



## **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. 2/2011**

### **AGGIORNAMENTO DELLE AUTORIZZAZIONI AD EMETTERE GAS A EFFETTO SERRA**

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 dicembre 2010 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](http://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, approvata in data 18 gennaio 2011,

## 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.

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**

<b>N. Aut</b>	<b>Gestore</b>	<b>Denominazione Impianto</b>	<b>Indirizzo Impianto</b>	<b>Aggiornamento del piano di monitoraggio</b>
32	COFELY ITALIA SPA	CENTRALE ELYO PRESSO ROCKWOOD ITALIA	VIA REISS ROMOLI, 44/12 - 10100 - TORINO (TO) -	NECESSARIO AGGIORNAMENTO PIANO DI MONITORAGGIO ENTRO IL 31/01/2011
135	Candy Hoover Group S.R.L.	Candy Hoover Group S.R.L.	Comolli, 16 - 20861 - BRUGHERIO (MI) -	NECESSARIO AGGIORNAMENTO PIANO DI MONITORAGGIO ENTRO IL 31/01/2011
225	VOGHERA ENERGIA S.p.A.	VOGHERA ENERGIA S.p.A.	VIA EINSTEIN ALBERT, 24 - 27058 - VOGHERA (PV) - TORREMENAPACE	NON NECESSARIO
256	Cham Paper Group Italia SpA	Cham Paper Group Italia SpA - Stabilimento di Condino	Via Roma, 153 - 38083 - CONDINO (TN) -	NECESSARIO AGGIORNAMENTO PIANO DI MONITORAGGIO ENTRO IL 31/01/2011
346	Cham Paper Group Italia SpA	Cham Paper Group Italia SpA - Stabilimento di Carmignano di Brenta	Via Roma, 67 - 35010 - CARMIGNANO DI BRENTA (PD) -	NECESSARIO AGGIORNAMENTO PIANO DI MONITORAGGIO ENTRO IL 31/01/2011

358	COFELY ENERGIA S.R.L.	CASTELMASSA	VIA CAMATTE, 4 - 45035 - CASTELMASSA (RO) -	APPROVATO
429	Iren Energia S.p.A.	Polo Energetico di via Hiroshima n. 5	Via Hiroshima, 5 - 42124 - REGGIO EMILIA (RE) -	NECESSARIO AGGIORNAMENTO PIANO DI MONITORAGGIO ENTRO IL 31/01/2011
612	Calce S. Pellegrino S.p.A.	Calce S. Pellegrino S.p.A. - Stabilimento di Campiglia Marittima	Via di S. Vincenzo, 21 - 57021 - CAMPIGLIA MARITTIMA (LI) -	APPROVATO
656	COFELY ENERGIA SRL	NERA MONTORO	VIA DELLO STABILIMENTO, 1 - 05035 - NARNI (TR) - NERA MONTORO	NECESSARIO AGGIORNAMENTO PIANO DI MONITORAGGIO ENTRO IL 31/01/2011
678	Corden Pharma Latina S.p.A.	Centrale Termica di uno stabilimento chimico farmaceutico	del Murillo, Km 2.800 - 04013 - SERMONETA (LT) - Sermoneta	NECESSARIO AGGIORNAMENTO PIANO DI MONITORAGGIO ENTRO IL 31/01/2011
702	ACERRA ENERGIA SRL	ACERRA - POMIGLIANO	STRADA PROVINCIALE ACERRA - POMIGLIANO, SNC - 80011 - ACERRA (NA) -	NECESSARIO AGGIORNAMENTO PIANO DI MONITORAGGIO ENTRO IL 31/01/2011
917	CARTIERA TORRE MONDOVI' S.P.A.	CARTIERA TORRE MONDOVI' S.p.A.	VIA BOSSO, 3 - 12080 TORRE MONDOVI' (CN)	NECESSARIO AGGIORNAMENTO PIANO DI MONITORAGGIO ENTRO IL 31/01/2011

