

Direzione Regionale: TERRITORIO, URBANISTICA, MOBILITA E RIFIUTI

Area: CICLO INTEGRATO DEI RIFIUTI

DETERMINAZIONE

N. G00063 del 13/01/2016

Proposta n. 21114 del 28/12/2015

Oggetto:

A.R.I.A. (Acea Risorse e impianti per l'ambiente) S.r.l. - Rinnovo ai sensi dell'art. 29-octies del D.lgs. 152/06 e s.m.i. della Autorizzazione Integrata Ambientale rilasciata con Decreto Commissariale n. 72 del 25 luglio 2007 e s.m.i. - Impianto di termovalorizzazione in località Valle Porchio della frazione di San Cesareo in comune di San Vittore del Lazio.

OGGETTO: A.R.I.A. (Acea Risorse e impianti per l'ambiente) S.r.l. - Rinnovo ai sensi dell'art. 29-octies del D.lgs. 152/06 e s.m.i. della Autorizzazione Integrata Ambientale rilasciata con Decreto Commissariale n. 72 del 25 luglio 2007 e s.m.i. - Impianto di termovalorizzazione in località Valle Porchio della frazione di San Cesareo in comune di San Vittore del Lazio.

**IL DIRETTORE DELLA DIREZIONE TERRITORIO,
URBANISTICA, MOBILITA' E RIFIUTI**

Su proposta del Dirigente dell'Area Ciclo Integrato dei Rifiuti

VISTO lo Statuto della Regione Lazio;

VISTA la L.R. n. 6 del 18 febbraio 2002, "Disciplina del sistema organizzativo della Giunta e del Consiglio e disposizioni relative alla dirigenza e al personale regionale";

VISTO il R.R. n. 1 del 6 settembre 2002, "Regolamento di organizzazione degli uffici e dei servizi della Giunta regionale" e s.m.i.;

VISTA la Deliberazione di Giunta Regionale del 29 maggio 2013 n. 112 con cui è stato conferito l'incarico di Direttore della Direzione Regionale "Territorio, urbanistica, mobilità e rifiuti" all'Architetto Manuela Manetti;

VISTA la Determinazione n. G10924 del 29 luglio 2014 con la quale è stato conferito l'incarico di Dirigente dell'Area Ciclo Integrato dei Rifiuti all'Ing. Flaminia Tosini;

VISTA la Determinazione n. G03592 del 21 marzo 2014, avente ad oggetto "Conferimento di delega di funzioni ai Dirigenti delle Aree della Direzione regionale territorio, urbanistica, mobilità e rifiuti";

VISTA la Direttiva 2010/75/UE relativa alle emissioni industriali (prevenzione e riduzione integrate dell'inquinamento);

VISTA la Direttiva 2008/98/CE del Parlamento europeo e del Consiglio del 19 novembre 2008 "Relativa ai rifiuti e che abroga alcune direttive";

VISTO il D.M. 24 aprile 2008 "Determinazione delle spese istruttorie di A.I.A.";

VISTO il D.lgs. 3 aprile 2006, n. 152 e s.m.i. "Norme in materia ambientale";

VISTO il D.lgs. 11 maggio 2005, n. 133 e s.m.i. "Attuazione della direttiva 2000/76/CE, in materia di incenerimento dei rifiuti";

VISTO il D.M. 31 gennaio 2005 "Linee guida per l'individuazione e l'utilizzazione delle migliori tecniche disponibili per le attività elencate nell'allegato I del D.lgs. 372/99";

VISTO il D.P.R. 15 luglio 2003, n. 254 "Regolamento recante disciplina della gestione dei rifiuti sanitari a norma dell'articolo 24 della legge 31 luglio 2002, n. 179";

VISTA la L.R. 9 luglio 1998, n. 27 e s.m.i. "Disciplina regionale della gestione dei rifiuti";

VISTO il D.M. 5 febbraio 1998 e s.m.i. “Individuazione dei rifiuti non pericolosi sottoposti alle procedure semplificate di recupero ai sensi degli articoli 31 e 33 del D.lgs 5 febbraio 1997, n.22”;

VISTA la Deliberazione del Consiglio Regionale 18 gennaio 2012, n. 14 che approva il Piano regionale gestione dei rifiuti;

VISTA la Deliberazione di Giunta Regionale 17 aprile 2009, n. 239 recante nuovi criteri riguardanti la prestazione delle garanzie finanziarie previste per il rilascio delle autorizzazioni all’esercizio delle operazioni di gestione dei rifiuti nel territorio regionale;

