



Comitato nazionale per la gestione della direttiva 2003/87/CE e per il supporto nella gestione delle attività di progetto del protocollo di Kyoto

Deliberazione n. 19/2011

AGGIORNAMENTO DELLE AUTORIZZAZIONI AD EMETTERE GAS A EFFETTO SERRA

Nella riunione del 23 maggio 2011

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 10 maggio 2011 al Comitato, a seguito di modifiche della natura o del funzionamento dell'impianto, di suoi ampliamenti, di modifiche dell'identità del gestore;
- la Deliberazione 014/2009 del 10 aprile 2009 pubblicata in Gazzetta Ufficiale del 4 giugno 2009 n. 127, recante disposizioni di attuazione della Decisione della Commissione Europea 2007/589/CE che istituisce le Linee Guida per il monitoraggio e la comunicazione delle emissioni di gas a effetto serra ai sensi della Direttiva 2003/87/CE del Parlamento europeo e del Consiglio, ed in particolare l'articolo 3

comma 1 che richiede l'aggiornamento del Piano di monitoraggio in caso di qualsiasi modifica del sistema di monitoraggio, ad eccezione dei casi esplicitamente indicati nella sezione dedicata all'attuazione della direttiva 2003/87/CE del sito www.minambiente.it;

- le Deliberazioni 11/2010 e 18/2010 di questo Comitato recanti l'approvazione dei Piani di monitoraggio dei gas ad effetto serra;
- 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 elencate in Allegato A alla presente deliberazione sono aggiornate conformemente a quanto indicato nell'Allegato medesimo. Le informazioni relative all'identità del gestore e/o alla denominazione dell'impianto, nonché il conseguente aggiornamento del Piano di monitoraggio ove richiesto e approvato da questo Comitato, sono registrate nella base-dati "AGES - Autorizzazioni ad emettere Gas ad Effetto Serra" citata in premessa.
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 elencate in Allegato B alla presente deliberazione sono aggiornate conformemente a quanto indicato nell'Allegato medesimo. Le informazioni e i dati tecnici di dettaglio relativi alle fonti,

nonché il conseguente aggiornamento del Piano di monitoraggio ove richiesto e approvato da questo Comitato, 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, nonché il conseguente aggiornamento del Piano di monitoraggio ove richiesto, relativi alle fonti esistenti e già autorizzate ad emettere gas ad effetto serra per gli impianti elencati in Allegato C alla presente deliberazione, sono approvati 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 elencate in Allegato D alla presente deliberazione sono annullate.
5. I Piani di monitoraggio degli impianti elencati in Allegato E alla presente deliberazione, aggiornati per modifiche del sistema di monitoraggio o delle informazioni e dei dati tecnici di dettaglio non ricadenti nelle fattispecie di cui ai comma 1, 2 e 3, sono approvati conformemente a quanto registrato nella base-dati “AGES - Autorizzazioni ad emettere Gas ad Effetto Serra” citata in premessa.
6. I corrispettivi previsti dall'articolo 26 del Decreto Legislativo 4 aprile 2006, n. 216 e successive modifiche ed integrazioni sono versati in conformità con quanto stabilito dal decreto del Ministro dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare, di concerto con il Ministro dello sviluppo economico e con il Ministro dell'economia e della finanze da emanare ai sensi dall'articolo 26, comma 1 del citato Decreto.

IL PRESIDENTE

Rosaria Romano

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 | Aggiornamento del piano di monitoraggio |
|---------------|-----------------------------------|---|--|---|
| 68 | MIROGLIO SpA | STAMPERIA di GOVONE (CN) | Strada Statale Asti-Alba, 17 - 12040 - GOVONE (CN) - | APPROVATO AGGIORNAMENTO PIANO DI MONITORAGGIO DI CUI ALLA DELIBERA 017/2011 |
| 309 | WIENERBERGER SPA Unipersonale | Stabilimento produttivo di Villabruna (BL) | Strada della Fornace, 7 - 32032 - FELTRE (BL) - VILLABRUNA | NON NECESSARIO |
| 852 | FORNACI DI MASSERANO S.R.L. | FORNACI DI MASSERANO S.R.L. | VIA 2 GIUGNO, 30 - 13866 - MASSERANO (BI) - | NECESSARIO AGGIORNAMENTO PIANO DI MONITORAGGIO ENTRO IL 31/01/2012 |
| 943 | BORMIOLI ROCCO & FIGLIO S.p.A. | BORMIOLI ROCCO & FIGLIO S.p.A. - Stabilimento di Altare (Savona) | Loc. Isola del Pero, 1 - 17041 - ALTARE (SV) - Altare | NON NECESSARIO |
| 1015 | SEI Energia S.p.A. | C.EN.T.O. | via Genova, 66 - 10098 (TO) | APPROVATO AGGIORNAMENTO PIANO DI MONITORAGGIO DI CUI ALLA DELIBERA 9/2011 |