982	Industria Vetraria Valdarnese sc	Industria Vetraria Valdarnese sc	L.no G.Reni, 60 - 52027 - SAN GIOVANNI VALDARNO (AR) -	NECESSARIO AGGIORNAMENTO PIANO DI MONITORAGGIO ENTRO IL 31/01/2011
997	OLON SPA	OLON SPA	STRADA RIVOLTANA, KM 6/7 - 20090 - RODANO (MI) - RODANO	NECESSARIO AGGIORNAMENTO PIANO DI MONITORAGGIO ENTRO IL 31/01/2011
1213	OLON SPA	OLON SPA	SCHIAPPARELLI, 2 - 10036 - SETTIMO TORINESE (TO) -	NECESSARIO AGGIORNAMENTO PIANO DI MONITORAGGIO ENTRO IL 31/01/2011
1518	High Power S.p.A.	Centrale cogenerativa di teleriscaldamento della città di Savigliano	Via Moreno, 43 B - 12038 - SAVIGLIANO (CN) -	NON NECESSARIO
1564	High Power S.p.A.	Centrale cogenerativa di teleriscaldamento della città di Chieri	Corso E. Olia, 8 - 10023 - CHIERI (TO) -	NON NECESSARIO
1583	COFELY ITALIA SPA	COGENERAZIONE ELYO PRESSO MICHELIN CUNEO	PIAZZA ROBERT DAUBREE' - FRAZIONE RONCHI, 1 - 12100 - CUNEO (CN) - RONCHI	NECESSARIO AGGIORNAMENTO PIANO DI MONITORAGGIO ENTRO IL 31/01/2011

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

<b>N. Aut</b>	<b>Gestore</b>	<b>Denominazione Impianto</b>	<b>Indirizzo Impianto</b>	<b>Fonti</b>	<b>Aggiornamento del piano di monitoraggio</b>
54	S.A.R.P.O.M S.R.L.	S.A.R.P.O.M S.R.L.	Via Vigevano, 43 - 28069 Frazione San Martino di Trecate (NO)	F1 (15), F2 (15), F3 (15), F4 (15), F5 (15), F6 (17), F7 (17), F8 (15), F9 (21), F10 (14), F12 (15), F13 (113), F14 (15), F15 (21), F16 (25), F17 (15), F18 (14), F19 (19), F20 (14), F21 (14), F22 (25), F23 (17), F24 (25), F25 (15), F26 (15), F27 (15), F28 (15), F29 (15), F30 (15), F31 (15), F32 (20)	NON NECESSARIO
111	Lamberti spa	LAMBERTI SPA - STABILIMENTO DI ALBIZZATE	Via Piave, 18 - 21041 ALBIZZATE (VA)	F1 (10), F2 (1), F3 (1), F5 (1), F6 (1), F7 (10), F8 (10), F9 (10), F10 (13), F11 (13), F12 (13)	NECESSARIO AGGIORNAMENTO PIANO DI MONITORAGGIO ENTRO IL 31/01/2011
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), F5 (1)	NECESSARIO AGGIORNAMENTO PIANO DI MONITORAGGIO ENTRO IL 31/01/2011
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), F21 (11), F22 (1), F23 (10), F24 (1), F25 (13), F26 (10)	APPROVATO