VISTA la Deliberazione di Giunta Regionale 18 aprile 2008, n. 239 recante le modalità dei procedimenti per il rilascio delle autorizzazioni all’esercizio delle operazioni di gestione dei rifiuti nel territorio regionale;

VISTA la L. 7 agosto 1990, n. 241 e s.m.i. recante norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi;

VISTA la L. 11 novembre 2014, n. 164 “Conversione in legge, con modificazioni, del D.L. 133/2014 – Misure urgenti per l’apertura dei cantieri, la realizzazione delle opere pubbliche e l’emergenza del dissesto idrogeologico;

VISTA la decisione 2014/955/UE che modifica la decisione 2000/532/CE relativa all’elenco dei rifiuti ai sensi della direttiva 2008/98/CE del Parlamento europeo e del Consiglio;

VISTO il Regolamento (UE) n. 1357/2014 che disciplina la classificazione dei rifiuti in relazione al loro contenuto di sostanze pericolose pertinenti che, se presenti in determinate concentrazioni, determinano l’attribuzione ai rifiuti stessi di una o più caratteristiche di pericolo di cui all’allegato III alla direttiva 2008/98/CE;

VISTO il D.L. 4 luglio 2015, n. 92 “Misure urgenti in materia di rifiuti e di autorizzazione integrata ambientale, nonché per l’esercizio dell’attività d’impresa di stabilimenti industriali di interesse strategico nazionale”;

PRESO ATTO che la Società A.R.I.A. (Acea Risorse e impianti per l’ambiente) Srl, con sede legale a Terni in via Giordano Bruno n. 7 (di seguito Società) C.F e P.IVA 12070130153, gestisce l’impianto di termovalorizzazione codice IPPC 5.2, ubicato in località Valle Porchio della frazione di San Cesareo in comune di San Vittore del Lazio composto da tre linee di termovalorizzazione di cui le linee 2 e 3 in esercizio e la linea 1 in fase di ristrutturazione, in virtù della Autorizzazione Integrata Ambientale rilasciata con Decreto Commissariale n. 72 del 25/7/2007 integrato dai seguenti atti:

- Determinazione B4780 del 15/12/2008 “*Modifica dell’Autorizzazione Integrata Ambientale rilasciata con Decreto Commissariale n. 72 del 25 luglio 2007, così come modificato ed integrato dal decreto Commissariale n. 2 del 13 marzo 2008*”;
- Determinazione B0991 del 19/3/2009 “*Autorizzazione Integrata Ambientale, art. 10 D.Lgs 59/05 – Modifica non sostanziale dell’impianto, aggiornamento Autorizzazione Integrata Ambientale rilasciata con Decreto Commissariale n. 72/2007 e s.m.i.*”;
- Determinazione B3170 del 16/7/2009 “*EALL S.r.l. - Aggiornamento Autorizzazione Integrata Ambientale ex D.lgs. 59/05, rilasciata con Decreto Commissariale n. 72/2007 e s.m.i. e contestuale voltura Determinazione n. B0991/2009*”;
- Determinazione B0008 del 12/01/2010 “*EALL S.r.l. - Errata corrige alla Determinazione n. B3170 del 16 luglio 2009 "Voltura Determinazione B0991/2009 in favore di Terna S.p.A.*”;

- Determinazione B0009 del 12/01/2010 “EALL S.r.l. - Aggiornamento Autorizzazione Integrata Ambientale ex D.lgs. 59/05 rilasciata con Decreto Commissariale n. 72/2007 e s.m.i.”;
- Nota prot. 67633 del 04/04/2011 avvio all’esercizio provvisorio e gestione assistita linea 2;
- Determinazione B4729 del 13/6/2011: “E.A.L.L. (Energia Ambiente litorale laziale) S.r.l. – Presa d’atto avvio dell’esercizio provvisorio e della gestione assistita all’esercizio della linea 3”;
- Determinazione B9170 del 01/12/2011 “EALL S.r.l. - Impianto di Termovalorizzazione di San Vittore del Lazio (FR) autorizzato con Decreto Commissariale n.72/2007 e s.m.i. Voltura Decreto Commissariale n. 72/2007 e s.m.i. in favore della Società A.R.I.A. (Acea Risorse e Impianti per l'Ambiente) S.p.A.”
- Determinazione B00877 del 14/02/2012: “A.R.I.A. (Acea Risorse e Impianti per l’ambiente) S.p.A. – Presa d’atto della conclusione dell’esercizio provvisorio e gestione assistita e messa in esercizio della linea 2”;
- Determinazione B02430 del 27/4/2012: “A.R.I.A. (Acea Risorse e Impianti per l’Ambiente) S.p.A. – Presa d’atto della conclusione dell’esercizio provvisorio e gestione assistita e messa in esercizio della Linea 3”
- Determinazione B05477 del 20/8/2012 “A.R.I.A. (Acea Risorse e Impianti per l’Ambiente) S.r.l. - Aggiornamento, ai sensi dell’art. 29-nonies del D.lgs. 152/06 e s.m.i., dell’Autorizzazione Integrata Ambientale rilasciata con Decreto Commissariale n. 72 del 25 luglio 2007 e s.m.i.
- Determinazione G07575 del 18/06/2015 “Art. 35 L. 164/2014 - A.R.I.A. (Acea Risorse e impianti per l'ambiente) Srl – Impianto di termovalorizzazione località Valle Porchio in comune di San Vittore del Lazio (FR) – Autorizzazione integrata ambientale di cui al Decreto Commissariale n. 72 del 25/7/2007 e s.m.i. – Adeguamento a saturazione del carico termico per l'esercizio delle linee di combustione 2 e 3 fino ad una capacità di trattamento pari a 260.480 t/anno”.