| | | | | |
|------|------------------------------------|---|--|--|
| 1021 | CARTIERA COOPERATIVA RIVALTA | CARTIERA COOPERATIVA RIVALTA | DON CESARE SCALA, 51 - 37020 RIVALTA (VR) | APPROVATO AGGIORNAMENTO PIANO DI MONITORAGGIO DI CUI ALLA DELIBERA 17/2011 |
| 1155 | SCA HYGIENE PRODUCTS | SCA HYGIENE PRODUCTS STABILIMENTO DI COLLODI | DELLE CARTIERE, 13 - 51014 - PESCIA (PT) - COLLODI | NECESSARIO AGGIORNAMENTO PIANO DI MONITORAGGIO ENTRO IL 31/01/2012 |
| 1594 | CARTIERE VAL POSINA s.r.l. | CARTIERE VAL POSINA s.r.l. | PERALE, 19 - 36011 - ARSIERO (VI) - ===== | NON NECESSARIO |

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 | Aggiornamento del piano di monitoraggio |
|---------------|--------------------------------|--|--|---|--|
| 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), F4 (58) | APPROVATO |
| 180 | Polynt SpA | Stabilimento di Scanzorosciate | E. Fermi, 51 - 24020 (BG) | F1 (8), F2 (1), F3 (1), F4 (8), F5 (8), F7 (1), F8 (8), F9 (8), F10 (8), F11 (8), F12 (8), F19 (8), F20 (8), F21 (10), F22 (10), F23 (10) | APPROVATO |
| 570 | ONDULINE ITALIA S.P.A. | ONDULINE ITALIA S.P.A. | VIA SIBOLLA, 52/53 - 55011 ALTOPASCIO (LU) | F4 (80), F5 (218), F6 (219), F7 (219), F8 (218), F9 (227) | APPROVATO AGGIORNAMENTO PIANO DI MONITORAGGIO DI CUI ALLA DELIBERA 017/2011 |
| 691 | RENO DE MEDICI SpA | RENO DE MEDICI SpA - STABILIMENTO DI VILLA SANTA LUCIA | S.S. CASILINA, km 134 - 03030 VILLA SANTA LUCIA (FR) | F1 (75), F2 (75), F3 (230), F4 (230), F6 (218), F7 (218), F8 (218), F9 (218), F10 (80), F11 (80), F12 (80), F13 (80), F14 (80), F15 (80), F16 (80), F17 (80), F18 (225), F19 (218), F20 (218), F21 (75), F22 (75) | APPROVATO |
| 997 | OLON SPA | OLON SPA | STRADA RIVOLTANA, KM 6/7 - 20090 RODANO (MI) | F1 (1), F2 (9), F3 (10), F4 (10), F5 (10), F6 (10), F7 (10), F8 (10), F9 (10), F10 (10), F11 (10), F12 (13), F13 (13), F14 (10), F15 (1) | APPROVATO |

