoio	
201	Motore	
202	Torcia	
203	Torre di lavaggio	
204	Altro apparecchio o macchina	
69	Caldaia di potenza, turbina a gas e altri dispositivi di combustione che producono vapore o energia	
70	Caldaia di recupero e altri dispositivi adibiti alla combustione di liscivi esausti	
71	Inceneritore	
72	Forno per calce e calcinatori	
73	Lavaggio degli effluenti gassosi	
74	Essiccatore alimentato a gas o con altri combustibili fossili	
205	Caldaia	
206	Bruciatore	
207	Turbina	

3.3 - Impianti per la fabbricazione di prodotti ceramici mediante cottura con una capacità di produzione >75 t al giorno e con una capacità di forno >4 m³ e con una densità di colata per forno >300 kg/m³

4.1a - Impianti industriali destinati alla fabbricazione di pasta per carta a partire dal legno o da altre materie fibrose

<i>Codice della fonte</i>	<i>Descrizione "fonte"</i>	<i>Descrizione "attività"</i>	
208	Riscaldatore		
209	Fornace		
211	Stufa		
212	Forno		
213	Essiccatoio		
214	Motore		
215	Torcia		
216	Torre di lavaggio		
217	Altro apparecchio o macchina		
75	Caldaia di potenza, turbina a gas e altri dispositivi di combustione che producono vapore o energia		4.1b - Impianti industriali destinati alla fabbricazione di carta e cartoni con capacità di produzione superiore a 20 tonnellate al giorno
76	Caldaia di recupero e altri dispositivi adibiti alla combustione di liscivi esausti		
77	Inceneritore		
78	Forno per calce e calcinatori		
79	Lavaggio degli effluenti gassosi		
80	Essiccatore alimentato a gas o con altri combustibili fossili		
218	Caldaia		
219	Brucciato		
220	Turbina		
221	Riscaldatore		
222	Fornace		
224	Stufa		
225	Forno		
226	Essiccatoio		
227	Motore		
228	Torcia		
229	Torre di lavaggio		
230	Altro apparecchio o macchina		