PRESO ATTO che la Società con nota 688 del 28/11/2011 acquisita al protocollo di questa Regione n. 213632 del 01/12/2011, così come previsto dal D.lgs. 59/05 e dal Decreto Commissariale n. 72/07 e s.m.i., ha presentato istanza di rinnovo dell’AIA vigente completa della documentazione tecnica;

RICHIAMATO che la medesima istanza non prevedeva variazioni delle caratteristiche dell’impianto di termovalorizzazione mentre le modifiche proposte dalla Società riguardavano la realizzazione, nel medesimo sedime di impianto, di edifici finalizzati ad un miglioramento degli spazi relativi alle attività amministrative nonché ad uno scopo didattico e divulgativo delle attività svolte presso l’impianto stesso e che pertanto, non avrebbero prodotto impatti negativi riconducibili alla lettera t) punto 8 All. IV e lettera ag) All. III della parte II del D.lgs. 152/06, come peraltro evidenziato dalla competente Area Valutazione Impatto Ambientale di questa Regione;

RICHIAMATO che l’Autorità competente in materia di VIA di questa Regione si è pronunciata positivamente dapprima con nota prot. 101346 del 18/6/2007 in merito alle linee di coincenerimento 1 e 2 e quantitativo annuo termovalorizzabile pari a 197.500 t e successivamente con nota prot. 10596 del 21/01/2008 in merito alle linee di coincenerimento 1, 2 e 3 e quantitativo annuo termovalorizzabile pari a 300.200 t anche per quanto attiene gli impatti e le emissioni in atmosfera, con una potenzialità termica nominale al focolare di 54Mw e di punta intorno ai 58 Mw;

ATTESO che con nota prot. 31670 del 20/02/2012, questa Regione ha avviato il procedimento istruttorio ai sensi degli artt. 7 e 8 della legge 241/90 e s.m.i, trasmesso la documentazione tecnica allegata all’istanza e convocato per il 06/03/12 la prima seduta della Conferenza dei servizi

finalizzata alla acquisizione dei pareri di rito che si è tenuta nelle successive sedute del 12/12/2012, 21/01/2014, 04/6/2014 e si è conclusa con la seduta del 09/6/2015 nel corso della quale si è preso atto di tutti i pareri favorevoli espressi e delle ulteriori osservazioni e richieste di integrazione da parte di Arpa Lazio;

ATTESO che con nota prot. 1063 del 25/6/2015 la Società ha trasmesso in formato elettronico tutta la documentazione tecnica aggiornata a tutti i partecipanti la conferenza dei servizi fornendo contestualmente chiarimenti e precisazioni a quanto richiesto da Arpa Lazio con nota prot. 46598 del 09/6/2015 e nel corso della seduta conclusiva della Conferenza dei servizi, che risulta così costituita:

Scheda A (da A1 a A9)

Allegati A10 – Certificato camera di commercio

Allegato A11 – Copia atti di proprietà

Allegato A12 – Certificato del sistema di gestione ambientale

Allegato A13 – Estratto topografico dell'area

Allegato A14 – Mappa catastale in scala 1:2000

Allegato A15 – Stralcio di PRG

Allegato A15.1 – Stralcio del PTPR

Allegato A18 – Concessione per la derivazione di acque pubbliche

Allegato A19 – Autorizzazione allo scarico delle acque (vedi allegato 26.3)

Allegato A20 - Autorizzazione allo scarico delle emissioni in atmosfera (vedi allegato 26.3)