| N. Aut | Gestore | Denominazione Impianto | Indirizzo Impianto | Fonti | Aggiornamento del piano di monitoraggio |
|---------------|------------------------------|--|---|--|--|
| 1015 | SEI Energia S.p.A. | C.EN.T.O. | via Genova, 66 - 10098 (TO) | F1 (3), F2 (3), F5 (1), F6 (1), F8 (1) | APPROVATO |
| 1045 | COFELY ITALIA SPA | ITALTEL CENTRALE TERMICA DI COMPLESSO INDUSTRIALE | VIA REISS ROMOLI, 1 - 20019 (MI) | 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 (10), F16 (10), F17 (10) | APPROVATO |
| 1091 | GLAXOSMITHKLINE SPA | GLAXOSMITHKLINE SPA | VIA A. FLEMING, 2 - 37100 VERONA (VR) | F1 (1), F2 (1), F3 (1), F4 (10), F5 (10), F6 (10), F7 (10), F8 (1) | APPROVATO |
| 1136 | RENO DE MEDICI SPA | RENO DE MEDICI SPA STABILIMENTO DI MAGENTA | VIA GIACOMO DE MEDICI, 39 - 20013 PONTENUOVO (MI) | F1 (80), F2 (80), F3 (80), F8 (80), F10 (225), F11 (225), F16 (227), F17 (227), F18 (227), F20 (230), F21 (218), F22 (218), F23 (80), F24 (219), F25 (219), F26 (75) | APPROVATO |
| 1175 | Prima Vera Spa | U.L.S.S. N.6 Vicenza Po S.Bortolo | Rodolfi, 37 - 36100 VICENZA (VI) | F1 (1), F2 (10) | APPROVATO AGGIORNAMENTO PIANO DI MONITORAGGIO DI CUI ALLA DELIBERA 017/2011 |
| 1364 | NUOVE CARTIERE DI TIVOLI SPA | NUOVE CARTIERE DI TIVOLI SPA | NAZIONALE TIBURTINA, 156 - 00019 VILLA ADRIANA (RM) | F1 (1), F2 (1), F3 (1), F4 (3), F5 (3), F6 (2), F7 (1), F8 (1), F9 (1), F10 (227) | NON NECESSARIO |
| 1424 | Ital Green Oil S.r.l. | Centrale produzione vapore stabilimento di San Pietro di Morubio | Viale del Lavoro, 24 - 37050 Bonavicina (VR) | F1 (1), F2 (10), F3 (10) | APPROVATO |

| N. Aut | Gestore | Denominazione Impianto | Indirizzo Impianto | Fonti | Aggiornamento del piano di monitoraggio |
|---------------|----------------------------------|---|--|--|--|
| 1438 | Acqua Minerale San Benedetto SPA | San Benedetto SPA | Viale Kennedy, 65 - 30037 (VE) | F1 (1), F2 (1), F4 (1), F5 (1), F12 (4), F13 (13), F14 (10), F15 (10), F16 (1) | APPROVATO |
| 1577 | FRIEL ACERRA S.r.l. | Centrale termoelettrica alimentata biomasse in Acerra | Contrada Pagliarone, - - 80011 (NA) | F1 (10), F2 (1), F3 (1), F4 (13), F5 (12), F6 (10), F7 (10), F8 (10) | APPROVATO |
| 1584 | Cartiera di Cagliari s.r.l. | Cartiera di Cagliari s.r.l. | Strada Santadi Stradario 06877, - - 09032 Macchiareddu (CA) | F1 (75), F2 (219), F3 (227), F4 (218) | APPROVATO |
| 1601 | Varese Risorse S.p.A. | Centrale termofrigorifera integrata da cogenerazione | Viale Borri c/o Ospedale di Circolo di Varese, 57 - 21100 (VA) | F1 (1), F2 (1), F3 (1), F4 (10), F5 (13) | APPROVATO |
| 1623 | S.AN.GE s.c.a.r.l. | Energy House-Nuovo Ospedale Sant'Anna di Como | Via Ravona, snc - 22020 (CO) | F1 (10), F2 (10), F3 (10), F4 (1), F5 (1), F6 (1), F7 (1), F8 (1), F9 (13), F10 (13), F11 (13) | APPROVATO |
| 1636 | Desco S.p.A. | Centrale termica | Strada secondaria A3, - - 04014 Mazzocchio Zona Industriale (LT) | F1 (1), F2 (1), F3 (1), F4 (1), F5 (1) | APPROVATO |

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 | Aggiornamento del piano di monitoraggio |
|---------------|--------------------------------------|--|---|---|--|
| 19 | AFV ACCIAIERIE BELTRAME SPA | AFV ACCIAIERIE BELTRAME SPA | VIA PRAMOLLE, 1 - 10050 - (TO) | F2 (42), F3 (40), F4 (39), F5 (149), F6 (38) | APPROVATO |
| 112 | TINTORIA CRESPI GIOVANNI & C. S.R.L. | TINTORIA CRESPI GIOVANNI & C | SILVIO PELLICO, 4/6 - 21052 - (VA) | F1 (1), F2 (2) | APPROVATO |
| 155 | Stogit S.p.A. | Concessione Settala Stoccaggio - Impianti compressione e trattamento gas naturale | Strada vicinale Cascina Baialupa, 1 - 20090 (MI) | F1 (3), F2 (1), F3 (1), F4 (4), F5 (13) | NON NECESSARIO |
| 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) | NON NECESSARIO |
| 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) | NON NECESSARIO |
| 769 | ENEL PRODUZIONE S.p.A. | CENTRALE TERMOELETTRICA DI BRINDISI SUD | n.d., SNC - 72100 CERANO, TUTURANO (BR) | F1 (12), F2 (1), F3 (1), F4 (1), F5 (1), F6 (12), F7 (12), F8 (12), F9 (13), F10 (12), F11 (12), F12 (12), F13 (12), F14 (13) | APPROVATO |
| 1123 | Cartonstrong Italia S.r.l. | Cartonstrong Italia S.r.l. | Via Baradello, 15 - 20052 (MI) | F1 (13), F2 (218), F3 (75), F4 (75), F5 (75), F6 (75) | APPROVATO |

