



Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare
Ministero dello sviluppo economico

Deliberazione n. 31/2009

AGGIORNAMENTO DELLE AUTORIZZAZIONI AD EMETTERE GAS A EFFETTO SERRA

IL COMITATO NAZIONALE PER LA GESTIONE DELLA DIRETTIVA 2003/87/CE E PER IL SUPPORTO NELLA GESTIONE DELLE ATTIVITA' DI PROGETTO DEL PROTOCOLLO DI KYOTO

Nella riunione del 1° dicembre 2009

VISTI

- il decreto legislativo 4 aprile 2006, n. 216 e successive modifiche e integrazioni 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;
- il Decreto del Ministro dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare dell'8 giugno 2009 con il quale è stato costituito il Comitato nazionale per la gestione della direttiva 2003/87/CE e per la gestione delle attività di progetto del protocollo di Kyoto;
- la deliberazione 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 e successive modifiche e integrazioni;
- 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 20 novembre 2009 al 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 e successive modifiche e integrazioni, 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 successive modifiche e integrazioni 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.

Corrado Clini
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
309	WIENERBERGER SPA	Stabilimento produttivo di Villabruna (BL)	Strada della Fornace, 7 - 32032 - FELTRE (BL) - VILLABRUNA
942	EGEA Produzioni e Teleriscaldamento S.r.l.	Centrale di TELERISCALDAMENTO della CITTA' di ALBA	Via Vivaro, 2 - 12051 - ALBA (CN) -
1333	Kroton Gres 2000 Industrie Ceramiche Srl	Kroton Gres 2000 Industrie Ceramiche Srl	SS 106 km 247, SNC - 88900 - CROTONE (KR) -
1576	CO-VER Power Technology S.r.l.	Centrale di cogenerazione	Zona Industriale Campolungo presso Manuli Rubber Industries S.p.A., 85 - 63100 - ASCOLI PICENO (AP) - Zona industriale Campolungo

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
17	Fenice spa	Centrale Termoelettrica	viale I maggio, 99 - 10040 rivalta di torino (TO)	F1 (1), F2 (1), F3 (1), F4 (1), F5 (1), F6 (1), F7 (10), F8 (1), F9 (1)
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), F5 (13), F6 (1)
36	Michelin Italiana S.p.A	Stabilimento di Torino Stura	Corso Romania, 546 - 10156 (TO)	F5 (13), F6 (13), F7 (1), F8 (1), F9 (1)
72	Nestlè Italiana S.p.a.	Stabilimento Nestlè di Moretta	Via Mario Locatelli, 6 - 12033 - (CN)	F2 (1), F3 (1), F4 (10), F5 (10), F6 (10), F7 (10), F8 (13), F9 (1), F10 (1)
123	A.Merati & C. Cartiera di Laveno Spa	A.Merati & C. Cartiera di Laveno Spa	Via Silvio Pellico, 5 - 21014 LAVENO MOMBELLO (VA)	F1 (75), F2 (75), F3 (230), F4 (228), F5 (230), F6 (218), F7 (219)
124	O-I Manufacturing Italy S.p.A.	STABILIMENTO DI ORIGGIO (VA)	VIA I° MAGGIO, 16 - 21040 ZONA INDUSTRIALE (VA)	F1 (53), F2 (54), F3 (191)
139	CORSICO VETRO SRL	CORSICO VETRO SRL	Alzaia Trieste, 45 - 20094 Corsico (MI)	F1 (53), F2 (54), F3 (58), F4 (57)

N. Aut	Gestore	Denominazione Impianto	Indirizzo Impianto	Fonti
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)	F1 (1), F2 (10), F3 (10), F4 (10)
170	RADICI FIL SPA	RADICI FIL SPA CASNIGO	VIA EUROPA, 41 - 24020 CASNIGO (BG)	F1 (1), F2 (1), F3 (1), F4 (1), F5 (10), F6 (10), F7 (10), F8 (10)
188	Fenice S.p.A.	Centrale termoelettrica	Via Fiume, 3 - 25100 BRESCIA (BS)	F1 (1), F2 (1), F3 (1), F4 (1), F5 (10), F6 (1), F7 (1), F8 (1), F9 (1), F10 (1)
205	INDUSTRIE RIUNITE ODOLESI I.R.O. SPA	Industrie Riunite Odolesi I.R.O. s.p.a.	Via Brescia, 12 - 25076 ODOLO (BS)	F1 (40), F3 (42), F4 (39), F5 (39), F6 (38)
258	VETRI SPECIALI S.p.A	stabilimento di Pergine Valsugana (Trento)	VIA AI MANFREDI, 20 - 38057 ZONA INDUSTRIALE CIRE' (TN)	F1 (53), F2 (54), F3 (58), F4 (57)
326	O-I Manufacturing Italy S.p.A.	STABILIMENTO DI SAN POLO (TV)	ORMELLE, 10 - 31020 (TV)	F1 (58), F2 (54), F3 (53), F4 (191)
386	LUCCHINI SPA	Stabilimento di Trieste	VIA DI SERVOLA, 1 - 34100 TRIESTE (TS)	F3 (27), F4 (28), F5 (27), F10 (29), F16 (27), F6 (32), F7 (33), F1 (40), F2 (38), F11 (39), F12 (41), F13 (38), F14 (140), F15 (140)