Allegato A21 - Autorizzazione alla gestione dei rifiuti (vedi allegato 26.3)

Allegato A22 – Certificato prevenzione incendi

Allegato A23 – Parere di compatibilità ambientale

Allegato A24 – Relazione sui vincoli territoriali, urbanistici ed ambientali

Allegato A25 – Schema a blocchi

Allegato A25.1 – Schema a blocchi quantificato linea 1

Allegato A25.2 – Schema a blocchi quantificato linee 2 e 3

Allegato A26 - Altro

Allegato A26.1 – Licenza di officina

Allegato A26.2 – Atto di fusione società EALL srl nella società ARIA SpA

Allegato A26.3 – Decreto Commissario Emergenza Ambientale Lazio n. 72/2007

Allegato A26.4 – Qualifica IAFR linea 1 (decaduta)

Allegato A26.5 - Convenzione preliminare CIP6/92 linee 2 e 3

Allegato A26.6 – Concessione di derivazione acqua pubblica

Allegato A26.7 – Planimetria generale impianto

Allegato A26.8 – Certificato di collaudo

Allegato A26.9 – Licenza edilizia

Allegato A26.10 – Estratto qualifica FER-E

Scheda B (da B1.1 a B1.4, da B2.1 a B2.4, da B3.1 a B3.2, da B4.1 a B4.2, da B5.1 a B5.2, da B6.A a B6.M, da B6.1 a B6.2, B7, da B8.1 a B8.2, da B9.1A a B9.1C, da B9.2A a B9.2C, da B10.1 a B10.2, da B11.1 a B11.2, da B12 a B17)

Allegato B18 – Relazione tecnica

Allegato B19.1 – Planimetria approvvigionamento e distribuzione idrica – Rete antincendio – Acque industriali – Acque potabili

Allegato B19.2 – Planimetria della rete metano, acqua DEMI e distribuzione ammoniacata stato attuale

Allegato B20.1 – Planimetria dello stabilimento con individuazione dei punti di emissione e trattamento degli scarichi in atmosfera

Allegato B20.2 – Planimetria dello stabilimento con individuazione dei punti di emissione e punti di emissione diffusi

Allegato B21.1 – Planimetria delle reti fognarie acque meteoriche di pioggia e acque da isole funzionali stato attuale

Allegato B21.2 – Planimetria delle reti fognarie acque meteoriche dei tetti stato attuale

Allegato B21.3 – Planimetria delle reti fognarie acque nere e della rete piezometrica stato attuale
Allegato B22 – Planimetria dello stabilimento con individuazione delle aree per lo stoccaggio di materie e rifiuti
Allegato B23 – Planimetria clima acustico
Allegato B24 – Identificazione e quantificazione dell’impatto acustico
Allegato B26 – Analisi acque meteoriche

Scheda C (da C1 a C5)

Allegato C6 – Relazione tecnica
Allegato C7 – Nuovo schema a blocchi
Allegato C8.1 – Planimetria modificata della rete antincendio, delle acque industriali e dell’acqua potabile
Allegato C8.2 – Planimetria modificata della rete metano, acqua DEMI e produzione ammoniacca
Allegato C9.1 – Planimetria modificata dello stabilimento con individuazione dei punti di emissione e trattamento degli scarichi in atmosfera
Allegato C9.2 – Planimetria modificata dello stabilimento con individuazione dei punti di emissione e punti di emissione diffuse in atmosfera
Allegato C10.1 – Planimetria modificata delle reti fognarie e delle acque meteoriche di prima pioggia e acque da isole funzionali stato di progetto
Allegato C10.2 – Planimetria modificata delle reti fognarie acque meteoriche dei tetti stato di progetto
Allegato C10.3 – Planimetria modificata delle reti fognarie acque nere e della rete piezometrica
Allegato C10.4 – Planimetria modificata delle reti di smaltimento acque nere
Allegato C11 – Planimetria modificata dello stabilimento con individuazione delle aree per lo stoccaggio di materie e rifiuti

Scheda D (da D1 a D4)