| N. Aut | Gestore | Denominazione Impianto | Indirizzo Impianto | Fonti | Aggiornamento del piano di monitoraggio |
|---------------|-------------------------|--------------------------------------|--|---|--|
| 1210 | ALENIA AERONAUTICA SPA | STABILIMENTO DI POMIGLIANO D'ARCO | DELL'AERONAUTICA, SNC - 80038 POMIGLIANO D'ARCO (NA) | F1 (1), F2 (1) | APPROVATO |
| 1517 | LODATO GENNARO & C. SPA | LODATO GENNARO & C. SPA | Via S. Pertini, 15 - 84083 S. Maria a Favore (SA) | F1 (1), F2 (1), F3 (1) | APPROVATO |
| 1547 | UNIGRA' S.P.A. | Centrale biomasse Conselice Est | via Gardizza, 7/a - 48017 (RA) | F1 (10), F2 (10), F3 (10), F4 (1), F5 (13) | APPROVATO |
| 1556 | Dister Energia SpA | Dister Energia SpA | Via Granarolo, 231 - 48018 (RA) | F1 (10), F2 (10), F3 (10), F4 (1), F5 (1), F6 (10), F7 (3), F8 (11) | NON NECESSARIO |
| 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) | APPROVATO |
| 1605 | Fenice Spa | insediamento produttivo in Filago BG | via Provinciale, 10 - 24040 (BG) | F1 (3), F2 (1), F3 (1) | APPROVATO |
| 1608 | Artenius Italia S.p.A. | Impianto di produzione di poliestere | via Enrico Fermi, 46 - 33058 (UD) | F1 (1), F2 (1), F3 (1), F4 (1), F5 (1), F6 (1), F7 (1), F8 (1), F9 (2), F10 (2), F11 (2), F12 (10), F13 (10), F14 (10), F15 (10), F16 (10), F17 (10), F18 (10), F19 (10), F20 (2), F21 (11) | APPROVATO |

**Aggiornati per modifiche del sistema di monitoraggio o delle informazioni e dei dati tecnici di dettaglio
non ricadenti nelle fattispecie di cui ai comma 2 e 3**

| N. Aut | Gestore | Denominazione Impianto | Indirizzo Impianto |
|---------------|------------------------------|---|---|
| 44 | Cartiera Ponte Strona S.r.l. | Cartiera Ponte Strona S.r.l. | Via Molino, 6 - 13010 Molino (VC) |
| 70 | RIVA Acciaio S.p.A. | RIVA Acciaio - Stabilimento di Lesegno | Strada Statale 28 Nord, SNC - 12076 Stazione (CN) |
| 122 | Carlsberg Italia S.p.A. | Carlsberg Stabilimento di Induno Olona | via Olona, 103 - 21056 INDUNO OLONA (VA) |
| 210 | ASO SIDERURGICA SRL | ASO SIDERURGICA SRL | SERIOLA, 122 - 25035 OSPITALETTO (BS) |
| 261 | Marangoni S.p.A. | Stabilimento Marangoni Pneumatici S.p.A. | Del Garda, 6 - 38068 Rovereto (TN) |
| 277 | AGSM Verona Spa | Centrale di Cogenerazione di Banchette | Via Montorio, 55 - 37100 Borgo Venezia (VR) |
| 315 | Snam Rete Gas S.p.A | Centrale di compressione gas di Istrana | Via Tre Comuni, 10 - 31036 Località Pilastroni (TV) |
| 334 | TERREAL ITALIA S.r.l. | STABILIMENTO DI NOALE | STRADA SAN DONO, 80 - 30033 NOALE (VE) |
| 569 | SCA Hygiene Products SpA | SCA Hygiene Products SpA Stabilimento di Altopascio | Via Provinciale Romana, sn - 55011 Badia Pozzeveri (LU) |
| 577 | MONDIALCARTA S.p.A. | MONDIALCARTA S.p.A. | Località Renaccio, SNC - 55023 Diecimo (LU) |

