



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

Ministero dello sviluppo economico

Deliberazione n. 014/2008

AGGIORNAMENTO DELLE AUTORIZZAZIONI AD EMETTERE GAS A EFFETTO SERRA

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

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;
- la legge 2 agosto 2008, n.129 recante conversione in legge, con modificazioni, del decreto legge 3 giugno 2008, n. 97 recante disposizioni urgenti in materia di monitoraggio e trasparenza dei meccanismi di allocazione della spesa pubblica, nonché in materia fiscale e di proroga di termini ed in particolare l'art. 4 comma 9-sexies che stabilisce che questo Comitato, fino alla costituzione nella forma prevista dal decreto legislativo 7 marzo 2008, n. 51, continua ad operare nella composizione e con i compiti previsti dall'articolo 8 del decreto legislativo 4 aprile 2006, n. 216;
- 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 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 24 luglio 2008 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.

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
81	CO ENERGY POWER SRL	SPINETTA MARENGO	PIAZZALE DONEGANI , 5/6 - 15100 SPINETTA MARENGO (AL)
94	Italiana Coke S.r.l.	Cokeria di San Giuseppe di Cairo	Via Stalingrado, 25 - 17014 - CAIRO MONTENOTTE (SV) - San Giuseppe di Cairo
264	GRUPPO CORDENONS SPA	STABILIMENTO DI SCURELLE	VIA G. B. DONZELLI, 52/54 - 38050 - SCURELLE (TN) -
286	CARTIERA DEL VIGNALETTO S.R.L.	CARTIERA DEL VIGNALETTO S.R.L.	LOCALITA' TRE PONTI, 8 - 37059 - ZEVIO (VR) - SANTA MARIA DI ZEVIO
299	Favini S.r.l.	Stabilimento di Rossano Veneto	Via A. De Gasperi, 26 - 36028 - ROSSANO VENETO (VI) -
509	HERA SPA	TLR ECOCITY BO	VIA FAUSTO COPPI, SNC - 40100 - BOLOGNA (BO) - CASALECCHIO DI RENO
513	TRENITALIA SPA – Gruppo Ferrovie dello Stato	DTAI - Linea Ciclica ETR e Mezzi Leggeri – Stabilimento di Bologna	Camillo Casarini, 25 - 40100 - BOLOGNA (BO) - Bologna

N. Aut	Gestore	Denominazione Impianto	Indirizzo Impianto
582	Papergroup S.p.A.	Papergroup S.p.A. Divisione Cartiera	n.d., SNC - 55012 - CAPANNORI (LU) - LA PESCIA DI SAN GENNARO
843	GRUPPO CORDENONS SPA	STABILIMENTO DI CORDENONS	VIA PASCH, 95 - 33084 - CORDENONS (PN) -
947	ALITALIA Servizi S.p.A.	CENTRALE TERMICA – IMPIANTO DI COMBUSTIONE	Via Francesco Santoro, 31 - 00054 - FIUMICINO (RM) - Aeroporto Leonardo da Vinci
981	Petronas Lubricants Italy S.p.A.	Centrale termica	Via Santena, 1 - 10100 - TORINO (TO) - VILLASTELLONE
1068	Favini S.r.l.	Stabilimento di Crusinallo	via IV Novembre, 276 - 28887 - OMEGNA (VB) - Crusinallo
1479	Iride Energia S.p.A	Centrale termica di integrazione e riserva	Corso Ferrucci, 123/A - 10141 - TORINO (TO) -
1518	Highpower Savigliano S.p.A.	Centrale cogenerativa di teleriscaldamento della città di Savigliano	Via Moreno, 43 B - 12038 - SAVIGLIANO (CN) -
1527	Società Elettrica in Morbegno C.p.A	Centrale di cogenerazione e teleriscaldamento	Via Maestri del Lavoro, 14 - 23017 - MORBEGNO (SO) -
1533	APRICA S.p.A.	Centrale di Teleriscaldamento di Bergamo - via Goltara, 23	via Goltara, 23 - 24124 - BERGAMO (BG) -

