



Regione Lombardia

LA GIUNTA

DELIBERAZIONE N° XI / 7033

Seduta del 26/09/2022

Presidente

ATTILIO FONTANA

Assessori regionali

LETIZIA MORATTI *Vice Presidente*

STEFANO BOLOGNINI

DAVIDE CARLO CAPARINI

RAFFAELE CATTANEO

MELANIA DE NICHILLO RIZZOLI

PIETRO FORONI

STEFANO BRUNO GALLI

GUIDO GUIDESI

ROMANO MARIA LA RUSSA

ALESSANDRA LOCATELLI

LARA MAGONI

ALAN CHRISTIAN RIZZI

FABIO ROLFI

FABRIZIO SALA

MASSIMO SERTORI

CLAUDIA MARIA TERZI

Con l'assistenza del Segretario Enrico Gasparini

Su proposta dell'Assessore Raffaele Cattaneo

Oggetto

ESPRESSIONE AL MINISTERO DELLA TRANSIZIONE ECOLOGICA DELL'INTESA, PREVISTA DALLA LEGGE 9 APRILE 2002, N. 55, PER LA REALIZZAZIONE DEL PROGETTO DI INSTALLAZIONE DI UN SISTEMA DI ACCUMULO ELETTROCHIMICO A BATTERIA (BESS) CON POTENZA FINO A 22 MW, ALL'INTERNO DELLA CENTRALE TERMoeLETTRICA DI TURBIGO (MI), PER L'EROGAZIONE DI SERVIZI NECESSARI ALLA RETE DI TRASMISSIONE NAZIONALE - PROPONENTE: IREN ENERGIA S.P.A.

Si esprime parere di regolarità amministrativa ai sensi dell'art.4, comma 1, l.r. n.17/2014:

Il Direttore Generale Dario Fossati

Il Dirigente Augusto Conti

L'atto si compone di 5 pagine

di cui / pagine di allegati

parte integrante



Regione Lombardia

LA GIUNTA

VISTI:

- il Decreto Legislativo 16 marzo 1999, n. 79, concernente l'attuazione della direttiva 96/92/CE recante norme comuni per il mercato interno dell'energia elettrica;
- la Legge Costituzionale 18 ottobre 2001, n. 3 *"Modifiche al titolo V Parte II della Costituzione"* di revisione delle competenze legislative, regolamentari e amministrative dello stato, delle regioni e degli enti locali che, all'art. 3, tra le materie di legislazione concorrente, individua: "produzione, trasporto e distribuzione nazionale dell'energia";
- il Decreto Legge 7 febbraio 2002, n. 7 recante: *"Misure urgenti per garantire la sicurezza del sistema elettrico nazionale"*, convertito con modifiche dalla Legge 9 aprile 2002, n. 55, che all'art. 1 prevede che la costruzione, l'esercizio, la modifica o il potenziamento degli impianti di energia elettrica di potenza superiore a 300 MW termici, comprese le opere connesse e le infrastrutture indispensabili all'esercizio degli stessi, sono dichiarate opere di pubblica utilità e soggetti ad una autorizzazione unica, rilasciata dal Ministero delle attività produttive, la quale sostituisce autorizzazioni, concessioni e atti di assenso comunque denominati, previsti dalle norme vigenti, anche in materia ambientale e che detta autorizzazione è rilasciata d'intesa con la Regione interessata;
- l'art. 38, comma 1 del Decreto Legge 22 giugno 2012, n. 83, convertito con modifiche dalla legge 7 agosto 2012, n. 134 *"Conversione in legge, con modificazioni, del decreto legge 22 giugno 2012, n. 83, recante misure urgenti per la crescita del Paese"*, che disciplina l'istituto dell'intesa regionale;
- la Legge 7 agosto 1990, n. 241 *"Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi"* s.m.i.;
- il Decreto Legislativo 3 aprile 2006, n. 152 recante *"Norme in materia ambientale"* e in particolare la Parte Seconda concernente le "Procedure per la Valutazione Ambientale Strategica (VAS), per la valutazione d'impatto ambientale (VIA) e per l'Autorizzazione Integrata Ambientale (IPPC)";
- la Legge Regionale 12 dicembre 2003, n. 26 *"Disciplina dei servizi locali di interesse economico generale. Norme in materia di gestione dei rifiuti, di energia, di utilizzo del sottosuolo e di risorse idriche"* e, in particolare, gli artt. 25, 26 e 29, comma 1, lettera g);

RICHIAMATE:

- la nota prot. in atti regionali T1.0002453.2022 del 12.01.2022 con la quale il



Regione Lombardia

LA GIUNTA

MiTE ha comunicato alla società IREN S.p.A. la necessità di formalizzare l'istanza per l'autorizzazione unica del *“progetto di installazione di un sistema di accumulo elettrochimico a batteria (BESS) con potenza fino a 22 MWe, all'interno della centrale termoelettrica di Turbigo (MI), per l'erogazione di servizi necessari alla rete di trasmissione nazionale”*;