Allegato D5 – Relazione tecnica su dati e modelli meteorologici
Allegato D6 – Identificazione e quantificazione degli effetti delle emissioni in aria e confronto con SQA per la proposta impiantistica per la quale si richiede l’autorizzazione
Allegato D7 – Identificazione e quantificazione degli effetti delle emissioni in acqua e confronto con SQA per la proposta relativa alla linea attuale
Allegato D8 - Identificazione e quantificazione del rumore e confronto con valore minimo accettabile per la proposta impiantistica per la quale si richiede l’autorizzazione
Allegato D9 – Riduzione, recupero ed eliminazione dei rifiuti e verifica di accettabilità
Allegato D10 – Analisi energetica per la proposta impiantistica per la quale si richiede l’autorizzazione
Allegato D11 - Analisi di rischio per la proposta impiantistica per la quale si richiede l’autorizzazione
Allegato D12 – Ulteriori identificazioni degli effetti ed analisi degli effetti cross-media per la proposta impiantistica per la quale si richiede l’autorizzazione
Allegato D13 – Relazione tecnica su analisi opzioni alternative in termini di emissioni e consumi
Allegato D14 - Relazione tecnica su analisi opzioni alternative in termini di effetti ambientali
Allegato D15 – Relazione di risposta note CDR del 10_4_2012
Allegato D16 – Relazione idrogeologica

Scheda E – Piano di Monitoraggio e Controllo

Allegato E1 – Procedure per il campionamento del CSS – Linea 1
Allegato E1A – Modulo di verifica stoccaggi
Allegato E2 – Procedura per il campionamento dei fanghi Linee 1 – 2 – 3
Allegato E3 – Procedura per il campionamento al camino delle diossine e dei furani
Allegato E4 - Procedura per il campionamento delle scorie
Allegato E5 – Modalità di campionamento delle ceneri e del PSR
Allegato E6 – Procedure per il campionamento del CDR/CSS – Linee 2 – 3
Allegato E7 – Procedura per il campionamento del pulper
Allegato E8 – Gestione non conformità combustibile in ingresso
Allegato E9 – Procedure per il campionamento PM10 con stazione fissa – procedure di campionamento PM10 e IPA, diossine e furani con stazione mobile
Allegato E10 – Registro degli autocontrolli
Allegato E11 – Relazione su classificazione delle scorie

Allegato E12 – Manuale sistema di pesatura Anthea
Allegato E13 – Registri di manutenzione
Allegato E14 – Schede di ispezione/registri di manutenzione
Allegato E15 – Manuale sistema di controllo sorgenti radioattive Saphymo

Sintesi non tecnica

Relazione tecnica sistemazioni esterne e viabilità – Rel. F
Viabilità e parcheggi – Planimetria
Nuova pesa a ponte – stato di progetto
Recinzione perimetrale d’impianto – planimetria e particolari costruttivi – stato di progetto
Planimetria delle sistemazioni a verde – stato di progetto

Planimetria installazione di una cabina fissa di monitoraggio delle immissioni nel comune di San Vittore del Lazio

Planimetria installazione di una cabina fissa di monitoraggio delle immissioni nel comune di Cervaro

Relazione tecnica Edificio A
Edificio A – Pianta e sezioni con specifiche – stato attuale
Edificio A – Prospetti e pianta della copertura – stato attuale
Edificio A – Prospetti – stato di progetto
Edificio A – Pianta e sezioni– stato di progetto
Edificio A – Impianto condizionamento
Edificio A – Impianto idrico-fognante
Edificio A – Impianto elettrico

Relazione tecnica Edificio B
Edificio B – Pianta, prospetti e sezioni– stato attuale
Edificio B – Edificio spogliatoi – Pianta e prospetti– stato di progetto
Edificio B – Edificio spogliatoi – Pianta della copertura, sezioni – stato di progetto
Edificio B – Impianto di climatizzazione
Edificio B – Impianto idrico-fognante
Edificio B – Impianto elettrico

Relazione tecnica Edificio D
Edificio D – Pianta piano terra – piano primo piano della copertura - assonometrie
Edificio D – Sezioni A-A e B-B – Prospetti – Viste prospettiche
Edificio D – Impianto condizionamento
Edificio D – Impianto idrico-fognante
Edificio D – Impianto elettrico

Relazione tecnica Edificio E
Edificio E – Officina e Magazzino - Pianta - stato di progetto
Edificio E – Officina e Magazzino - Prospetti - stato di progetto
Edificio E – Officina e Magazzino - Sezioni - stato di progetto
Edificio E – Officina e Magazzino – Pianta della copertura - stato di progetto
Edificio E – Impianto condizionamento
Edificio E – Impianto idrico-fognante
Edificio E – Impianto elettrico

RICHIAMATO che la Società ha sempre trasmesso con la cadenza prevista dalla Autorizzazione vigente sia i report relativi al rilevamento delle polveri sottili ed alla qualità dell’aria per quanto attiene le stazioni di rilevamento presenti nei comuni di San Vittore del Lazio e di Cervaro, che la relazione ambientale annuale;