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
15	Iride Energia S.p.A.	Centrale Termoelettrica di Moncalieri	Freylia, 1 - 10024 (TO)	F1 (1), F4 (3), F5 (1), F6 (1), F7 (1), F8 (1), F9 (1), F10 (1), F12 (1), F13 (3), F14 (1), F15 (1)
36	Michelin Italiana S.p.A	Stabilimento di Torino Stura	Corso Romania, 546 - 10156 (TO)	F1 (2), F2 (1), F4 (1), F5 (13), F6 (13), F7 (3)
68	MIROGLIO SpA	STAMPERIA di GOVONE (CN)	n.d., SNC - 12040 Sottiere (CN)	F1 (1), F2 (1), F3 (1), F4 (1), F5 (1), F6 (1), F7 (1), F8 (1), F9 (10), F10 (1), F11 (2), F12 (2), F13 (2), F14 (2)
248	Fenice spa	centrale termica	viale Zonta, 56 - 46029 (MN)	F2 (1), F3 (1), F4 (10), F5 (1), F6 (1)
266	TRENTOFRUTTA S.P.A.	CENTRALE TERMICA	VIA DEGASPERI, 130 - 38100 TRENTO (TN)	F1 (1), F2 (1), F3 (1), F4 (1), F5 (13), F6 (13)
274	Agricola Tre Valli Società Cooperativa	IMPIANTO DI PRODUZIONE CARNI E LAVORAZIONI SOTTOPRODOTTI DI MACELLAZIONE	S.Antonio, 60 - 37036 SAN MARTINO B.A. (VR)	F1 (1), F2 (1), F3 (1), F12 (13), F13 (13), F14 (1), F15 (1), F18 (10), F19 (10), F20 (10)

N. Aut	Gestore	Denominazione Impianto	Indirizzo Impianto	Fonti
301	BURGO GROUP S.P.A.	Stabilimento di Sarego	Della Favorita, 40 - 36040 Monticello di Fara (VI)	F1 (80), F2 (75), F3 (75), F4 (75), F5 (80), F6 (80), F7 (80), F8 (80), F9 (80), F10 (80), F11 (80), F12 (75), F13 (80), F14 (75), F15 (75), F16 (75), F17 (75), F18 (75), F19 (80), F20 (80)
306	Trenitalia SpA – Gruppo Ferrovie dello Stato	Direzione Operazioni Tecniche - Linea ETR e Mezzi leggeri – Stabilimento Vicenza	Dell'Arsenale, 46 - 36100 Vicenza (VI)	F1 (1), F2 (1), F3 (1), F4 (1), F5 (1), F6 (1), F7 (4), F8 (4), F9 (4), F10 (4), F11 (2), F12 (2), F13 (2), F14 (2), F15 (2), F16 (2), F17 (1), F18 (1)
329	BURGO GROUP S.p.A.	CARTIERA DI VILLORBA	VIA ROMA, 212 - 31050 VILLORBA (TV)	F1 (80), F2 (80), F3 (80), F4 (76), F5 (227), F6 (218), F7 (227), F8 (218), F9 (75), F10 (218), F11 (80), F12 (218), F13 (218), F14 (218), F15 (218), F16 (218), F17 (75), F18 (80), F19 (218), F20 (218), F21 (75), F22 (75)
330	BENIND spa	STABILIMENTO DI CASTRETTE	Via della Cartiera, 1 - 31020 CASTRETTE (TV)	F1 (1), F2 (1), F3 (1), F4 (1), 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 (1), F18 (13), F19 (13), F20 (13)