N. Aut	Gestore	Denominazione Impianto	Indirizzo Impianto	Fonti
579	IMBALPAPER SPA	IMBALPAPER S.p.A.	VIA PROVINCIALE LUDOVICA, 4 - 55023 VALDOTTAVO (LU)	F1 (80), F2 (75), F3 (75), F4 (75), F5 (75), F6 (80), F7 (75), F8 (75), F9 (75), F10 (75), F11 (75), F12 (75), F13 (227), F14 (227), F15 (227)
645	Trenitalia SpA	Stabilimento Trenitalia di Foligno	Ancona, 114 - 06034 (PG)	F5 (1), F6 (1), F7 (1), F8 (1), F9 (1), F10 (1), F11 (1), F12 (1), F13 (1), F14 (1), F15 (1), F16 (1), F17 (10), F19 (10), F20 (1), F21 (1), F22 (1), F23 (1), F24 (1), F25 (1), F26 (1), F27 (1), F28 (1), F29 (1), F30 (1), F31 (1), F32 (1), F33 (1), F34 (1), F35 (1), F36 (1), F37 (1), F38 (1), F39 (1), F40 (1), F41 (1), F42 (1)
706	Fenice S.p.A.	Centrale termica	Via ex Aeroporto, SNC - 80038 (NA)	F1 (1), F2 (1), F3 (1), F4 (1), F5 (10), F6 (10)
729	Stogit S.p.A.	Concessione Fiume Treste Stoccaggio - Impianti compressione e trattamento gas naturale	Strada Bufalara, 1 - 66051 Contrada Montalfano (CH)	F1 (3), F2 (1), F3 (1), F4 (10), F5 (4), F6 (13)
734	Laterlite S.p.A.	Laterlite S.p.A. - Unità produttiva Bojano	Contrada Popolo, 2 - 86021 Bojano (CB)	F1 (61), F2 (60), F3 (67), F6 (65)
748	O-I Manufacturing Italy S.p.A	STABILIMENTO DI BARI	Strada Provinciale BARI - MODUGNO, 2 - 70100 BARI (BA)	F1 (58), F2 (54), F3 (53), F4 (191)

N. Aut	Gestore	Denominazione Impianto	Indirizzo Impianto	Fonti
759	Eni S.p.A. Divisione Refining & Marketing - Raffineria di Taranto	Raffineria di Taranto	S.S. 106 Jonica, 1 - 74100 Contrada Rondinella (TA)	F1 (15), F2 (21), F3 (15), F4 (15), F5 (15), F6 (15), F7 (15), F8 (15), F9 (15), F10 (25), F11 (24), F12 (15), F13 (20), F14 (19), F16 (17), F17 (15), F18 (15), F19 (24), F20 (15), F21 (15), F22 (15), F23 (15), F24 (17), F25 (21), F26 (24), F27 (15), F29 (14), F30 (14), F31 (15), F32 (17), F33 (24), F34 (21)
793	O-I MANUFACTURING ITALY S.P.A.	STABILIMENTO DI MARSALA (TP)	VIA FAVARA C/DA CIANCIO, 410 - 91025 MARSALA (TP)	F1 (58), F2 (53), F3 (54), F4 (191)
810	Laterlite S.p.A.	Laterlite S.p.A. - Unità produttiva Enna	S.S. 192 km 12,5 Z.I. Dittaino, 1 - 94100 Enna (EN)	F1 (60), F2 (68), F3 (65), F5 (67), F6 (62), F8 (65)
842	O-I Manufacturing Italy S.p.A.	O-I Manufacturing Italy S.p.A. - STABILIMENTO DI VILLOTTA (PN)	VIA VITTORIO VENETO, 86 - 33083 VILLOTTA (PN)	F1 (54), F2 (58), F3 (53), F4 (191)
853	Fenice S.p.a.	Centrale termica	strada del Canchioso, 27 - 13871 (BI)	F1 (1), F2 (1), F3 (1), F4 (1), F5 (1), F6 (10)
887	EUROPAPER S.P.A.	EUROPAPER S.P.A.	LOC.SICCIALA - PIANDIMOLINO, 02 - 54025 FIVIZZANO (MS)	F1 (75), F2 (80), F3 (218), F4 (227)

