

PROVINCIA DI MANTOVA

ATTO DIRIGENZIALE n° PD / 941 15/10/2020

Area 4 - Tutela e valorizzazione dell'ambiente

Servizio Inquinamento Rifiuti, SIN - AIA

ISTRUTTORE: GALEAZZI GIAMPAOLO

OGGETTO:

Modifica non sostanziale all'impianto di cui all'Atto Dirigenziale n. PD/230 del 11/03/2020 - Ditta SUGAR ENERGIA SOCIETA' AGRICOLA A S.R.L. con sede legale in Via Degli Agresti n. 6 a Bologna e stabilimento in Comune di Quingentole (MN) in Strada Belguardare

Il Dirigente dell'Area Tutela e Valorizzazione dell'Ambiente

Decisione

La Provincia di Mantova autorizza:

- la modifica non sostanziale all'impianto di cui all'Atto Dirigenziale n. PD/230 del 11/03/2020 e s.m.i., avente ad oggetto *"Ditta Sugar Energia Soc. Agr. S.r.l. di Bologna – Impianto in Quingentole – Strada Belguardare. Tar Lombardia – Sez. di Brescia – Sentenza n. 00294/2018 Reg. Prov. Coll. Autorizzazione ai sensi dell'art. 12 del D.vo n. 387/2003 e s.m.i in sanatoria, ora per allora, alla costruzione ed esercizio impianto di produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili e contestuale determinazione di conclusione positiva della Conferenza dei Servizi decisoria – ex art. 14, c.2, Legge n. 241/1990 e s.m.i."*;

relativa alla Ditta SUGAR ENERGIA SOCIETA' AGRICOLA A S.R.L. con sede legale in Via Degli Agresti n. 6 a Bologna e impianto sito in Comune di Quingentole (MN) in Strada Belguardare, per la sostituzione del cogeneratore e conseguente aggiornamento dei limiti emissivi disposti dalla normativa di riferimento.

Contesto di riferimento

PREMESSO che:

- il Sig. Benini Giuseppe in qualità di legale rappresentante della Ditta SUGAR ENERGIA SOCIETA' AGRICOLA A S.R.L., ha presentato mediante piattaforma regionale MUTA in data 16/09/2020 - pratica FER AU "FERA151852" - richiesta di modifica non sostanziale all'impianto autorizzato con Atto Dirigenziale n. PD/230 del 11/03/2020, in atti provinciali prot. n. 45235 del 17/09/2020, inerente la sostituzione del cogeneratore;

- la Provincia di Mantova, in qualità di Autorità Competente procede, in base all'istruttoria tecnica, a concedere le autorizzazioni con gli atti conseguenti, nel termine di 90 giorni dalla presentazione dell'istanza; tali termini sono sospesi in caso di richiesta di integrazioni e chiarimenti;

Istruttoria

DATO ATTO che:

- la Ditta ha inserito tra la documentazione caricata sulla piattaforma MUTA la scheda tecnica del nuovo gruppo cogeneratore marca Jenbacher modello JGS 320 GS-B.L.;

- l'impianto è in esercizio e il presente provvedimento non comporta variazione della potenzialità del gruppo di cogenerazione (potenza elettrica pari a 999 kWe), nessuna modifica strutturale delle opere impiantistiche, né del sistema di gestione delle acque e dei colaticci e non comporta la modifica quali-quantitativa del combustibile (biogas) rispetto alla situazione precedentemente autorizzata;

- la modifica in esame consiste nella rimozione del cogeneratore precedentemente autorizzato con l'Atto Dirigenziale n. PD/230 del 11/03/2020 e nella mera sostituzione dello stesso con un nuovo cogeneratore Jenbacher modello JGS 320 GS-B.L, a parità di potenza termica (2.462 kWt) ed elettrica (999 kWe);

- ai sensi della D.d.s. n. 17322 del 28 novembre 2019 la sostituzione del macchinario configura lo stesso come 'nuovo impianto' con conseguente necessità di aggiornare i limiti normativi secondo quanto previsto dalla Determina stessa, pertanto con il presente atto si provvede anche ad aggiornare i limiti emissivi del cogeneratore, riportati nell'Allegato Tecnico, cap. "EMISSIONI IN ATMOSFERA", parte integrante e sostanziale della

Determinazione del Dirigente del Settore Ambiente n. PD/230 del 11/03/2020 e s.m.i., sostituendoli con i nuovi valori previsti dalla D.d.s. n. 17322 del 28 novembre 2019.