<b>N. Aut</b>	<b>Gestore</b>	<b>Denominazione Impianto</b>	<b>Indirizzo Impianto</b>	<b>Fonti</b>	<b>Aggiornamento del piano di monitoraggio</b>
276	CARTIERE SACI S.P.A.	CARTIERE SACI S.P.A.	STRADA DELLA FERRIERA, 17 - 37100 CADIDAVID (VR)	F1 (75), F2 (218), F3 (227), F4 (227)	APPROVATO
389	Steriltom - Aseptic System S.r.l.	Impianto di combustione (Centrale Termica Produzione Vapore)	Via Provinciale, 90 - 29010 Casaliggio (PC)	F1 (2), F2 (2)	APPROVATO
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), F15 (1), F16 (1), F18 (1), F19 (1), F20 (1), F22 (1), F23 (1), F24 (1), F25 (1), F26 (1), F27 (1), F28 (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)	NECESSARIO AGGIORNAMENTO PIANO DI MONITORAGGIO ENTRO IL 31/01/2011
661	EDISON S.p.A.	TERNI	PIAZZALE DONEGANI, 1 - 05100 TERNI (TR)	F1 (3), F2 (10), F3 (1), F4 (10)	APPROVATO
832	SYNDIAL SPA	SYNDIAL STABILIMENTO DI ASSEMINI	ZONA INDUSTRIALE, 1 - 09032 MACCHIAREDDU-GROGASTU (CA)	F2 (1), F3 (1), F4 (10), F5 (10), F6 (10), F7 (10), F10 (1)	NECESSARIO AGGIORNAMENTO PIANO DI MONITORAGGIO ENTRO IL 31/01/2011
1198	Varese Risorse S.p.a.	Impianto di cogenerazione a servizio del teleriscaldamento della città di Varese	Via Ottorino Rossi, SNC - 21100 Bustecche/Bizzozzero (VA)	F1 (3), F2 (1), F3 (1), F4 (1), F5 (1), F6 (1), F7 (2), F8 (10), F9 (10), F10 (13)	APPROVATO



<b>N. Aut</b>	<b>Gestore</b>	<b>Denominazione Impianto</b>	<b>Indirizzo Impianto</b>	<b>Fonti</b>	<b>Aggiornamento del piano di monitoraggio</b>
1210	ALENIA AERONAUTICA SPA	STABILIMENTO DI POMIGLIANO D'ARCO	DELL'AERONAUTICA, SNC - 80038 POMIGLIANO D'ARCO (NA)	F1 (1), F2 (1)	NON NECESSARIO
1314	PIV 1905 S.r.l.	PIV 1905 S.r.l.	VIA FELICE TROSSI, 86 - 13856 VIGLIANO BIELLESE (BI)	F3 (1), F4 (1), F5 (1), F6 (10)	NON NECESSARIO
1330	SAPI SPA	IMPIANTO DI COMBUSTIONE TERMICA PER PRODUZIONE DI VPAORE CON POTENZA CALORIFICA SUPERIORE A 20 MW	SAN PELLEGRINO, 5 - 42018 GAZZATA (RE)	F1 (1), F2 (13), F3 (1), F4 (1), F5 (1), F6 (13)	APPROVATO
1353	Unicalce S.p.A.	Unicalce - Stabilimento di Lecco	Via alle Fornaci, 11 - 23900 Maggianico (LC)	F1 (51), F2 (46), F3 (52), F4 (238)	APPROVATO
1354	Unicalce S.p.A.	Unicalce - Stabilimento di Brembilla	Via Ponti, 18 - 24012 Ponti (BG)	F1 (237), F2 (232), F3 (237), F4 (232), F5 (232)	APPROVATO
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), F26 (13), F27 (13), F28 (13), F29 (13)	APPROVATO

