

DECRETO DEL DIRETTORE DELL' AREA TUTELA E SICUREZZA DEL TERRITORIO n. 14 del 09 marzo 2022

Autorizzazione all'installazione ed esercizio di un trigeneratore alimentato a gas naturale con potenza elettrica pari a 531 kW e potenza termica immessa pari a 1.348 kW presso lo stabilimento della ditta proponente sito in Via Michellorie n. 1 Albaredo d'Adige (VR). Ditta proponente: BALCONI S.p.A. D. Lgs. 152/2006 L.r. 11/2001.

[Ambiente e beni ambientali]

Note per la trasparenza:

Con il presente provvedimento si autorizza l'installazione ed esercizio di un impianto di trigenerazione per la produzione combinata di energia elettrica, termica e frigorifera attraverso la combustione di gas metano.

Il Direttore

VISTO il Decreto Legislativo n. 152 del 03.04.2006, "Norme in materia ambientale";

VISTO l'art. 42, comma 2 bis della L.R. 13.04.2001 n. 11 di attuazione del D. Lgs 112/1998, così come modificato dall'art. 30 della L.R. 25.06.2021 n. 17, che individua il direttore di Area competente per materia quale autorità competente per il rilascio delle autorizzazioni all'installazione e all'esercizio degli impianti di produzione di energia inferiori a 300 MW;

VISTA l'istanza e la documentazione di progetto assunte al protocollo regionale n. 285818 del 24.06.2021 e successive integrazioni volontarie protocolli nn. 304502 del 06.07.2021 e 348808 del 04.08.2021, con la quale la ditta BALCONI S.p.A. con sede legale a Nerviano (MI) in Via Venti Settembre, 51 ha chiesto l'autorizzazione, ai sensi dell'art. 269 del D.Lgs 152/2006, per l'installazione ed esercizio presso lo stabilimento produttivo nel Comune di Albaredo d'Adige (VR) in Via Michellorie,1, di un impianto di trigenerazione alimentato a metano con potenza elettrica pari a 531 kW e potenza termica immessa pari a 1.348 kW;

VISTA la nota della Regione Veneto prot. n. 2342 del 04.01.2022 indirizzata a Ditta, Comune di Albaredo d'Adige, Provincia di Verona, ARPAV Dipartimento Provinciale di Verona e ARPAV Dipartimento Regionale Rischi Tecnologici e Fisici, con la quale si è comunicato l'avvio del procedimento per la sopra indicata richiesta di autorizzazione ed indetta una Conferenza di Servizi decisoria in forma semplificata e in modalità asincrona ai sensi dell'articolo 14-bis della legge n. 241/1990;

VISTA la relazione istruttoria espletata dagli uffici regionali riportata nell'**Allegato A** al presente provvedimento, nella quale sono riportati gli estremi e la descrizione dei contenuti delle comunicazioni intercorse tra la ditta istante e gli Enti che hanno partecipato al procedimento;

VISTA l'Istruttoria Tecnica n. 01/2022 del 31.01.2022, agli atti dell'ufficio, con la quale la U.O. Qualità dell'Aria e Tutela dell'Atmosfera ha dichiarato una positiva conclusione della procedura di valutazione di incidenza (art. 5 del D.P.R. n. 357/97 e ss.mm.ii.) a seguito del verificato rispetto dei requisiti di cui al paragrafo 2.2 dell'allegato A alla D.G.R. 1400/2017, per l'impianto in oggetto;

CONSIDERATO che la struttura regionale procedente U.O. Qualità dell'Aria e Tutela dell'Atmosfera della Direzione Ambiente e Transizione Ecologica, preso atto delle comunicazioni e determinazioni degli Enti coinvolti nel procedimento, ha ritenuto conclusa positivamente la conferenza di servizi decisoria in forma semplificata e asincrona come sopra indetta e svolta;

TENUTO CONTO della L.R. 54/2012 e del regolamento adottato con deliberazione di Giunta regionale n. 2139 del 25.11.2013 inerente le funzioni dirigenziali;

decreta

1. di autorizzare, ai sensi dell'art. 269 del D.Lgs 152/2006, la ditta BALCONI S.p.A. (Codice Fiscale e Partita IVA n. 07461160967), con sede legale a Nerviano (MI) in Via Venti Settembre n. 51, all'installazione ed esercizio presso lo stabilimento produttivo di Albaredo d'Adige (VR) Via Michellorie n.1, di un impianto di trigenerazione alimentato a metano con potenza elettrica pari a 531 kW e potenza termica immessa pari a 1348 kW, conformemente agli elaborati progettuali di cui

all'**Allegato A** al presente atto di cui costituisce parte integrante e nel rispetto delle prescrizioni ivi espresse;

2. di dare atto della positiva conclusione della procedura di valutazione d'incidenza per l'esercizio dell'impianto di che trattasi (art. 5 del D.P.R. n. 357/97 e ss.mm.ii.) a seguito del verificato rispetto dei requisiti di cui al paragrafo 2.2 dell'allegato A alla D.G.R. 1400/2017;

3. di trasmettere il presente provvedimento alla ditta BALCONI S.p.A., al Comune di Albaredo d'Adige, alla Provincia di Verona, all'ARPAV Dipartimento Provinciale di Verona, all'ARPAV Dipartimento Regionale Rischi Tecnologici e Fisici, a E-Distribuzione S.p.A., all'Agenzia delle Dogane - U.T.F. competente per territorio e alla Direzione regionale Ricerca Innovazione ed Energia;

4. di pubblicare integralmente il presente atto nel Bollettino Ufficiale della Regione;

5. l'autorizzazione, ai sensi dell'art. 269 comma 7 del D.Lgs 152/2006, ha una durata di 15 anni a decorrere dalla data del presente provvedimento;

6. la Ditta dovrà comunicare all'autorità competente, U.O. Qualità dell'Aria e Tutela dell'Atmosfera, secondo quanto previsto ai commi 8 e 11 bis dell'art. 269 del D.Lgs 152/2006, ogni modifica all'impianto e/o variazione del gestore;

7. sono fatte salve le competenze di altri Enti.

Avverso il presente provvedimento, è ammesso ricorso giurisdizionale al Tribunale Amministrativo Regionale (TAR) oppure in via alternativa al Presidente della Repubblica, nei termini e nelle modalità previste dal Decreto Legislativo n. 104/2010.

Luca Marchesi