DATO ATTO che:

- l'istruttoria si è conclusa con esito positivo nel rispetto delle prescrizioni riportate nel presente provvedimento;
- sono state correttamente versate da parte dell'istante le spese di istruttoria;
- l'istanza è stata trattata nel rispetto dell'ordine cronologico di acquisizione delle domande relative a titoli di analoga complessità assegnate all'istruttore di riferimento e nel rispetto dei tempi d'arrivo delle integrazioni e/o dei pareri e/o dei nulla osta richiesti;
- il procedimento, fatti salvi i termini di sospensione, è durato 29 giorni.
- è stata verificata l'insussistenza di situazioni, anche potenziali, di conflitto di interesse, in capo al Dirigente d'Area, che adotta il provvedimento finale, al Responsabile del procedimento, all'istruttore e ai titolari degli uffici competenti ad adottare i pareri, le valutazioni tecniche, gli atti endoprocedimentali (art.6 bis della legge n. 241/1990 come introdotto dall'art.1 comma 41 della L.190/2012);

Motivazione

CONSIDERATO che:

- la disamina della richiesta e della documentazione prodotta ha evidenziato l'esistenza dei requisiti soggettivi e oggettivi previsti dall'ordinamento per il rilascio dell'autorizzazione alla modifica non sostanziale in corso d'esercizio all'impianto di produzione di energia elettrica alimentato da fonti rinnovabili di cui si tratta;

Riferimenti normativi e atti di organizzazione interna

RICHIAMATI:

- il D.Lgs. 29 dicembre 2003, n.387 "Attuazione della Direttiva 2001/77/CE relativa alla promozione dell'energia elettrica prodotta da fonti energetiche rinnovabili nel mercato interno dell'elettricità" e s.m.i.;
- la Legge 7 agosto 1990 n.241 "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi" e s.m.i.;
- il D.L.vo 3 aprile 2006, n.152 "Norme in materia ambientale" e s.m.i.;
- il Decreto del Ministero dello Sviluppo Economico del 10 settembre 2010 "Linee guida per l'autorizzazione degli impianti alimentati da fonti rinnovabili";
- il D.L.vo 3 marzo 2011, n.28;
- il Decreto Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare n.118 del 19/05/2016;
- la D.G.R. n. 3298 del 18/04/12 "Linee guida regionali per l'autorizzazione degli impianti per la produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili (FER)";
- la D.d.s 28 novembre 2019 n. 17322 "Approvazione degli allegati tecnici n.41, 42 e 43 relativi all'autorizzazione in via generale per le categorie di attività "medi impianti di combustione industriali", "lavorazione materiali lapidei" e "taglio laser su materiali diversi dalla carta e tessuti" in attuazione della d.g.r. 11 dicembre 2018 - n. xi/983 disciplina delle attività cosiddette «in deroga» ai sensi dell'art. 272, commi 2 e 3, del d.lgs. n. 152/06 «norme in materia ambientale»;
- il provvedimento del Dirigente del Settore Ambiente, Sistemi Informativi e Innovazione, prot. n. 2019/30276 del 20/05/2019, di attribuzione dell'incarico nella posizione organizzativa denominata "Servizio Inquinamento e Rifiuti - SIN - AIA";
- l'Atto Prot. n. 43318 del 08/09/2020 di nomina dell'incarico dirigenziale al Dott. Maurizio Sacchi di Dirigente ad interim dell'Area Tutela e Valorizzazione dell'Ambiente;

- dato atto che non sussistono situazioni, neppure potenziali, di conflitto di interesse, in capo al Dirigente d'Area, che adotta il provvedimento finale, al Responsabile del procedimento, all'istruttore e ai titolari degli uffici competenti ad adottare i pareri, le valutazioni tecniche, gli atti endoprocedimentali (art.6 bis della legge n. 241/1990 come introdotto dall'art.1 comma 41 della L.190/2012);