VISTA la certificazione EMAS trasmessa dalla Società con nota prot. 99/15 del 20/01/2015;

VISTA la Determinazione G10303 del 31/08/2015 A.R.I.A. S.r.l. - Istanza di rinnovo della Autorizzazione Integrata Ambientale rilasciata con Decreto Commissariale n. 72 del 25 luglio 2007 e s.m.i. - Impianto di termovalorizzazione di San Vittore del Lazio – Conclusione del procedimento ai sensi dell'art. 29-octies del D.lgs. 152/06 e art. 14-ter della legge 241/90;

RICHIAMATO che:

- la conferenza di servizi, indetta ai sensi del combinato disposto della L. 241/90 e del D.lgs. 152/2006, ha iniziato i propri lavori il 6/3/2012;
- il D.lgs. 46/2014 ha disposto all'art. 29, che i procedimenti avviati entro il 7 gennaio 2013 dovessero essere conclusi secondo le procedure vigenti alla data di presentazione ed entro 75 gg dalla entrata in vigore del medesimo Decreto, salvo espressa richiesta da parte dell'istante di passare al nuovo regime;
- la medesima procedura di rinnovo non si è conclusa nei termini sopra richiamati;
- il procedimento di rinnovo era in fase avanzata e che, ai fini della conclusione del medesimo, era necessario acquisire il solo parere sul Piano di Monitoraggio e controllo della competente Agenzia regionale per la protezione ambientale;
- la Società non ha mai presentato richiesta di passare al nuovo regime;
- questa Autorità avrebbe proceduto alla conclusione del procedimento di rinnovo dell'Autorizzazione Integrata Ambientale avviato in data 06/03/2012;
- con nota prot. 364905 del 25/6/2014 questa Autorità ha comunicato alla Società che l'impianto avrebbe potuto proseguire la propria attività sulla base dell'Autorizzazione Integrata vigente, sino alla conclusione del procedimento di rinnovo, così come previsto dall'art. 29 octies comma 11 del D.lgs. 152/06;

PRESO ATTO che, in conformità alla normativa vigente all'atto dell'istanza (art. 29-octies comma 3 del D.lgs. 152/2006 e s.m.i., e tenuto conto della Certificazione EMAS sopra richiamata, la presente autorizzazione ha durata 8 (otto) anni a partire dal 25/7/2013 (data di scadenza del Decreto n. 72/2007) e fino al 25/7/2021;

RITENUTO che, alla scadenza del 25/7/2021, questa Autorità procedente provvederà al riesame della AIA ai sensi dell'art. 29-octies del D.lgs. 152/2006 e s.m.i.;

RITENUTO NECESSARIO richiamare che all'atto della conclusione dei lavori di revamping della linea 1, la Società dovrà darne comunicazione e trasmettere gli atti ed i certificati di collaudo tecnico funzionale delle opere realizzate a questa Autorità competente che, a seguito di apposita visita, con Determinazione di presa d'atto autorizzerà l'esercizio nei limiti della capacità di trattamento valutata dall'Autorità competente in materia di VIA di questa Regione che si è pronunciata positivamente dapprima con nota prot. 101346 del 18/6/2007 in merito alle linee di coincenerimento 1 e 2 e quantitativo annuo termovalorizzabile pari a 197.500 t e successivamente con nota prot. 10596 del 21/01/2008 in merito alle linee di coincenerimento 1, 2 e 3 e quantitativo annuo termovalorizzabile pari a 300.200 t anche per quanto attiene gli impatti e le emissioni in atmosfera, con una potenzialità termica nominale al focolare di 54Mw e di punta intorno ai 58 Mw, ferme restando le capacità massime delle singole linee come riportate al precedente paragrafo 3) "tipologie e quantitativi di rifiuti autorizzati in ingresso all'impianto e relative operazioni di gestione". Per quantitativi superiori, la Società dovrà verificare, presso le strutture regionali competenti in materia di VIA, la necessità di attivare apposita procedura.