<b>N. Aut</b>	<b>Gestore</b>	<b>Denominazione Impianto</b>	<b>Indirizzo Impianto</b>	<b>Fonti</b>	<b>Aggiornamento del piano di monitoraggio</b>
1491	SAME DEUTZ-FAHR ITALIA spa	SAME DEUTZ-FAHR ITALIA spa	Viale F. Cassani, 15 - 24047 (BG)	F1 (1), F2 (1), F3 (1), F4 (13), 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 (2), F19 (1), F20 (2), F21 (2), F22 (10), F23 (2), F24 (2)	APPROVATO
1505	MALPENSA ENERGIA SRL	Centrale di Cogenerazione Linate	Aeroporto Milano Linate, SNC - 20090 Aeroporto Milano Linate (MI)	F1 (10), F2 (1), F3 (10), F4 (13)	APPROVATO
1585	Riso Ticino Soc. Coop.	Centrale termoelettrica	Via Grua, 19 - 27034 (PV)	F1 (1), F2 (8), F3 (1), F4 (10), F5 (13), F6 (10), F7 (10), F8 (10), F9 (10)	APPROVATO
1609	Gelsia Calore Srl	Teleriscaldamento Seregno	Viale del Cimitero, snc - 20038 (MI)	F1 (2), F2 (10), F3 (10), F4 (2), F5 (10)	NECESSARIO AGGIORNAMENTO PIANO DI MONITORAGGIO ENTRO IL 31/01/2011

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

<b>N. Aut</b>	<b>Gestore</b>	<b>Denominazione Impianto</b>	<b>Indirizzo Impianto</b>	<b>Fonti</b>	<b>Aggiornamento del piano di monitoraggio</b>
106	ILVA S.p.A.	ILVA S.p.A. Stabilimento di Genova Cornigliano	Via Pionieri e Aviatori d'Italia, 8 - 16100 Genova Cornigliano (GE)	F1 (2), F2 (1), F3 (10), F4 (7)	APPROVATO
109	GNL ITALIA SPA	STABILIMENTO GNL DI PANIGAGLIA	GNL Italia sede operativa di Panigaglia, S. Privata - 19025 FEZZANO (SP)	F1 (2), F2 (1), F3 (10)	APPROVATO
683	Massimo Casinelli	C&C s.r.l.	via Ferrazza, SNC - 03030 Broccostella (FR)	F1 (75)	NON NECESSARIO
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)	NON NECESSARIO
825	ISAB ENERGY S.r.l.	IMPIANTO IGCC	Ex SS 114, Km 144, snc - 96010 PRIOLO GARGALLO (SR)	F1 (11), F2 (1), F3 (4), F4 (13), F5 (11), F6 (3), F7 (3), F8 (1), F9 (10)	APPROVATO
931	METAN ALPI SESTRIERE srl	CENTRALE DI COGENERAZIONE E TELERISCALDAMENTO	Via Azzurri d'Italia, SNC - 10058 Losetta (TO)	F1 (10), F2 (10), F3 (10), F5 (10), F6 (1), F7 (1), F8 (1), F9 (1), F10 (1), F11 (1), F12 (1), F13 (1), F14 (10)	APPROVATO AGGIORNAMENTO PIANO DI MONITORAGGIO DI CUI ALLA DELIBERA 21/2010.

<b>N. Aut</b>	<b>Gestore</b>	<b>Denominazione Impianto</b>	<b>Indirizzo Impianto</b>	<b>Fonti</b>	<b>Aggiornamento del piano di monitoraggio</b>
993	ALCE S.p.A.	ALCE S.p.A.	Privata Alce, 1/2 - 55021 Fornoli (LU)	F1 (1), F2 (218), F3 (227)	APPROVATO
1191	SOLVAY CHIMICA BUSSE SPA	SOLVAY CHIMICA BUSSE SPA STABILIMENTO DI BUSSE	P.LE ELETTROCHIMICA, 1 - 65022 BUSSE OFFICINE (PE)	F2 (1), F3 (1), F4 (1), F5 (1), F6 (1)	NON NECESSARIO
1549	HERA SPA	TRL SEDE BO - CENTRALE COGEN BERTI PICHAT	VIALE BERTI PICHAT, 2/4 - 40127 BOLOGNA (BO)	F1 (10), F2 (10), F3 (1), F4 (1), F5 (10)	NON NECESSARIO
1572	Amga Legnano Spa	Cogenerazione Legnano	via per Busto Arsizio, 53 - 20025 Legnano (MI)	F1 (1), F2 (1), F3 (1), F4 (1), F5 (10), F6 (10), F8 (10), F9 (1)	APPROVATO

