



PROVINCIA DI NUORO

SETTORE
LAVORI PUBBLICI - PROTEZIONE CIVILE - AMBIENTE

Piazza Italia 22 08100 Nuoro Tel. 0784 238600 - Fax. 0784 238600
Web: www.provincia.nuoro.gov.it - pec: protocollo@pec.provincia.nuoro.it

DETERMINAZIONE N.

1813

DEL 27 NOV. 2015

Oggetto: Autorizzazione Integrata Ambientale al Consorzio Industriale di Macomer proprietario degli impianti di trattamento e smaltimento di rifiuti, gestiti dalla società Tossilo S.p.A : presa d'atto di integrazione documentale ed approvazione della modifica sostanziale per l'impianto di incenerimento di rifiuti urbani, in località Tossilo, Macomer per la realizzazione di una nuova linea di termovalorizzazione da 27,972 MWt.

IL DIRIGENTE

VISTI:

- la direttiva 2008/1/CE del 15 gennaio 2008 che modifica e sostituisce la direttiva 96/61/CE sulla prevenzione e riduzione integrate dell'inquinamento;
- il decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152 recante "Norme in materia ambientale" e ss.mm.ii;
- il decreto interministeriale del 24 aprile 2008 concernente "Modalità, anche contabili, e tariffe da applicare in relazione alle istruttorie e ai controlli previsti dal decreto legislativo 18 febbraio 2005, n. 59, recante attuazione integrale della direttiva 96/61/CE sulla prevenzione e riduzione integrate dell'inquinamento";
- la Circolare del Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio del 13 Luglio 2004 "Circolare interpretativa in materia di prevenzione e riduzione integrate dell'inquinamento, di cui al decreto legislativo 4 agosto 1999, n. 372, con particolare riferimento all'allegato I";
- la Legge Regionale 11 maggio 2006, n. 4, art. 22, comma 4, che individua la Provincia quale autorità competente al rilascio delle Autorizzazioni Integrate Ambientali (AIA);
- la Legge Regionale 18 maggio 2006, n. 6 relativa a "Istituzione dell'Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Sardegna (ARPAS)";
- la Legge Regionale 12 giugno 2006, n. 9, relativa al "Conferimento di funzioni e compiti agli enti locali";
- le Linee guida regionali in materia di Autorizzazione Integrata Ambientale, di cui alla Delibera della Giunta Regionale n. 43/15 del 11.10.2006, nonché la Guida alla compilazione della domanda di AIA e relativa modulistica di cui alla determinazione ds/da n. 1763/II del 16.11.2006;
- la Circolare n.1/2009 del Comitato Coordinamento Regionale IPPC "Prevenzione e riduzione integrata dell'inquinamento);
- la Deliberazione della Giunta Regionale n. 39/23 del 15 Luglio 2008 in cui sono fissati i criteri, le modalità e i parametri per la determinazione della garanzia finanziaria;
- il BRef comunitario "Reference Document on Best Available Techniques for Waste Incineration" (BREF on Waste Incineration di Agosto 2006) disponibile sul sito dell'EIPPCB (<http://eippcb.jrc.es>);

RICHIAMATE integralmente

- la determinazione dirigenziale n. 1964 del 25/06/2010, come modificata dalle determinazioni n. 1446 del 26/07/2013, n. 1693 del 12/09/2013, n. 1377 del 11/07/2014 e n. 1878 del 03/10/2014, n. 712 del 10/04/2015, concernente il rilascio dell'Autorizzazione Integrata Ambientale (AIA) al Consorzio Industriale di Macomer proprietario degli impianti di trattamento e smaltimento di rifiuti, gestiti dalla società Tossilo S.p.A :
 - impianto di incenerimento di rifiuti urbani, codice 5.2 dell'Allegato I del D. Lgs 59/2005, in località Tossilo, Macomer
 - impianto di discarica, codice 5.4 dell'Allegato I del D. Lgs 59/2005, in località Monte Muradu a Macomer;
 - attività connesse (impianto compostaggio qualità, biostabilizzazione e impianto selezione).
- la determinazione dirigenziale n. 1247 del 24/06/2014 di approvazione del Piano di Monitoraggio e Controllo (PMC);
- la determinazione dirigenziale 1289 del 29/07/2015 di approvazione della modifica sostanziale per l'impianto di incenerimento di rifiuti urbani (codice 5.2 dell'Allegato I del D. Lgs 59/2005) per la realizzazione di una nuova linea di termovalorizzazione da 27,972 Mwt. così articolata nei seguenti principali ambiti funzionali:
 - - Ricevimento, stoccaggio e movimentazione rifiuti
 - - Combustione e recupero termico
 - - Recupero energetico
 - - Trattamento fumi
 - - Ausiliari vari ;

