

DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA REGIONALE n. 1271 del 28 agosto 2018

Edison S.p.A. - Progetto di rifacimento con miglioramento ambientale della Centrale Termoelettrica di Marghera Levante - Comune di localizzazione: Venezia - Procedura di VIA statale (D.Lgs. 152/06 e ss.mm.ii., L.R. 4/16).

[Energia e industria]

Note per la trasparenza:

Con il presente provvedimento si esprime, per quanto di competenza nell'ambito del procedimento di VIA statale, parere favorevole con prescrizioni al rilascio del provvedimento di rifacimento con miglioramento ambientale della Centrale Termoelettrica di Marghera Levante, proposto dalla società Edison S.p.A.

L'Assessore Gianpaolo E. Bottacin riferisce quanto segue.

La società "Edison S.p.A." con sede in Foro Buonaparte, 31 - 20121 Milano, in qualità di soggetto Proponente, ha provveduto, ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii., ad attivare in data 21/09/2017 la procedura di V.I.A. relativa all'intervento in oggetto presso il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare ed il Ministero per i Beni e le Attività Culturali; in seguito il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare ha provveduto a pubblicare in data 27/09/2017 nel sito web (portale Valutazioni ambientali - www.va.minambiente.it) l'Avviso al Pubblico di cui all'art. 24 D.Lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii., nonché la documentazione relativa al Progetto, lo Studio di impatto ambientale comprensivo della Valutazione di impatto sanitario e la Sintesi non tecnica, dandone comunicazione di avvenuto deposito al Ministero dello sviluppo economico, al Ministero per i Beni e le Attività Culturali, alla Regione Veneto, alla Città metropolitana di Venezia, al Comune di Venezia, all'Istituto Superiore di Sanità e successivamente ad avviare il procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale in data 02/10/2017.

Il Proponente ha, altresì, trasmesso alla Regione Veneto copia della documentazione, acquisita dalla Direzione Commissioni Valutazioni con prot. n. 400626 del 26/09/2017, per l'attivazione della procedura di valutazione d'impatto ambientale di competenza regionale.

In data 27/10/2017 il Proponente ha provveduto, ai sensi della L.R. 4/2016, presso il Centro Congressi Vega di Mestre, alla presentazione al pubblico dello studio di impatto ambientale del "Progetto di rifacimento con miglioramento Ambientale della Centrale Termoelettrica Edison S.p.A. di Marghera Levante (VE)", dandone preventiva comunicazione mediante pubblicazione dell'avviso sul sito del Comune di Venezia e sul sito della Regione del Veneto.

Nella seduta del Comitato Tecnico Regionale V.I.A. del 11/10/2017 è avvenuta la presentazione da parte del Proponente del progetto in questione e la nomina del gruppo istruttorio da parte del Presidente del Comitato.

Il gruppo istruttorio del Comitato Tecnico Regionale V.I.A., incaricato dell'analisi tecnica del progetto, ha effettuato un sopralluogo presso le aree di intervento in data 13/12/2017 con la partecipazione degli enti e delle amministrazioni interessate.

In corso d'istruttoria sono inoltre stati acquisiti i seguenti pareri e contributi tecnici:

- nota di cui al prot. n. 457432 del 02/11/2017 da parte dell'U.O. Commissioni VAS VINCA NUVV;
- nota di cui al prot. n. 493224 del 24/11/2017 da parte della Città di Venezia;
- nota di cui al prot. n. 60013 del 15/02/2018 da parte del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti - Provveditorato Interregionale alle Opere Pubbliche Veneto-Trentino Alto Adige-Friuli Venezia Giulia - Ufficio Tecnico per l'Antinquinamento della laguna di Venezia;
- nota di cui al protocollo n. 6643 del 19/04/2017 dell'Istituto Superiore di Sanità;
- nota di cui al protocollo n. 28813 del 07/12/2017 dell'Autorità di Sistema Portuale del Mare Adriatico Settentrionale (Porti di Venezia e Chioggia);
- nota dell'Unità Operativa Energia della Regione Veneto del 14/05/2018;
- parere della Soprintendenza archeologica, belle arti e paesaggio per il Comune di Venezia e Laguna del 15/05/2018.

Nel corso dell'istruttoria il Proponente ha inviato documentazione integrativa acquisita dalla Regione del Veneto con le note del 07/12/2017 prot. n. 514161, del 27/02/2018 prot. n. 75080, del 18/05/2018 prot. n. 183007.

L'intervento rientra tra i progetti di competenza VIA statale ai sensi dell'Allegato II al D.Lgs. 152/06 e ss.mm.ii. La Regione Veneto è chiamata a esprimere il proprio parere nell'ambito del soprarichiamato procedimento statale.

