



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

Ministero dello sviluppo economico

Deliberazione n. 003/2008

AGGIORNAMENTO DELLE AUTORIZZAZIONI AD EMETTERE GAS A EFFETTO SERRA

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

Nella riunione del 20 febbraio 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 08 febbraio 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;
- viste le dichiarazioni relative alle attività e alle emissioni di CO₂ pervenute per l'anno 2005 e i relativi attestati di verifica rilasciati dagli organismi verificatori ai sensi del DEC/RAS/23/2006, attestanti il corretto monitoraggio delle fonti presenti sugli impianti elencati in Allegato B e C alla presente deliberazione
- 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
25	CO ENERGY POWER SRL	SETTIMO TORINESE	VIA NERVI ANG. VIA TORINO, 1 - 10036 SETTIMO TORINESE (TO)
189	A2A SpA	CTEC LAMARMORA	via LAMARMORA, 230 - 25124 - BRESCIA (BS) -
190	A2A SpA	TERMOUTILIZZATORE	via MALTA, 25R - 25124 - BRESCIA (BS) -
191	A2A SpA	CENTRALE NORD	via BRANZE, 60 - 25124 - BRESCIA (BS) -
245	A2A SpA	CENTRALE TERMOELETTRICA DEL MINCIO	VIA SAN NICOLO', 26 - 46040 - PONTI SUL MINCIO (MN) - --
653	CEMENTIR ITALIA S.r.L.	Cementir - Stabilimento di Spoleto	Località S. Angelo in Mercole, SNC - 06049 - SPOLETO (PG) - S. Angelo in Mercole
656	CO ENERGY POWER SRL	NERA MONTORO	VIA DELLO STABILIMENTO, 1 - 05035 NERA MONTORO (TR)

N. Aut	Gestore	Denominazione Impianto	Indirizzo Impianto
682	Cartiera San MARTino Spa	Cartiera San Martino	via Ferrazza, 15A - 03030 - BROCCOSTELLA (FR) - Broccostella
683	Massimo Casinelli	FIBRECART s.r.l.	via Ferrazza, SNC - 03030 - BROCCOSTELLA (FR) - Broccostella
694	CEMENTIR ITALIA S.r.L.	Cementir - Stabilimento di Maddaloni	Via Nazionale Appia, 257 - 81024 - MADDALONI (CE) - Maddaloni
702	CO ENERGY POWER SRL	ACERRA - POMIGLIANO	STRADA PROVINCIALE ACERRA - POMIGLIANO, SNC - 80011 ACERRA (NA)
761	CEMENTIR ITALIA S.r.L.	Cementir - Stabilimento di Taranto	Via Litoranea Jonica lato destro 4500, 4500 - 74100 - TARANTO (TA) - Taranto
986	A2A SPA	CENTRALE TERMOELETTRICA DI CASSANO D'ADDA	TRECELLA, 17 - 20062 - CASSANO D'ADDA (MI) -
1299	LESAFFRE ITALIA SPA	LESAFFRE ITALIA	P.LE ZUCCHERIFICIO, 2 - 43010 - TRECASALI (PR) - S. QUIRICO DI TRECASALI
1463	Conserve Italia Società Cooperativa Agricola	Stabilimento di Mesagne	via Vecchia Brindisi, 4 - 72023 - MESAGNE (BR) -
1466	CEMENTIR ITALIA S.r.L.	Cementir - Stabilimento di Arquata Scrivia	Via Serravalle, 49 - 15061 - ARQUATA SCRIVIA (AL) -

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
13	AHLSTROM TURIN S.p.A.	Ahlstrom Turin S.p.A. - Stabilimento di Mathi Canavese	VIA STURA, 98 - 10075 MATHI (TO)	F1 (75), F2 (75), F4 (75), F5 (75), F6 (80), F7 (80), F10 (80), F11 (80), F13 (80), F14 (80), F15 (80), F16 (80), F17 (80), F18 (80), F19 (80), F20 (80), F21 (80), F22 (80), F23 (80), F24 (80), F25 (80), F26 (80), F27 (80), F28 (80), F29 (80), F30 (80), F31 (80), F32 (218), F33 (218), F34 (218), F35 (77), F36 (77), F37 (77), F38 (218), F39 (218), F40 (227), F41 (227), F42 (227), F43 (227), F44 (227), F45 (227), F46 (227), F47 (227), F48 (227), F49 (219), F50 (75), F51 (75), F52 (75)
83	ENEL PRODUZIONE S.p.A.	CENTRALE TERMoeLETTRICA DI ALESSANDRIA	Via Pavia, 1 - 15100 VALMADONNA (AL)	F1 (13), F3 (3), F4 (3)
230	Acciaieria Arvedi S.p.A.	Acciaieria Arvedi S.p.A.	Acquaviva, 18 - 26100 (CR)	F1 (39), F2 (42), F3 (40), F4 (40), F5 (147), F6 (147), F7 (39), F8 (147), F9 (39), F10 (40), F11 (40), F12 (39)
547	Acciaieria Arvedi S.p.A.	Acciaieria Arvedi S.p.A.	Acquaviva, 18 - 26100 (CR)	F1 (39), F2 (42), F3 (40), F4 (40), F5 (147), F6 (147), F7 (39), F8 (147), F9 (39), F10 (40), F11 (40), F12 (39)