N. Aut	Gestore	Denominazione Impianto	Indirizzo Impianto	Fonti
355	Cartiere Cariolaro spa	CARTIERE CARIOLARO S.p.A STABILIMENTO SAN PIETRO IN GU	Via Marconi, 1 - 35010 SAN PIETRO IN GU (PD)	F1 (75), F2 (75), F3 (75), F4 (75), F5 (75), F6 (230), F7 (230), F8 (230)
380	Endesa Italia SpA	Centrale Termoelettrica di Monfalcone	Via Timavo, 45 - 34074 Monfalcone (GO)	F1 (10), F3 (1), F4 (1), F5 (1), F6 (1), F7 (10), F8 (10), F9 (10), F10 (10), F11 (10), F12 (10), F13 (10), F14 (12), F15 (12), F16 (10), F17 (1)
539	CARTIERA DI FERRARA S.P.A.	CARTIERA DI FERRARA S.P.A.	VIA MARCONI, 69 - 44100 FERRARA (FE)	F1 (75), F2 (75), F3 (75), F4 (76), F5 (75), F6 (75), F7 (75), F8 (227)
606	Nuovo Pignone SpA	Nuovo Pignone SpA Stabilimento di Firenze	Matteucci, 2 - 50100 Firenze (FI)	F1 (1), F2 (1), F3 (1), F4 (1), 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 (1), F18 (1), F19 (1), 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 (3), F34 (1), F35 (10), F36 (10), F37 (10), F38 (10), F39 (10), F40 (10), F41 (10), F42 (10)
667	ENEL PRODUZIONE S.p.A.	CENTRALE TERMOELETTRICA DI TORREVALDALIGA NORD	VIA AURELIA NORD, 30 - 00053 CIVITAVECCHIA (RM)	F2 (13), F3 (1), F4 (1), F5 (1), F6 (1), F7 (1), F8 (12), F9 (12), F10 (12)

N. Aut	Gestore	Denominazione Impianto	Indirizzo Impianto	Fonti
690 ¹	Burgo Group S.p.A.	Burgo Group S.p.A. Stabilimento di Sora	Strada Statale 82, SNC - 03039 (FR)	F1 (80), F2 (80), F3 (80), F4 (80), F5 (80), F6 (80), F7 (80), F8 (80), F9 (80), F10 (80), F12 (75), F13 (80), F15 (80), F17 (75), F18 (75), F19 (75), F20 (80), F21 (75), F22 (227), F23 (227), F24 (75), F25 (80), F26 (80), F27 (75), F28 (75)
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)
760	EniPower S.p.a.	EniPower S.p.A. - Stabilimento di Taranto	Strada statale Jonica 106, 1 - 74100 taranto (TA)	F1 (3), F2 (1), F3 (1), F4 (1), F5 (10)
772	Fenice spa	centrale termoelettrica	zona industriale San Nicola di Melfi, SNC - 85025 San Nicola di Melfi (PZ)	F1 (1), F2 (1), F3 (1), F4 (1), F5 (10), F6 (3), F7 (1)

¹ Con il presente aggiornamento si considera approvato anche l'aggiornamento dell'autorizzazione inviato in data 15/02/2008.

N. Aut	Gestore	Denominazione Impianto	Indirizzo Impianto	Fonti
841	Saras S.p.A	Saras SpA	SS 195 SULCITANA km 19, 1 - 09018 SARROCH (CA)	F1 (3), F2 (1), F3 (3), F4 (1), F5 (3), F6 (1), F7 (13), F1 (103), F2 (14), F3 (103), F4 (14), F5 (103), F6 (14), F7 (20), F8 (15), F9 (15), F10 (15), F11 (15), F12 (15), F13 (15), F14 (15), F15 (15), F16 (15), F17 (15), F18 (15), F19 (15), F20 (15), F21 (15), F22 (15), F23 (15), F24 (15), F25 (15), F26 (17), F27 (17), F28 (25), F29 (21), F30 (21), F31 (14), F32 (14), F33 (14), F34 (25), F35 (19), F36 (15), F37 (15)
867	Biomasse Italia S.p.A.	Centrale di Crotone	S.S. 106 Zona Industriale, SNC - 88900 Passovecchio (KR)	F1 (1), F2 (1), F3 (10), F4 (10)
868	Biomasse Italia S.p.A.	Centrale di Strongoli	S.S. 106 Via Stazione, snc - 88816 Marina di Strongoli (KR)	F1 (1), F2 (1), F3 (10), F4 (10)
877	M.C. tissue	M.C. tissue	DEL CASALINO, 8 - 55012 (LU)	F1 (74), F2 (1), F3 (1), F4 (1), F5 (218), F6 (227), F7 (227), F8 (75), F9 (227), F10 (218)
916	STAR STABILIMENTO ALIMENTARE SPA	STABILIMENTO DI AGRATE BRIANZA	Matteotti, 142 - 20041 AGRATE BRIANZA (MI)	F1 (10), F2 (10), F3 (10), F6 (10), F10 (13), F11 (1)