N. Aut	Gestore	Denominazione Impianto	Indirizzo Impianto	Fonti
930	Eni S.p.a. Divisione E & P - Distretto Meridionale	Centrale gas di Crotone	Zona Industriale – Loc. Passovecchio, SNC - 88900 Zona Industriale – Loc. Passovecchio (KR)	F1 (10), F2 (10), F3 (10), F4 (3), F5 (3), F6 (4), F7 (4), F8 (4), F9 (4), F10 (4), F11 (10), F12 (10), F13 (11), F14 (11), F15 (11)
1001	O-I Manufacturing Italy S.P.A.	O-I Manufacturing Italy S.P.A.- STABILIMENTO DI ASTI	FRAZ. QUARTO INFERIORE, 274 - 14100 ASTI (AT)	F1 (54), F2 (53), F3 (58), F4 (191)
1138	CAVIRO SOC COOP AGRICOLA	CAVIRO DISTILLERIE SRL	CONVERTITE, 8 - 48018 FAENZA (RA)	F1 (1), F2 (1), F3 (1), F4 (10), F5 (10), F6 (10), F7 (1), F8 (1), F9 (12), F10 (1)
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), F6 (1)
1236	CARTIERA PARTENOPE SRL	CARTIERA PARTENOPE SRL	C.SO SALVATORE D'AMATO, 3 - 80022 ARZANO (NA)	F1 (75), F2 (75), F3 (79), F4 (79), F5 (230)
1356	LARGES srl	Stabilimento di Retorbido	Giarone, 4 - 27050 Giarone (PV)	F1 (62), F2 (60), F3 (67), F4 (65), F5 (61)
1448	Bridgestone Italia S.p.A.	Bridgestone Italia S.p.A. Modugno Z.I.	via delle Margherite Z.I., 40 - 70026 (BA)	F1 (3), F2 (1), F3 (1), F4 (1), F5 (1), F6 (1), F7 (1), F8 (13), F9 (13), F10 (13), F11 (13), F12 (13), F13 (13), F14 (13), F15 (13), F16 (13), F17 (13), F18 (13), F19 (13), F20 (13), F21 (10), F22 (10), F23 (10), F24 (10), F25 (13)

N. Aut	Gestore	Denominazione Impianto	Indirizzo Impianto	Fonti
1480	Fenice S.p.a.	Centrale Termica	via I°maggio, 99 - 10040 (TO)	F1 (1), F2 (1), F3 (1), F4 (1), F5 (1), F6 (10), F7 (10), F8 (10)
1492	M.I.T.I. Manifattura Italiana Tessuti Indemagliabili S.p.A. Unipersonale	Miti Spa	Via Papa Giovanni XXIII, 320 - 24059 (BG)	F1 (1), F2 (10), F3 (1)
1504	ALCANTARA SPA	ALCANTARA SPA	Strada di Vagno, 13 - 05027 Nera Montoro (TR)	F1 (1), F2 (1), F3 (1), F4 (13), F5 (1), F6 (1), F7 (9), F8 (9), F9 (10), F10 (10)
1526	ABRUZZOENERGIA SPA	CENTRALE DI GISSI	Località Selva Pantano, -- - 66052 (CH)	F1 (3), F2 (3), F3 (1), F4 (1), F5 (1), F6 (10), F7 (10), F8 (10)
1560	VILLAPANA SPA	VILLAPANA SPA	VIA PANA, 238-244 - 48018 FAENZA (RA)	F1 (1), F2 (1), F3 (10), F4 (10), F5 (10), F6 (1), F7 (1), F8 (1), F9 (1), F10 (1), F11 (10), F12 (10), F13 (1), F14 (1)
1585	Riso Ticino Soc. Coop.	Centrale termoelettrica	Via Grua, 19 - 27034 (PV)	F1 (1), F2 (8), F3 (1), F4 (10), F5 (13)