RICHIAMATO che:

- con nota prot. 134103 del 11/3/2015 questa Autorità competente ha chiesto, tra l'altro, all'Arpa Lazio l'esecuzione di un controllo straordinario sulla qualità delle acque sotterranee ai sensi dell'art. 29-decies comma 4 del D.lgs. 152/2006 e s.m.i.;
- con nota prot. 63999 del 07/8/2015 l'Arpa Lazio ha trasmesso gli esiti di tale controllo;
- con nota prot. 507978 del 24/9/2015 questa Autorità competente ha convocato un incontro tecnico con Arpa Lazio per valutazioni sugli esiti dei controlli esperiti in relazione al quadro geologico e geochimico al contorno dell'impianto di cui trattasi;

RITENUTO che, in riferimento a quanto sopra, questa Autorità competente potrà modificare ulteriormente il Piano di Monitoraggio e Controllo allegato al presente atto;

RICHIAMATO che il 01/01/2016 il D.lgs. 133/2005 sarà abrogato per effetto dell'introduzione del Titolo III-bis all'interno del D.lgs. 152/06 Parte IV (rifiuti);

PRESO ATTO che l'impianto è adeguato al dettato normativo del Titolo III-bis del D.lgs. 152/06 come esposto nel PMeC allegato al presente atto;

PRESO ATTO che la Società, nelle more del rilascio dell'autorizzazione richiesta ha presentato con nota prot. 1061 del 25/6/2015 l'appendice n. 10 alla polizza fidejussoria n. 273674885 della Generali Global Corporate & Commercial con scadenza 31/12/2017;

RICHIAMATO di subordinare l'efficacia dell'Autorizzazione alla presentazione secondo le modalità previste dalla D.G.R. 239/2009, entro e non oltre 90 giorni dalla data di notifica del presente atto, dell'aggiornamento/appendice delle garanzie finanziarie già prestate. L'importo, non potrà essere ridotto a seguito di certificazione, vista l'abrogazione dell'art. 210 del D.lgs. 152/2006 e s.m.i. ad opera dell'art. 39, comma 3 del D.lgs. 205/2010. Nella polizza di fidejussione si dovrà fare esplicito riferimento al presente atto e alla D.G.R. 239/2009. La durata deve essere pari alla durata dell'autorizzazione maggiorata di anni due;

PRESO ATTO che con nota prot. 100622 del 29/10/2015 la Società ha trasmesso l'attestazione del versamento degli oneri istruttori di cui al D.M. 24/04/2008 e dichiarato che, a seguito dell'entrata in vigore del D.lgs. 46/2014 con la conseguente abrogazione del D.lgs. 133/2005 a far data dal 01/01/2016, i limiti alle emissioni previsti dalla vigente AIA sono conformi o più restrittivi di quelli previsti dalla nuova normativa;

RITENUTO infine, di poter rilasciare l'atto di rinnovo dell'autorizzazione integrata ambientale ai sensi dell'art. 29-octies del D.lgs. 152/06 di cui al Decreto n. 72 del 25 luglio 2007 e s.m.i., in linea con quanto riportato nella determinazione conclusiva della conferenza di servizi n. G10303 del 31/08/2015;

DETERMINA

Per i motivi espressi in premessa che qui si intendono integralmente richiamati:

- di rinnovare ai sensi dell'art. 29-octies del D.lgs. 152/06 la Autorizzazione Integrata Ambientale di cui al Decreto Commissariale n. 72 del 25 luglio 2007 e s.m.i. per l'impianto di termovalorizzazione sito in località Valle Porchio della frazione di San Cesareo in comune di San Vittore del Lazio (FR), secondo la documentazione tecnica richiamata in premessa, della A.R.I.A. (Acea Risorse e impianti per l'ambiente) Srl, avente sede legale a Terni in via Giordano Bruno n. 7 - C.F e P.IVA 12070130153;