**Elenco delle autorizzazioni a emettere gas a effetto serra annullate**

<b>N. Aut</b>	<b>Gestore</b>	<b>Denominazione Impianto</b>	<b>Indirizzo Impianto</b>
867	Biomasse Italia S.p.A.	Centrale di Crotone	S.S. 106 Zona Industriale, SNC - 88900 Passovecchio (KR)
1191	SOLVAY CHIMICA BUSSI SPA	SOLVAY CHIMICA BUSSI SPA STABILIMENTO DI BUSSI	P.LE ELETTROCHIMICA, 1 - 65022 BUSSI OFFICINE (PE)
1194	Terni EN.A. S.p.A.	Terni EN.A. S.p.A. Impianto di Termovalorizzazione	Via Giuseppe Ratini - Località Maratta Bassa, 23 - 05100 TERNI (TR)
1417	Manutencoop Facility Management S.p.A.	Ospedale Generale Regionale - Torrette di Ancona	Conca, 1 - 60100 Torrette di Ancona (AN)

**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**

<b>N. Aut</b>	<b>Gestore</b>	<b>Denominazione Impianto</b>	<b>Indirizzo Impianto</b>
57	Calce Dolomia S.p.A.	Calce Dolomia S.p.A. - Stabilimento di Bernezzo	Via Alpi, SNC - 12010 BERNEZZO (CN)
99	Alma Petroli Spa	Raffineria di greggi e oli pesanti	Baiona, 195 - 48100 RAVENNA (RA)
104	Calce Dolomia S.p.A.	Calce Dolomia S.p.A. - Stabilimento di Genova	Via Chiaravagna, 144r - 16100 Sestri Ponente (GE)
181	EUROPIZZI SPA	EUROPIZZI SPA	VIA PROVINCIALE, 455 - 24059 URGNANO (BG)
268	VILLAGA CALCE SPA	CERAINO	VIA SOMAN, 2597 - 37020 CERAINO (VR)
308	VILLAGA CALCE SPA	VILLAGA	VIA FORNACE, 18-20 - 36021 FORNACE (VI)
327	FASSA SPA	PRODUZIONE CALCE VIVA/SPRESIANO	VIA FORNACI, 8 - 31027 SPRESIANO (TV)
362	ENEL PRODUZIONE S.p.A.	CENTRALE TERMOELETTRICA DI PORTO TOLLE	VIA C. MENOTTI, 32 - 45018 POLESINE CAMERINI (RO)
425	Unieco S.c.r.l.	Unieco Fornace Fosdondo	Via Fosdondo, 55 - 42015 Fosdondo (RE)