PREMESSO CHE:

- nella premessa alla determinazione dirigenziale n. 1289 del 29/07/2015 sopra richiamata veniva evidenziato che, nella seduta della conferenza del 22/06/2015, il Comune di Macomer rappresentava di non poter esprimere in quella sede il parere sul permesso a costruire non avendo acquisito il parere del Comando dei Vigili del Fuoco di Nuoro, in quanto, non era ancora avvenuto il deposito presso suddetto Comando della documentazione da parte del gestore;
- il Consorzio Industriale in data 20/07/2015 con nota prot. 882 del 17/07/2015, ha trasmesso il progetto ai fini antincendio comunicando che lo stesso è stato consegnato Comando dei Vigili del Fuoco di Nuoro in data 03/07/2015;
- che il quadro autorizzativo 1. adottato con la determinazione dirigenziale n. 1289 del 29/07/2015 così recita :

punto a) : " *È APPROVATO il progetto definitivo presentato dal Consorzio Industriale di Macomer della nuova linea di termovalorizzazione presso l'impianto di trattamento di rifiuti sito nel territorio comunale di Macomer, località Tossilo, come riportato nell'allegato n. 2" (Planimetria dell'impianto), facente parte e sostanziale del presente provvedimento, con la condizione sospensiva dell'efficacia che sia acquisito il permesso a costruire rilasciato dal Comune di Macomer* " ;

al punto b) : " *È RITENUTA altresì autorizzata, a seguito del rilascio al permesso a costruire, ai sensi dell'art.29-nonies del d.lgs. 152/06, la modifica sostanziale per la realizzazione e l'esercizio della nuova linea di incenerimento per una potenzialità pari a 7,64 tonnellate/ora, corrispondenti a 183,6 tonnellate/giorno e 61.120 tonnellate/anno di rifiuto smaltito con una produzione di energia termica, al Carico Termico Nominale (CTN), pari a 27,97 MW [categoria 5.3-a di cui all'allegato VIII del D.lgs 152/06: Smaltimento o recupero dei rifiuti in impianti di incenerimento dei rifiuti non pericolosi con una capacità superiore a 3 Mg all'ora] di proprietà del Consorzio Industriale Provinciale di Macomer con sede legale a Macomer, e gestito dalla società Tossilo S.p.a..*

al punto c) : " *È STABILITO che, ove in sede di rilascio del permesso a costruire fossero richieste modifiche o integrazioni rispetto agli elaborati progettuali depositati agli atti, il presente provvedimento dovrà ritenersi sospeso sino a conclusione del necessario riesame* " .

Al punto d): " È DISPOSTO che il titolare dell'impianto provveda alla trasmissione immediata del permesso a costruire alla Provincia, all'Assessorato Difesa Ambiente e all'Arpas, anche ai fini del riesame di cui sopra in caso di variazioni progettuali";

CONSIDERATO CHE :

il Consorzio per la Zona Industriale di Macomer con nota prot. n. 1343 del 02/11/2015 acquisita al protocollo dell'Ente in data 03/11/2015 al n. 19816 ha provveduto a trasmettere, nel rispetto di quanto previsto al punto a) del Quadro Autorizzativo 1. della determinazione dirigenziale n. 1289 del 29/07/2015, sopra richiamata, il Permesso a Costruire n. 32 del 27/10/2015 rilasciato dal Comune di Macomer in data 02/11/2015;

con nota prot. 20656 del 16/11/2015 si è provveduto a richiedere al Consorzio per la Zona Industriale di Macomer ed al Comando dei Vigili del Fuoco di Nuoro copia del parere rilasciato in data 10/09/2015 prot. 5722, per l'attività di che trattasi ;

il Consorzio per la Zona Industriale di Macomer con nota prot. 1418 del 16/11/2015, acquisita al protocollo dell'Ente in data 17/11/2015 al n. 20698, riscontrando la richiesta fatta ha provveduto a trasmettere il parere rilasciato dal Comando dei Vigili del Fuoco di Nuoro;

PRESO ATTO che il permesso a costruire rilasciato dal Comune di Macomer non prevede richieste di modifiche o integrazioni rispetto agli elaborati progettuali depositati agli atti e che, pertanto, non è necessario procedere con il riesame della documentazione, così come previsto al punto c) quadro autorizzativo 1. adottato con la determinazione dirigenziale n. 1289 del 29/07/2015, essendo quella prodotta in istanza, e già esaminata nella fase istruttoria, in corso di validità;

