



Regione Lombardia

LA GIUNTA

DELIBERAZIONE N° XII / 53

Seduta del 23/03/2023

Presidente

ATTILIO FONTANA

Assessori regionali

MARCO ALPARONE *Vicepresidente*

ALESSANDRO BEDUSCHI

GUIDO BERTOLASO

FRANCESCA CARUSO

GIANLUCA COMAZZI

ALESSANDRO FERMI

PAOLO FRANCO

GUIDO GUIDESI

ROMANO MARIA LA RUSSA

ELENA LUCCHINI

FRANCO LUCENTE

GIORGIO MAIONE

BARBARA MAZZALI

MASSIMO SERTORI

CLAUDIA MARIA TERZI

SIMONA TIRONI

Con l'assistenza del Segretario Enrico Gasparini

Su proposta dell'Assessore Giorgio Maione di concerto con l'Assessore Massimo Sertori

Oggetto

ESPRESSIONE AL MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA SICUREZZA ENERGETICA DELL'INTESA, PREVISTA DALLA LEGGE 9 APRILE 2002, N. 55, RELATIVA AL "PROGETTO DI INSTALLAZIONE DI UN SISTEMA DI ACCUMULO A BATTERIE (BESS) DENOMINATO 'SERRE TAVAZZANO BESS', AVENTE POTENZA DI CIRCA 50 MW", SITO NEL COMUNE DI TAVAZZANO CON VILLAVESCO (LO) - PROPONENTE: ENEL PRODUZIONE S.P.A. - (DI CONCERTO CON L'ASSESSORE SERTORI)

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

I Direttori Generali Dario Fossati

Alessandro Nardo

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 *"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 della parte seconda 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 *"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.;
- 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);
- 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)"*;

RICHIAMATE:

- la nota in atti regionali prot. n. T1.2021.0098902 del 18.10.2021 con la quale il MiTE - Ministero della Transizione Ecologica - ha comunicato alle Amministrazioni e agli Enti competenti la procedibilità dell'istanza presentata da Enel Produzione S.p.a. (Proponente) – ai sensi del DL 7/2002 e s.m.i. – relativa al *"Progetto di installazione di un sistema di accumulo a batterie (BESS)"*



Regione Lombardia

LA GIUNTA

denominato Serre Tavazzano Bess, avente potenza di circa 50 MW", sito nel Comune di Tavazzano con Villavesco (LO) e, contestualmente, ha convocato la conferenza di servizi istruttoria, ai sensi dell'articolo 14 comma 1 della legge n. 241/90 e s.m.i.;

- la nota in atti regionali prot. n. T1.2022.0036128 del 11.05.2022 con la quale il MiTE ha disposto l'avvio del procedimento secondo le disposizioni dell'art.14-bis della Legge n. 241/1990 e che prevede la forma semplificata e l'espletamento della Conferenza di Servizi decisoria in modalità asincrona;
- la nota in atti regionali T1.2022.00127616 del 11.10.2022 con la quale il MiTE ha prorogato i termini di scadenza del procedimento di autorizzazione unica fino al 15.12.2022 per consentire al Proponente di perfezionare le pubblicazioni relative all'avvio della procedura di esproprio e per consentire ai soggetti coinvolti di esprimersi su alcune modifiche progettuali apportate dal Proponente;
- la nota in atti regionali prot. T1.2023.0027750 del 01.03.2023 con la quale il MASE (Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica), considerate le risultanze della Conferenza decisoria, ai sensi dell'art. 14-bis della L. 241/90 s.m.i., ha comunicato la conclusione favorevole della Conferenza e, ai sensi e per gli effetti del D.L. n. 7/2002 e s.m.i., ha contestualmente proposto a Regione Lombardia l'adozione dell'Intesa da esprimersi inderogabilmente con deliberazione della Giunta Regionale;

PREMESSO CHE:

- l'impianto BESS in oggetto è un sistema di accumulo della potenza totale di 50 MW, collegato alla rete elettrica nazionale di Terna in alta tensione a 220 kV, la cui funzione è quella di compensare gli squilibri della linea fornendo potenza quando necessario o accumulandola in caso di calo della domanda; il sistema di immagazzinamento sarà, pertanto, in grado di scambiare energia con la rete, consentendo il miglioramento della qualità del servizio elettrico e contribuendo alla stabilità di tensione e frequenza;
- il sistema BESS sarà collegato alla rete tramite un elettrodotto interrato che raggiunge la Sottostazione Elettrica Terna posizionata entro il perimetro della vicina centrale termoelettrica di proprietà EP Produzione;
- l'area di intervento è ubicata nel comune di Tavazzano con Villavesco (LO) e il terreno su cui sorgerà l'impianto confina a Nord e ad Ovest con zone agricole, ad Est con la sottostazione elettrica di Terna, mentre a Sud è localizzata la SS 9 Via Emilia; al di là del canale Muzza si trova la centrale termoelettrica a ciclo combinato di EP Produzione S.p.a.;
- il progetto prevede n. 14 piazzole che ospiteranno ciascuna quattro container batterie, n. 2 PCS (Power Conversion System AC-DC e viceversa), n. 1 RMU



Regione Lombardia

LA GIUNTA

(quadro MT) e n. 1 trasformatore MT/BT, oltre alla realizzazione di n. 1 edificio della sottostazione utente e n. 1 cabina di controllo;

- l'area di progetto è attualmente occupata da serre, edifici e impianti tecnologici di riscaldamento che saranno oggetto di demolizioni per lasciare spazio alla realizzazione dell'impianto;

RILEVATO che:

- per il progetto in argomento non è previsto l'espletamento di alcuna procedura di valutazione ambientale ai sensi della Parte II del D.Lgs. 152/2006 s.m.i.;
- la zona in cui è previsto l'intervento non è ubicata in aree naturali protette o in siti della Rete Natura 2000;
- il Proponente, per un migliore inserimento nel contesto agricolo, prospetta una fascia di mitigazione tra i container e il confine catastale, nonché una verniciatura che consenta all'impianto di mimetizzarsi il più possibile con l'ambiente circostante;

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 dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica dell'autorizzazione unica al progetto presentato dalla Società Enel Produzione S.p.a., concernente la realizzazione del *"Progetto di installazione di un sistema di accumulo a batterie (BESS) denominato Serre Tavazzano Bess, avente potenza di circa 50 MW"*, sito nel Comune di Tavazzano con Villavesco (LO);

VISTA la L.R. n. 20/2008 *"Testo unico delle leggi regionali in materia di organizzazione e personale"* nonché il I provvedimento organizzativo della XII legislatura;

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

DELIBERA

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



Regione Lombardia

LA GIUNTA

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 dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica, dell'autorizzazione unica al *“Progetto di installazione di un sistema di accumulo a batterie (BESS) denominato Serre Tavazzano Bess, avente potenza di circa 50 MW”*, sito nel Comune di Tavazzano con Villavesco (LO), presentato dalla Società Enel Produzione S.p.a.;
2. di disporre la trasmissione della presente deliberazione al Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica, al Comune di Tavazzano con Villavesco, alla Provincia di Lodi ed alla Società Enel Produzione 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