- di dare atto che in conformità alla normativa vigente all'atto dell'istanza (art. 29-octies comma 3 del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i., e tenuto conto della Certificazione EMAS di cui in premessa, la presente autorizzazione ha durata 8 (otto) anni a partire dal 25/7/2013 (data di scadenza del Decreto n. 72/2007);
- di dare atto che il presente provvedimento, ai sensi dell'art. 29-quater comma 11 del D.lgs. 152/2006, sostituisce le seguenti autorizzazioni:
 - Autorizzazione alle emissioni in atmosfera, fermi restando i profili concernenti aspetti sanitari, di cui alla parte V del D. lgs.152/06;
 - Autorizzazione agli scarichi ai sensi degli artt. 100 e ss, parte III, del D.lgs. 152/06
 - Autorizzazione all'esercizio ai sensi degli artt. 208 e ss, parte IV, del D.lgs. 152/06;
- di prescrivere al gestore dell'impianto di osservare le condizioni tutte richiamate negli:
 - Allegato tecnico
 - Piano di Monitoraggio e Controlloche costituiscono parte integrante e sostanziale del presente provvedimento;
- di subordinare l'efficacia della presente autorizzazione alla presentazione secondo le modalità previste dalla D.G.R. 239/2009, entro e non oltre 90 giorni dalla data di notifica del presente atto, dell'aggiornamento/appendice delle garanzie finanziarie già prestate. L'importo, non potrà essere ridotto a seguito di certificazione, vista l'abrogazione dell'art. 210 del D.lgs. 152/2006 e s.m.i. ad opera dell'art. 39, comma 3 del D.lgs. 205/2010. Nella polizza di fidejussione si dovrà fare esplicito riferimento al presente atto e alla D.G.R. 239/2009. La durata deve essere pari alla durata dell'autorizzazione maggiorata di anni due;
- di prescrivere che all'atto della conclusione dei lavori di revamping della linea 1, la Società dovrà darne comunicazione e trasmettere gli atti ed i certificati di collaudo tecnico funzionale delle opere realizzate a questa Autorità competente che, a seguito di apposita visita, con Determinazione di presa d'atto autorizzerà l'esercizio nei limiti della capacità di trattamento valutata dall'Autorità competente in materia di VIA di questa Regione che si è pronunciata positivamente dapprima con nota prot. 101346 del 18/6/2007 in merito alle linee di coincenerimento 1 e 2 e quantitativo annuo termovalorizzabile pari a 197.500 t e successivamente con nota prot. 10596 del 21/01/2008 in merito alle linee di coincenerimento 1, 2 e 3 e quantitativo annuo termovalorizzabile pari a 300.200 t anche per quanto attiene gli impatti e le emissioni in atmosfera, con una potenzialità termica nominale al focolare di 54Mw e di punta intorno ai 58 Mw, ferme restando le capacità massime delle singole linee come riportate al precedente paragrafo 3) "tipologie e quantitativi di rifiuti autorizzati in ingresso all'impianto e relative operazioni di gestione". Per quantitativi superiori, la Società dovrà verificare, presso le strutture regionali competenti in materia di VIA, la necessità di attivare apposita procedura.

Alla scadenza del 25/7/2021, questa Autorità competente provvederà, ai sensi dell'art. 29-octies del D.lgs. 152/2006 e s.m.i., all'avvio della procedura di riesame della AIA.

Il mancato rispetto di quanto riportato nel presente atto ed in particolare nei piani di monitoraggio di cui ai punti precedenti, relativamente alle attività di competenza della società, costituirà l'avvio delle procedure di cui all'art. 29-decies, comma 9 del D.lgs. 152/2006 e s.m.i.;

Il presente atto è adottato ai sensi dell'art.29-sexies del Titolo IIIbis del D.lgs. 152/2006 e s.m.i. e non esonera la società dall'acquisizione di eventuali altre autorizzazioni che si rendessero necessarie per lo svolgimento dell'attività autorizzata con il presente atto.

La società dovrà corrispondere a proprio carico, ai sensi dell'art.33, comma 3bis, del D.lgs. 152/2006 e s.m.i. e secondo quanto disposto dal D.M. 24/04/2008, al pagamento delle tariffe per i costi sostenuti per i controlli, richiamati dall'art.29-decies comma 3 del D.lgs. 152/2006 e s.m.i.

Il presente provvedimento sarà oggetto di riesame da parte dell'Amministrazione Regionale, qualora si verifichi una delle condizioni di cui all'art. 29-octies, comma 4, del D.lgs. 152/2006 e s.m.i., o qualora venga meno la certificazione di cui al punto C. precedente.

I documenti e gli atti del procedimento relativi alla presente autorizzazione, nonché i dati relativi ai controlli delle emissioni richiesti dal presente atto, sono tutti depositati presso gli Uffici della Direzione regionale Territorio, Urbanistica, Mobilità e Rifiuti della Regione Lazio siti in via del Giorgione 129 – 00145 Roma, al fine della consultazione del pubblico.

Il presente atto sarà notificato alla A.R.I.A. S.r.l. e trasmesso ai Comuni di San Vittore del Lazio e Cervaro, alla Provincia di Frosinone, all'Arpa Lazio Frosinone, all'ISPRA Servizio Rifiuti e al Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, pubblicato sul BUR Lazio e sul sito web www.regione.lazio.it/rl_rifiuti.

Avverso il presente provvedimento, è ammesso ricorso giurisdizionale innanzi al Tribunale Amministrativo Regionale del Lazio nel termine di sessanta (60) giorni dalla comunicazione (ex artt. 29, 41 e 119 del D.lgs. 104/2010), ovvero ricorso straordinario al Capo dello Stato entro il termine di centoventi (120) giorni (ex art. 8 e ss. D.P.R. 1199/1971)

Allegati: Allegato tecnico
Piano di Monitoraggio e Controllo
Planimetria C11

Il Direttore Regionale
Arch. Manuela Manetti