N. Aut	Gestore	Denominazione Impianto	Indirizzo Impianto	Fonti
974	SOCIETA ENIA S.p.A.	RETE 1	Via Gandhi, 1/a - 42100 (RE)	F1 (2), F2 (10)
981	FL SELENIA SpA	Centrale termica	Via Santena, 1 - 10100 VILLASTELLONE (TO)	F1 (10), F2 (10), F3 (10), F4 (10), F5 (10), F7 (10), F8 (1), F9 (1), F10 (1), F11 (1), F12 (1)
1053	CONSORZIO PADANO ORTOFRUTTICO LO SOC. AGR. COOP.	CO.PAD.OR. SOC.AGR.COOP.	STRADA DEI NOTARI, 36 - 43044 (PR)	F1 (1), F2 (1), F3 (1), F4 (1), F5 (1), F6 (1), F7 (1), F8 (1), F9 (1), F10 (1), F11 (1), F12 (1), F13 (2), F14 (1), F15 (1), F16 (1), F17 (1), F18 (10)
1067	PARMALAT SPA	PARMALAT LODI	EMILIA, 154 - 26900 LODI (LO)	F1 (1), F2 (1), F3 (1), F4 (1), F5 (10)
1123	Mondi Cartonstrong srl	Mondi Cartonstrong srl	Baradello, 15 - 20052 (MI)	F1 (75), F2 (218), F3 (75), F4 (75), F5 (75), F6 (75)
1145	S.E.F. S.r.l.	S.E.F. S.r.l. - Società EniPower Ferrara - Stabilimento di Ferrara	Piazzale Guido Donegani, 12 - 44100 Ferrara (FE)	F1 (1), F2 (1), F3 (3), F4 (3), F5 (10)
1150	San Marco Bioenergie	Centrale elettrica a biomasse di Bando d'Argenta	Zamboni, 20 - 40100 Bologna (BO)	F1 (2), F2 (1), F3 (2), F4 (10), F5 (10), F6 (1), F7 (13), F8 (1), F9 (1)
1263	F.M.A. S.R.L. a U.S.	CENTRALE TERMICA	Via NAZIONALE DELLE PUGLIE, 10 - 83039 (AV)	F1 (1), F2 (1), F3 (1), F4 (1), F5 (1), F6 (10)

N. Aut	Gestore	Denominazione Impianto	Indirizzo Impianto	Fonti
1518 ²	Highpower Savigliano S.p.A.	Centrale cogenerativa di teleriscaldamento della città di Savigliano	Via Moreno, 43 B - 12038 (CN)	F1 (1), F2 (10), F3 (1), F4 (1), F5 (10)
1533	APRICA S.p.A.	Centrale di Teleriscaldamento di Bergamo - via Goltara, 23	via Goltara, 23 - 24124 (BG)	F1 (1), F2 (1), F3 (10), F4 (1), F5 (1)

² Con il presente aggiornamento si considera approvato anche l'aggiornamento dell'autorizzazione inviato in data 29/05/2008.