| N. Aut | Gestore | Denominazione Impianto | Indirizzo Impianto |
|---------------|------------------------------------|---|--|
| 580 | Industria Cartaria Pieretti S.p.A. | Industria Cartaria Pieretti S.p.A. | Via del Fanuccio, 128 - 55012 Marlia (LU) |
| 597 | CARTONIFICIO SANDRESCHI SRL | CARTONIFICIO SANDRESCHI SRL | DELLE CARTIERE, 1 - 55019 PONTE A VILLA (LU) |
| 681 | MARANGONI TYRE S.P.A. | STABILIMENTO MARANGONI TYRE | ANTICOLANA, 32 - 03012 ANAGNI (FR) |
| 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) |
| 1063 | ENI MEDITERRANEA IDROCARBURI SPA | Nuovo Centro Olio Gela | Strada Provinciale, 82 - 93012 Contrada Piana del Signore (CL) |
| 1093 | HEINEKEN ITALIA S.p.A. | HEINEKEN ITALIA S.p.A. stabiimento di COMUN NUOVO | SPIRANO, 26 - 24040 (BG) |
| 1200 | VEBAD S.p.A. | VEBAD S.p.A. | STRADA STATALE N. 100 - KM 35, SNC - 70023 (BA) |
| 1205 | VERONA STEEL SPA | VERONA STEEL SPA | A. SALIERI, 22 - 37050 VALLESE (VR) |
| 1241 | COFELY ITALIA SPA | AZIENDA OSPEDALIERA S. CAMILLO- FORLANINI | PORTUENSE, 332 - 00100 ROMA (RM) |
| 1262 | EUROTINTORIA SPA | EUROTINTORIA SPA | DEI FOSSI, 14 - 59100 PRATO (PO) |
| 1434 | AQUAFIL SPA | CENTRALE DI COGENERAZIONE AQUAFIL | VIA LINFANO, 9 - 38062 (TN) |
| 1530 | Henkel Italia S.p.A. | Stabilimento Henkel Italia SpA di Ferentino | Località Ponte della Pietra, 000 - 03013 (FR) |

| N. Aut | Gestore | Denominazione Impianto | Indirizzo Impianto |
|---------------|--|--|--|
| 1538 | Cabot Italiana S.p.A | Cabot Italiana S.p.A | Via Baiona, 190 - 48100 (RA) |
| 1563 | Agricola Tre Valli Società Cooperativa | IMPIANTO DI PRODUZIONE CARNI E LAVORAZIONI SOTTOPRODOTTI DI MACELLAZIONE | VIA VENETO, 73 - 36020 (VI) |
| 1566 | Industria Cartaria Fenili S.p.A. | Industria Cartaria Fenili S.p.A. | Via Sottomonte, 2/4 - 55012 Coselli (LU) |
| 1591 | Gemmo Spa | Nuovo Polo Tecnologico - Ospedale Niguarda Ca' Granda | Piazza Ospedale Maggiore, 3 - 20162 (MI) |

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 | 1.2 - Raffinerie di petrolio |
| 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 | |
| 120 | Stufa | |
| 121 | Forno | |

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

| <i>Codice della fonte</i> | <i>Descrizione "fonte"</i> | <i>Descrizione "attività"</i> | |
|---------------------------|---|---|--|
| 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 | | 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 |
| 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 | 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 | Bruciatore | | |
| 181 | Turbina | | |
| 182 | Riscaldatore | | |
| 183 | Fornace | | |
| 184 | Inceneritore | | |

| <i>Codice della fonte</i> | <i>Descrizione "fonte"</i> | <i>Descrizione "attività"</i> | |
|---------------------------|---|--|---|
| 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 | 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 | 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 | Bruciatore | | |
| 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 | |

| <i>Codice della fonte</i> | <i>Descrizione "fonte"</i> | <i>Descrizione "attività"</i> |
|---------------------------|---|--|
| 76 | Caldaia di recupero e altri dispositivi adibiti alla combustione di liscivi esausti | capacità di produzione superiore a 20 tonnellate al giorno |
| 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 | |