- la nota prot. n. 1665 del 19.01.2022 con la quale la società IREN Energia S.p.A. (di seguito Proponente) ha presentato al Ministero della Transizione Ecologica (MiTE), ai sensi della legge 9 aprile 2002, n. 55, la relativa istanza;
- la nota prot. n. 2121 del 21.01.2022 (in atti regionali T1.0034809.2022 del 05.05.2022) con la quale il MiTE ha avviato, ai sensi Legge 9 aprile 2002, n. 55, il procedimento per il rilascio della autorizzazione alla realizzazione del progetto in argomento;
- la nota in atti regionali prot. T1.0007548.2022 del 28.01.2022, con la quale il Parco Lombardo della Valle del Ticino, visto il “FORMAT di SCREENING SEMPLIFICATO DI V.INC.A” trasmesso dal Proponente secondo la modulistica prevista dalla DGR del 16 novembre 2021 n. XI/5523 ha comunicato di ritenere assolta la procedura di Valutazione di Incidenza;
- la nota in atti regionali prot. T1.0057775.2022 del 01.08.2022, con la quale il MiTE, considerate le risultanze della conferenza decisoria, ai sensi dell'art. 14-bis L. 241/90, ha comunicato la conclusione favorevole della Conferenza e, contestualmente, ha proposto a Regione Lombardia l'adozione dell'intesa da esprimersi inderogabilmente con deliberazione della Giunta Regionale;

CONSIDERATO CHE il progetto:

- è localizzato all'interno del sedime della esistente Centrale termoelettrica di proprietà della IREN Energia S.p.A., ubicata nel Comune di Turbigo (MI);
- ha come scopo la modifica impiantistica della Centrale termoelettrica in argomento e prevede la realizzazione di un sistema di accumulo energetico bidirezionale, di tipo elettrochimico (BESS: Battery Energy Storage System) con accumulatori agli ioni di litio della potenza fino a 22 MWe, posto all'interno di un edificio industriale esistente;
- contribuirà a migliorare il servizio di risposta rapida alle richieste di bilanciamento della rete elettrica nazionale, consentendo una maggiore stabilità delle condizioni di funzionamento della rete stessa;

RILEVATO che:

- con nota prot. n. 98412 del 15.09.2021 (in atti reg.T1.0083302.2022 del 16.09.2021), il MiTE ha comunicato che il progetto proposto non necessita di successive procedure valutative ambientali quali quelle indicate dall'art. 19



Regione Lombardia

LA GIUNTA

o dall'art. 23 del D.lg. 152/2006, fatto salvo l'acquisizione delle autorizzazioni e nulla osta necessari in materia ambientale, al fine della realizzazione e dell'esercizio delle opere in questione nonché il rispetto delle prescrizioni contenute nelle precedenti autorizzazioni;

- il progetto non comporta alcuna nuova occupazione di suolo rispetto alla situazione attuale in quanto l'installazione è prevista in un'area all'interno del perimetro della centrale già esistente;

CONSIDERATO che il progetto proposto è da considerarsi compatibile con gli strumenti di Programmazione energetica regionale;

ATTESO, dunque, che non risultano esservi motivi ostativi all'assenso all'Intesa di cui all'art. 1, comma 2 del DL 7 febbraio 2002, n. 7, convertito con modifiche dalla Legge 9 aprile 2002, n. 55, ai fini del rilascio da parte del Ministero della Transizione Ecologica, dell'autorizzazione unica al progetto presentato dalla Società IREN Energia S.p.A., concernente la realizzazione di un sistema di accumulo elettrochimico a batteria (BESS) con potenza fino a 22 MWe, all'interno della centrale termoelettrica di Turbigo (MI), per l'erogazione di servizi necessari alla rete di trasmissione nazionale;

DATO ATTO che il presente provvedimento concorre a perseguire gli obiettivi del PRS e in particolare ai risultati attesi Ter 09.02.198 *"Miglioramento delle prestazioni ambientali degli impianti e della qualità ambientale degli interventi e delle trasformazioni territoriali"*;

VISTA la L.R. n. 20/2008 "Testo unico delle leggi regionali in materia di organizzazione e personale" nonché i provvedimenti della XI legislatura;

All'unanimità dei voti, espressi nelle forme di legge;

DELIBERA

richiamate le premesse, che qui si intendono integralmente recepite ed approvate:

1. di esprimere l'assenso all'Intesa di cui all'art. 1 comma 2 del DL 7 febbraio 2002, n. 7, convertito con modifiche dalla Legge 9 aprile 2002, n. 55, ai fini del rilascio, da parte del Ministero della Transizione Ecologica, dell'autorizzazione unica al progetto presentato dalla Società IREN Energia



Regione Lombardia

LA GIUNTA

S.p.A., concernente *"l'installazione di un sistema di accumulo elettrochimico a batteria (BESS) con potenza fino a 22 MWe, all'interno della Centrale termoelettrica di Turbigo (MI), per l'erogazione di servizi necessari alla rete di trasmissione nazionale"*, per i motivi esposti in premessa;

2. di disporre la trasmissione della presente deliberazione al Ministero della Transizione Ecologica, al Comune di Turbigo, alla Città Metropolitana di Milano ed alla Società IREN Energia S.p.A.
3. di attestare che il presente atto non è soggetto alla pubblicazione di cui agli artt. 26 e 27 del D.Lgs. 33/2013 s.m.i.

IL SEGRETARIO

ENRICO GASPARINI

Atto firmato digitalmente ai sensi delle vigenti disposizioni di legge