RITENUTO per le motivazioni di cui sopra di dover prendere atto della documentazione integrativa presentata Consorzio Industriale di Macomer e, conseguentemente approvare il progetto definitivo della nuova linea di termovalorizzazione presso l'impianto di trattamento di rifiuti sito nel territorio comunale di Macomer, località Tossilo, come da elaborati progettuali depositati agli atti del procedimento;

RITENUTO altresì di dover autorizzare la modifica sostanziale per la realizzazione e l'esercizio della nuova linea di incenerimento per una potenzialità pari a 7,64 tonnellate/ora, corrispondenti a 183,6 tonnellate/giorno e 61.120 tonnellate/anno di rifiuto smaltito con una produzione di energia termica, al Carico Termico Nominale (CTN), pari a 27,97 MW [categoria 5.3-a di cui all'allegato VIII del D.lgs 152/06: Smaltimento o recupero dei rifiuti in impianti di incenerimento dei rifiuti non pericolosi con una capacità superiore a 3 Mg all'ora] di proprietà del Consorzio Industriale Provinciale di Macomer con sede legale a Macomer, e gestito dalla società Tossilo S.p.a;

DETERMINA

per le motivazioni esposte in narrativa :

1. di approvare il progetto definitivo presentato dal Consorzio Industriale di Macomer della nuova linea di termovalorizzazione presso l'impianto di trattamento di rifiuti sito nel territorio comunale di Macomer, località Tossilo, dando atto che la documentazione relativa al permesso a costruire n. 32 del 27/10/2015 rilasciata dal Comune di Macomer in data 02/11/2015, non prevede nella parte relativa al quadro prescrittorio, modifiche o integrazioni rispetto agli elaborati progettuali depositati agli atti che prevedano il riesame della documentazione;
2. di autorizzare, a seguito del rilascio al permesso a costruire, ai sensi dell'art.29-nonies del d.lgs. 152/06, la modifica sostanziale per la realizzazione e l'esercizio della nuova linea di incenerimento per una potenzialità pari a 7,64 tonnellate/ora, corrispondenti a 183,6 tonnellate/giorno e 61.120 tonnellate/anno di rifiuto smaltito con una produzione di energia termica, al Carico Termico Nominale (CTN), pari a 27,97 MW [categoria 5.3-a di cui all'allegato VIII del D.lgs 152/06: Smaltimento o recupero dei rifiuti in impianti di incenerimento dei rifiuti non pericolosi con una capacità superiore a 3 Mg all'ora] di proprietà del Consorzio Industriale Provinciale di Macomer con sede legale a Macomer, e gestito dalla società Tossilo S.p.a.

3. di dare atto che l'esercizio dell'impianto dovrà attenersi oltre che all'osservanza delle condizioni e prescrizioni indicate nel presente provvedimento e nella determinazione dirigenziale n. 1289 del 29/07/2015 e suoi allegati, al rispetto di tutte le prescrizioni legislative e regolamentari in materia di tutela ambientale, anche se emanate successivamente al presente atto, ed in particolare quelle prescritte in attuazione del D. Lgs. 152/2006 e delle Linee Guida regionali in materia di AIA (D.G.R. n. 43/15 del 11.10.2006).
4. Avverso il presente provvedimento è ammesso ricorso giurisdizionale innanzi al Tribunale Amministrativo Regionale della Sardegna entro il termine di 60 giorni dalla comunicazione, oppure ricorso straordinario al Capo dello Stato entro il termine di 120 giorni.
5. Ai sensi dell'articolo 29-quater, comma 13 del D. Lgs 152/2006, copia del presente provvedimento e di qualsiasi suo successivo aggiornamento sono messi a disposizione del pubblico presso gli uffici della Provincia.
6. Copia della presente autorizzazione viene trasmessa, per opportuna conoscenza e per gli eventuali provvedimenti di competenza, a:

Al Proprietario: Consorzio Industriale di Macomer;

Al Gestore: Tossilo s.p.a.;

Regione Autonoma della Sardegna Assessorato Difesa dell'Ambiente- Servizio Tutela dell'Atmosfera e del Territorio e Servizio Valutazioni;

ARPAS - Dipartimento Provinciale di Nuoro;

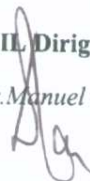
Comune di Macomer;

ASL 3 Nuoro;

Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco - Nuoro.

IL Dirigente

(Dr. Manuel Delogu)



Gruppo di Lavoro AIA:
P. Maylander, L. Medda, AM. Soru