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
109	GNL ITALIA SPA	STABILIMENTO GNL DI PANIGAGLIA	CASELLA POSTALE, 5 - 19025 FEZZANO (SP)	F1 (2), F2 (1), F3 (10)
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)
209	STEFANA S.p.A.	STEFANA S.p.A. STABILIMENTO DI OSPITALETTO	VIA MARTIRI DELLA LIBERTA', SNC - 25035 OSPITALETTO (BS)	F1 (39), F2 (42), F3 (43), F4 (39), F5 (39)
343	ENEL PRODUZIONE S.p.A.	CENTRALE TERMOELETTRICA DI FUSINA	VIA DEI CANTIERI, 5 - 30100 MALCONTENTA (VE)	F1 (1), F2 (12), F3 (1), F4 (12), F5 (1), F6 (1), F7 (13), F8 (12), F9 (12), F10 (1), F11 (12), F12 (3)
688	Fenice S.p.A.	Centrale termoelettrica	Strada Provinciale Consortile, ingr.4 - 03030 Volla (FR)	F1 (1), F2 (1), F3 (1), F4 (1), F5 (1), F6 (1), F7 (10)
726	Fenice spa	Centrale termoelettrica	S.S. Valle Del Sangro, 154 - 66041 ATESSA (CH)	F1 (1), F2 (1), F3 (1), F4 (1), F5 (1), F6 (10), F7 (2), F8 (3), F9 (1)
778	ITALCEMENTI S.P.A.	CEMENTERIA DI MATERA	Loc. TRASANELLO, snc - 75100 TRASANELLO (MT)	F1 (47), F2 (48), F3 (49), F4 (45), F5 (46)
917	GIACOMO GHIgliOTTI	CARTIERA TORRE MONDOVI' S.p.A.	VIA BOSSO, 3 - 12080 TORRE MONDOVI' (CN)	F1 (75)

N. Aut	Gestore	Denominazione Impianto	Indirizzo Impianto	Fonti
1011	Bolton Alimentari S.p.A.	Bolton Alimentari S.p.A.	Via Einaudi, 18/22 - 22072 CERMENATE (CO)	F1 (4), F2 (1), F3 (1), F4 (1), F5 (1), F6 (10), F7 (10), F8 (13)
1013	BORMIOLI LUIGI SPA	BORMIOLI LUIGI SPA	MOLETOLO, 6 - 43100 PARMA (PR)	F1 (54), F2 (58), F3 (53), F4 (57)
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 (75), F16 (75)
1330	SAPI SPA	IMPIANTO DI COMBUSTIONE TERMICA PER PRODUZIONE DI VAPORE CON POTENZA CALORIFICA SUPERIORE A 20 MW	SAN PELLEGRINO, 5 - 42018 GAZZATA (RE)	F1 (1), F2 (13), F3 (1), F4 (1), F5 (1)
1367	SAPI SPA	SAPI SPA IMPIANTO DI COMBUSTIONE TERMICA PER PRODUZIONE DI VAPORE CON POT. SUP. 20 MW	PALETTI, 1 - 41051 CASTELNUOVO RANGONE (MO)	F1 (1), F2 (13), F3 (1), F4 (1), F5 (1), F6 (1), F7 (1), F8 (13), F9 (13), F10 (1)
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), F9 (1)
1460	Conserve Italia Società Cooperativa Agricola	Stabilimento di Alseno	via Castellana, 8 - 29010 Lusurasco (PC)	F1 (1), F2 (1), F3 (1), F4 (1), F5 (1), F6 (10), F7 (10), F8 (10)
1510	Edison SpA	Simeri Crichi	n.p., n.p. - 88050 San Francesco (CZ)	F1 (1), F2 (3), F3 (3), F4 (10)

Elenco delle autorizzazioni a emettere gas a effetto serra annullate

N. Aut	Gestore	Denominazione Impianto	Indirizzo Impianto
182	Italgen S.p.A.	Centrale termoelettrica	Kennedy, SNC - 24020 Villa di Serio (BG)
297	Bisazza S.p.A.	Stabilimento Bisazza S.p.A. di Alte di Montecchio Maggiore	Viale Milano, 56 - 36075 Alte (VI)

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	1.3 - Cokerie
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	
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 arrostimento 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	Brucciato		
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	Brucciato		
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	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	
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	
69	Caldaia di potenza, turbina a gas e altri dispositivi di combustione che producono vapore o energia	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
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	
		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	
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	Bruciatore	
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	