RICHIAMATI altresì

- il Regolamento sul procedimento amministrativo e sull'accesso ai documenti amministrativi adottato dal Consiglio Provinciale con Deliberazione n. 20 del 16/04/2019 in vigore dal 18/05/2019;
- la legge 7 agosto 1990, n. 241 avente ad oggetto "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi";
- il Decreto del Presidente della Repubblica 28 dicembre 2000, n. 445 avente ad oggetto: "Testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa";
- il provvedimento del Dirigente prot. n. 2019/30276 del 20/05/2019 di attribuzione dell'incarico al Dott. Giampaolo Galeazzi sulla posizione organizzativa denominata "Servizio Inquinamento, Rifiuti e SIN - AIA";
- l'Atto Prot. n. 43318 del 08/09/2020 di nomina dell'incarico dirigenziale al Dott. Maurizio Sacchi di Dirigente ad interim dell'Area Tutela e Valorizzazione dell'Ambiente;

PARERI

DATO ATTO che:

- è stato acquisito il parere favorevole sulla regolarità istruttoria da parte del Responsabile del procedimento Dott. Giampaolo Galeazzi per il rilascio della modifica non sostanziale all'autorizzazione all'esercizio dell'impianto di produzione di energia elettrica alimentato da fonti rinnovabili di cui si tratta;
- richiamato il provvedimento n. 14/SG del 27/06/2019 con il quale si dispone la sostituzione dei dirigenti in caso di assenza dal servizio;

AUTORIZZA

la Ditta SUGAR ENERGIA SOCIETA' AGRICOLA A S.R.L. con sede legale in Via Degli Agresti n. 6 a Bologna, nella persona del legale rappresentante pro tempore, ai sensi dell'art.12 del Decreto Legislativo 387/2003 e s.m.i., alla modifica non sostanziale in corso d'esercizio, all'impianto di produzione di energia elettrica alimentato da fonti rinnovabili sito in Comune di Quingentole (MN) in Strada Belguardare, autorizzato con l'Atto Dirigenziale n. PD/230 del 11/03/2020, come dettagliato nel Capitolo sotto riportato, che integra e sostituisce alcune parti riportate dell'Allegato Tecnico all'Atto sopra citato

Descrizione delle modifiche non sostanziali

Capitolo "SEZIONE DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA E CALORE":

Sostituzione del n. 1 gruppo di cogenerazione Jenbacher JGS 320 GS, endotermico a ciclo Otto, potenza elettrica 999 kWe e potenza termica immessa 2.462 kWt con un nuovo gruppo cogeneratore Jenbacher modello JGS 320 GS-B.L., a parità di potenza termica (2.462 kWt) ed elettrica (999 kWe).

Capitolo "EMISSIONI IN ATMOSFERA":

Ai sensi della D.d.s. n. 17322 del 28 novembre 2019 la sostituzione del macchinario, a parità di potenza termica, effettuata dopo il 31/12/2019 configura lo stesso come un 'nuovo impianto', con conseguente necessità di aggiornare i limiti normativi secondo quanto previsto dalla Determina stessa.

Pertanto con il presente atto si provvede anche ad aggiornare i limiti emissivi del cogeneratore, sostituendoli con i nuovi valori previsti dalla D.d.s. n. 17322 del 28 novembre 2019.

In virtù di quanto previsto nell'Atto Dirigenziale n. PD/230 del 11/03/2020 che ha prescritto il rispetto dei limiti imposti dalla D.g.r. 3934/12 (validi per impianti > 3 MWt), le emissioni del nuovo cogeneratore dovranno ora rispettare i valori limiti previsti dalla D.d.s. n. 17322 del 28 novembre 2019 – Allegato C.1.2 motori a combustibili gassosi – Punto B (biogas/gas di sintesi da biomasse: potenza fino a 5 MWt) Tabella C.1.2b per nuovi impianti localizzati in altre parti del territorio, con l'aggiunta del parametro Polveri (in quanto già prescritto nell'Atto Dirigenziale n. PD/230 del 11/03/2020), e precisamente:

Inquinanti	Limite Emissione motore (mg/Nm ³)
NOx (espressi come NO ₂)	150
SO ₂ ⁽¹⁾	40
CO	95
COT ⁽²⁾	40
NH ₃ ⁽³⁾	2
HCl	2
Polveri	4

¹ I valori limite s'intendono rispettati se i combustibili presentano un tenore di zolfo ridotto (come H₂S) < 0,1 % v/v e se:

- + Zolfo ridotto (come H₂S) < 0.1% v/v
- + Cloro < 50 mg/Nmc

² Escluso il metano;

³ Se utilizzato un sistema di abbattimento ad ammoniacale/urea;

Tali valori limite di emissione sono riferiti ad un tenore di ossigeno nei fumi secchi pari al 15% in volume e intesi come valori medi orari e applicati durante il normale funzionamento dell'impianto con esclusione dei periodi di avviamento/spegnimento, anomalie e guasti.

Sono da considerarsi invariate tutte le altre caratteristiche del punto emissivo del cogeneratore, ivi incluso il valore della portata nominale autorizzata con l'Atto Dirigenziale n. PD/230 del 11/03/2020.

Sono fatte salve tutte le condizioni e prescrizioni contenute nell'Atto Dirigenziale n. PD/230 del 11/03/2020 e s.m.i., avente ad oggetto "Ditta Sugar Energia Soc. Agr. S.r.l. di Bologna – Impianto in Quingentole – Strada Belguardare. Tar Lombardia – Sez. di Brescia – Sentenza n. 00294/2018 Reg. Prov. Coll. Autorizzazione ai sensi dell'art. 12 del D.vo n. 387/2003 e s.m.i in sanatoria, ora per allora, alla costruzione ed esercizio impianto di produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili e contestuale determinazione di conclusione positiva della Conferenza dei Servizi decisoria – ex art. 14, c.2, Legge n. 241/1990 e s.m.i." non modificate con il presente provvedimento.

La presente autorizzazione viene notificata alla Ditta SUGAR ENERGIA SOCIETA' AGRICOLA A S.R.L., e trasmessa a mezzo PEC, all'A.R.P.A. di Mantova, all'A.T.S. Val

Padana, al Comune di Quingentole, al Comune di Schivenoglia, al Comune di Quistello, al Parco delle Golene Foce Secchia, al Comando Provinciale Vigili del Fuoco di Mantova, alla Soprintendenza Archeologia Belle Arti e Paesaggio di Cremona, Lodi e Mantova, al Consorzio di Bonifica Terre dei Gonzaga in Destra Po, all'E-Distribuzione S.p.A., al Ministero dello Sviluppo Economico – Ispettorato Territoriale Lombardia e al G.S.E. di Roma.

Qualora da successivi controlli emerga che il destinatario del presente provvedimento abbia rilasciato dichiarazioni mendaci, abbia formato atti falsi o ne abbia fatto uso nei casi previsti dal Testo Unico, si procederà alle comunicazioni alle autorità competenti per l'accertamento delle rispettive responsabilità, ai sensi del codice penale e delle leggi speciali in materia, con conseguente decadenza ex lege del destinatario del provvedimento dal beneficio (comma 1 - art. 71 del DPR 445/2000 "*Testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa*").

Ai sensi dell'art. 3 della Legge 241/90 e s.m.i., contro il presente provvedimento potrà essere presentato ricorso giurisdizionale al Tribunale Amministrativo Regionale, entro 60 giorni dalla data di notifica dello stesso, ovvero ricorso straordinario al Presidente della Repubblica entro 120 giorni dalla richiamata data di notifica.

Mantova, 15/10/2020

Il Dirigente dell'Area
(Dr. Maurizio Sacchi)

IMPOSTA DI BOLLO ASSOLTA IN MODO VIRTUALE - AUTORIZZAZIONE N. 76779/2010 DEL 04/10/2010
- Ag. Entrate Dir. Reg. Lombardia

Documento informatico firmato digitalmente ai sensi dell'art. 21 del D.Lgs. n.82/2005 e successive modifiche e integrazioni