N. Aut	Gestore	Denominazione Impianto	Indirizzo Impianto	Fonti
712	INDUSTRIA CALCE CASERTANA SRL	INDUSTRIA DEI PRODOTTI MINERALI	ZONA INDUSTRIALE, SNC - 84021 BUCCINO (SA)	F1 (237), F2 (232), F3 (237), F4 (232)
764	EniPower S.p.A.	EniPower S.p.A. - Stabilimento di Brindisi	Via E. Fermi, 4 - 72100 Brindisi (BR)	F3 (1), F4 (1), F5 (3), F6 (3), F7 (3), F8 (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
331	ZIGNAGO VETRO S.p.A.	IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI VETRO CAVO MECCANICO	ITA MARZOTTO, 8 - 30025 VILLANOVA (VE)	F1 (54), F2 (53), F3 (58), F4 (191)
808	Raffineria di Gela S.P.A.	Raffineria di Gela S.P.A.	C.da Piana del Signore, C.P.35 - 93012 Gela (CL)	F1 (15), F3 (20), F4 (19), F5 (21), F6 (15), F7 (113), F8 (113), F9 (15), F10 (25), F11 (14), F12 (15), F13 (15), F14 (15), F15 (15), F16 (15), F17 (15), F18 (15), F19 (15), F20 (15), F21 (15), F22 (15), F23 (24), F24 (24), F25 (15), F26 (15), F27 (15), F28 (15)
1050	SIRAM SPA	AZIENDA OSPEDALIERA SAN PAOLO	DI RUDINI', 8 - 20100 Milano (MI)	F1 (1), F2 (10)
1180	SIRAM SPA	Teleriscaldamento Forlanini	Dalmazia, 3 - 20100 MILANO (MI)	F1 (1), F2 (10)
1310	Papiro Commercial Paper S.r.l.	STABILIMENTO DI SCAFATI	VIA MADONNELLE, 2 - 84018 SCAFATI (SA)	F1 (75), F2 (218), F3 (218)
1419	Unigrà S.p.A.	Unigrà S.p.A. - stabilimento di Conselice	GARDIZZA, 9/b - 48017 CONSELICE (RA)	F2 (3), F6 (3), F7 (1), F9 (1), F10 (13), F11 (13), F12 (13), F13 (1), F14 (2)

N. Aut	Gestore	Denominazione Impianto	Indirizzo Impianto	Fonti
1438	Acqua Minerale San Benedetto SPA	San Benedetto SPA	Viale Kennedy, 65 - 30037 (VE)	F1 (1), F2 (1), F3 (1), F4 (1), F5 (1), F6 (4), F7 (4), F8 (4), F9 (4), F10 (4), F11 (4), F12 (4), F13 (13), F14 (10), F15 (10)
1472	SET S.p.A.	SET	Strada Statale Appia, 7 bis - 81030 (CE)	F1 (3), F2 (1), F3 (10), F4 (10)

Elenco delle autorizzazioni a emettere gas a effetto serra annullate

N. Aut	Gestore	Denominazione Impianto	Indirizzo Impianto
129	BORMIOLI LUIGI S.p.A.	BORMIOLI LUIGI SPA - STABILIMENTO DI ABBIATEGRASSO	via F.M. Visconti, 1 - 20081 Abbiategrasso (MI)
1000	Aticarta S.p.A.	Stabilimento Aticarta di Pompei	Via Campo d'Aviazione, 22 - 80045 POMPEI (NA)
1024	CARTIERA DI CONSELICE SRL	CARTIERA DI CONSELICE SRL	SELICE, 289/291 - 48017 CONSELICE (RA)
1317	Portonogaro S.A.S. di Raffin Mario e Giovanni & C.	PORTONOGARO S.A.S	Via ROMANA, 1 - 33072 CASARSA DELLA DELIZIA (PN)

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	
27	Materia prima	1.3 - Cokerie
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	2.1 - Impianti di arrostitimento o sinterizzazione di minerali metallici compresi i minerali solforati
121	Forno	
122	Essiccatoio	
123	Motore	
124	Torcia	
125	Torre di lavaggio	
126	Altro apparecchio o macchina	
32	Materia prima	
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	

<i>Codice della fonte</i>	<i>Descrizione "fonte"</i>	<i>Descrizione "attività"</i>
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 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	

<i>Codice della fonte</i>	<i>Descrizione "fonte"</i>	<i>Descrizione "attività"</i>
53	Fusione di carbonati di metalli alcalini e alcalino-terrosi contenuti nelle materie prime	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
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 polvere di carbone)	
59	Lavaggio degli effluenti gassosi	
179	Caldaia	
180	Brucciato	
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	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 m ³ e con una densità di colata per forno >300 kg/m ³
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	Brucciato	
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	

<i>Codice della fonte</i>	<i>Descrizione "fonte"</i>	<i>Descrizione "attività"</i>
69	Caldaia di potenza, turbina a gas e altri dispositivi di combustione che producono vapore o energia	4.1a - Impianti industriali destinati alla fabbricazione di pasta per carta a partire dal legno o da altre materie fibrose
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	Brucciato	
207	Turbina	
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	