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
69	Kimberly-Clark S.r.l.	Kimberly-Clark S.r.l. - Stabilimento di Romagnano Sesia	Regione San Martino, 16 - 28078 ROMAGNANO SESIA (NO)	F1 (218), F2 (218), F3 (80), F4 (80), F5 (80), F6 (218), F7 (218), F8 (218), F9 (218), F10 (227), F11 (227), F12 (227), F13 (230), F14 (230), F15 (75)
159	Edipower SpA	Centrale Termoelettrica di Turbigo	Via Centrale Termica, SNC - 20029 Turbigo (MI)	F2 (1), F3 (1), F4 (10), F6 (1), F8 (10), F10 (1), F11 (10), F12 (10), F14 (10), F15 (1), F16 (10), F17 (10), F18 (10), F21 (10), F22 (10), F23 (3), F24 (1), F25 (3), F26 (10)
289	Burgo Group S.p.a	Cartiera di Chiampo	Arzignano, 38 - 36072 Chiampo (VI)	F1 (75), F2 (75), F3 (80), F4 (80), F5 (75), F6 (75), F7 (75), F8 (75), F9 (80), F10 (75), F11 (75), F12 (75), F13 (75), F14 (75)
345	CARTIERE CARIOLARO SPA	CARTIERE CARIOLARO S.p.A SEDE di CARMIGNANO di BRENTA	PROVINCIALE, 45 - 35010 CARMIGNANO DI BRENTA (PD)	F1 (75), F2 (75), F3 (75), F4 (80), F5 (218), F6 (218), F7 (218), F8 (221), F9 (218), F10 (227), F11 (227), F12 (230)
581	Fabio Leonello Lucchesi	CARTIERA LUCCHESI LEONELLO s.r.l.	Via del Fanucchi, 21/23 - 55014 Marlia (LU)	F1 (75), F2 (75), F3 (75), F4 (75), F5 (230)

N. Aut	Gestore	Denominazione Impianto	Indirizzo Impianto	Fonti
744	Alenia Aeronautica S.p.A.	Alenia Aeronautica S.p.A. Stabilimento di Foggia	Zona ASI, SNC - 71100 Incoronata (FG)	F1 (1)
762	ILVA S.P.A.	ILVA S.P.A. - Stabilimento di Taranto	Via APPIA Km 648, SNC - 74100 TARANTO (TA)	F1 (29), F16 (28), F17 (27), F18 (27), F19 (29), F2 (32), F4 (33), F5 (34), F6 (41), F7 (39), F20 (39), F21 (38), F22 (40), F23 (38), F24 (38), F25 (41), F26 (39), F27 (41), F8 (237), F9 (232)
988	ACEAELECTRAB EL PRODUZIONE S.p.A.	CENTRALE TERMOELETTRICA TOR DI VALLE	VIA DELL'EQUITAZIONE, 32 - 00100 ROMA (RM)	F1 (3), F2 (3), F3 (3), F4 (1), F5 (1), F6 (1), F7 (1), F8 (1), F9 (1), F10 (1), F11 (10), F12 (10), F13 (10)
1309	OXON ITALIA SPA	OXON ITALIA SPA	STRADA PROVINCIALE N4 KM 2.6, SNC - 27030 (PV)	F1 (13), F2 (1), F3 (10), F4 (10), F5 (10)
1511	ACEAELECTRAB EL PRODUZIONE S.P.A.	CENTRALE TERMOELETTRICA LEINI'	S.P. 226 km 3,200, SNC - 10040 LEINI' (TO)	F1 (3), F2 (1), F3 (1), F4 (1), F5 (10), F6 (10)
1535	RIZZICONI ENERGIA SPA	RIZZICONI ENERGIA SPA	CONTRADA OLMOLONGO, - - 89016 (RC)	F1 (3), F2 (3), F3 (10), F4 (10), F5 (4), F6 (4)

Elenco delle autorizzazioni a emettere gas a effetto serra annullate

N. Aut	Gestore	Denominazione Impianto	Indirizzo Impianto
113	SITIP SPA	SITIP S.p.A. Divisione Tessuti Indemagiabili e Circolari	CORSO SEMPIONE, 164 - 21052 BUSTO ARSIZIO (VA)
171	SITIP SPA	SITIP S.p.A. Divisione Tessitura Stampa e Nobilitazione Tessuti Cotone	VIA CADUTI, 32 - 24020 CENE (BG)
953	FERRERO SPA	CENTRALE TERMICA FERRERO S.P.A.	PIAZZALE PIETRO FERRERO, 1 - 12051 ALBA (CN)
1190	MUNKSJO PAPER SpA	MUNKSJO PAPER SITO DI BESOZZO	VIA MARCONI, 50 - 21023 BESOZZO (VA)

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		
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	