<b>N. Aut</b>	<b>Gestore</b>	<b>Denominazione Impianto</b>	<b>Indirizzo Impianto</b>
568	SANAC S.p.a.	SANAC - STABILIMENTO DI MASSA	VIA DORSALE, 7 - 54100 MASSA (MS)
616	ENEL PRODUZIONE S.p.A.	CENTRALE TERMOELETTRICA DI LIVORNO	VIA SALVATORE ORLANDO, 15 - 57100 LIVORNO (LI)
621	ENEL PRODUZIONE S.p.A.	CENTRALE TERMOELETTRICA DI PIOMBINO	n.d., SNC - 57025 TORRE DEL SALE (LI)
631	FORNACI BAGLIONI S.R.L.	FORNACI BAGLIONI	VIA VALDASCIONE, 37 - 52020 LATERETO (AR)
632	So.la.va. S.p.A.	So.la.va. S.p.A.	Via Urbinese, 45/F - 52026 Matassino (AR)
664	ENEL PRODUZIONE S.p.A.	CENTRALE TERMOELETTRICA DI MONTALTO DI CASTRO	n.d., SNC - 01014 PIAN DEI GANGANI (VT)
667	ENEL PRODUZIONE S.p.A.	CENTRALE TERMOELETTRICA DI TORREVALDALIGA NORD	VIA AURELIA NORD, 30 - 00053 CIVITAVECCHIA (RM)
769	ENEL PRODUZIONE S.p.A.	CENTRALE TERMOELETTRICA DI BRINDISI SUD	n.d., SNC - 72100 CERANO, TUTURANO (BR)
714	Snam Rete Gas S.p.A	Centrale di compressione gas di Montesano sulla Marcellana	Frazione Tardiano, SNC. - 84033 Perito Grande (SA)
733	PILKINGTON ITALIA SPA	Pilkington Italia S.p.A. stabilimento di San Salvo	Zona Industriale San Salvo, SNC - 66050 San Salvo (CH)
802	Raffineria di Milazzo S.C.p.A.	Raffineria di Milazzo	Contrada Mangiavacca, 1 - 98057 Milazzo (ME)
804	EDIPOWER SPA	CENTRALE TERMOELETTRICA DI SAN FILIPPO DEL MELA	CONTRADA ARCHI MARINA, SNC - 98044 SAN FILIPPO DEL MELA (ME)

<b>N. Aut</b>	<b>Gestore</b>	<b>Denominazione Impianto</b>	<b>Indirizzo Impianto</b>
820	ENEL PRODUZIONE S.p.A.	CENTRALE TERMOELETTRICA DI AUGUSTA	n.d., SNC - 96011 Contrada Bufalara (SR)
826	ERG Power S.r.l.	ERG Power	Ex SS 114, Litoranea Priolese, Km 9,5, snc - 96010 Priolo Gargallo (SR)
834	SANAC S.p.A.	SANAC S.p.A. Stabilimento di Assemini	IV strada zona ind. Macchiareddu, SNC - 09032 Macchiareddu (CA)
839	ENEL PRODUZIONE S.p.A.	CENTRALE TERMOELETTRICA DI SULCIS	n.d., SNC - 09010 PORTOVESME (CA)
1138	CAVIRO SOC COOP AGRICOLA	CAVIRO DISTILLERIE SRL	CONVERTITE, 8 - 48018 FAENZA (RA)
1224	Calce S. Pellegrino S.p.A.	Calce S. Pellegrino S.p.A. - Stabilimento di Palagianò	Contrada Lupini, SNC - 74019 PALAGIANO (TA)
1225	Calce S. Pellegrino S.p.A.	Calce S. Pellegrino S.p.A. - Stabilimento di Narni	Strada Amerina, SNC - 05035 S. Pellegrino (TR)
1226	Calce S. Pellegrino S.p.A.	Calce S. Pellegrino S.p.A. - Stabilimento di Itri	S.S. Appia Km. 134,00, SNC - 04020 ITRI (LT)
1308	Unicalce S.p.a.	Unicalce - Stabilimento di Rauscedo	Via Maniago, 54 - 33095 Fraz. Rauscedo (PN)
1351	Unicalce S.p.A.	Unicalce - Stabilimento di Sedrina	Via Cacosio, 2 - 24010 SEDRINA (BG)
1352	Unicalce S.p.A.	Unicalce - Stabilimento di Lisso	Via Lisso, 12 - 24010 Lisso (BG)
1358	Yara Italia spa	Impianto di produzione ammoniacale e urea	P.le Donegani, 12 - 44100 Ferrara (FE)



<b>N. Aut</b>	<b>Gestore</b>	<b>Denominazione Impianto</b>	<b>Indirizzo Impianto</b>
1412	MUTTI S.p.a.	MUTTI S.p.a.	VIA TRAVERSETOLO, 28 - 43022 MONTECHIARUGOLO (PR)

## 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 <sup>3</sup> e con una densità di colata per forno >300 kg/m <sup>3</sup>
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	