Conclusa l'istruttoria tecnica, il Comitato Tecnico Regionale V.I.A., ad unanimità dei presenti, ha espresso, per quanto di competenza nell'ambito del procedimento di VIA statale, parere favorevole n. 27 del 23/05/2018 (**Allegato A** del presente provvedimento) in ordine alla compatibilità ambientale dell'intervento esaminato, subordinatamente al rispetto delle condizioni ambientali e raccomandazioni, già anticipate al Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare dal Presidente del Comitato Tecnico Regionale V.I.A con nota del 29/05/2018 prot. n. 198428.

Si propone, pertanto, di prendere atto, facendolo proprio, del suddetto parere **Allegato A**, che forma parte integrante e sostanziale del presente provvedimento, e di trasmetterlo al Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, quale parere regionale nella procedura di valutazione d'impatto ambientale.

Il relatore conclude la propria relazione e propone all'approvazione della Giunta regionale il seguente provvedimento.

LA GIUNTA REGIONALE

UDITO il relatore, il quale dà atto che la struttura competente ha attestato l'avvenuta regolare istruttoria della pratica, anche in ordine alla compatibilità con la vigente legislazione statale e regionale, e che successivamente alla definizione di detta istruttoria non sono pervenute osservazioni in grado di pregiudicare l'approvazione del presente atto;

VISTO il D.Lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii.;

VISTO il D.Lgs. n. 104/2010;

VISTO il D. Lgs. n. 33/2013;

VISTA la L.R. n. 4 del 18/02/2016 "*Disposizioni in materia di valutazione di impatto ambientale e di competenze in materia di autorizzazione integrata ambientale che ha abrogato la L.R. n.10 del 26 marzo 1999 "Disciplina dei contenuti e delle procedure di valutazione d'impatto ambientale"*;

VISTO l'art. 2 co. 2 della legge regionale n. 54 del 31 dicembre 2012;

VISTA la D.G.R. n. 2299/2014 sostituita dalla D.G.R. n. 1400/2017;

VISTO il decreto del Presidente della Giunta Regionale n. 152 del 13/12/2016;

VISTO il verbale della seduta del Comitato Tecnico Regionale V.I.A. del 23/05/2018;

VISTO il parere n. 27 del 23/05/2018, **Allegato A**, che forma parte integrante e sostanziale del presente provvedimento;

DATO ATTO che il Direttore di Area ha attestato che il Vicedirettore di Area nominato con DGR n. 939 del 26/06/2018, ha espresso in relazione al presente atto il proprio nulla osta senza rilievi, agli atti dell'Area medesima;

delibera

1. di dare atto che le premesse costituiscono parte integrante del presente provvedimento;
2. di prendere atto, facendolo proprio, del parere n. 27 espresso dal Comitato Tecnico Regionale V.I.A. nella seduta del 23/05/2018, **Allegato A** al presente provvedimento di cui forma parte integrante, sul progetto denominato "Rifacimento con miglioramento ambientale della Centrale Termoelettrica di Marghera Levante", presentato dalla società "Edison S.p.A.", con sede in Foro Buonaparte, 31 - 20121 Milano;
3. di esprimere, ai sensi del D.Lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii., richiamate le premesse del presente provvedimento, parere favorevole al rilascio del provvedimento di compatibilità ambientale sul progetto ed in ordine allo studio per la valutazione di incidenza, subordinatamente al rispetto delle condizioni ambientali e raccomandazioni indicate nel parere n. 27 del 23/05/2018, **Allegato A** al presente provvedimento;
4. di trasmettere il presente provvedimento al Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare per il seguito di competenza;
5. di trasmettere il presente provvedimento alla società "Edison S.p.A.", con sede in Foro Buonaparte, 31 - 20121 Milano, PEC:asee@pec.edison.it, e di comunicare l'avvenuta adozione dello stesso alla città Metropolitana di

Venezia, al Comune di Venezia, all'Area Tecnico-Scientifica della Direzione Generale dell'ARPAV, al Dipartimento Provinciale ARPAV di Venezia, alla Direzione Ambiente della Regione del Veneto - U.O. Tutela dell'Atmosfera, alla Direzione Ricerca Innovazione ed Energia della Regione del Veneto - U.O. Energia e U.O. Supporto di Direzione, all'Area Sanità e Sociale della Regione del Veneto, all'Autorità di Sistema Portuale del Mare Adriatico Settentrionale (Porti di Venezia e Chioggia), alla Soprintendenza Archeologica, Belle arti e Paesaggio per il Comune di Venezia e Laguna;

6. di dare atto che avverso il presente provvedimento, è ammesso ricorso giurisdizionale al Tribunale Amministrativo Regionale (TAR) oppure in via alternativa al Presidente della Repubblica, nei termini e con le modalità previste dal Decreto Legislativo n. 104/2010;
7. di dare atto che la presente deliberazione non comporta spesa a carico del bilancio regionale;
8. di incaricare la Direzione Commissioni Valutazioni dell'esecuzione del presente atto;
9. di dare atto che il presente provvedimento è soggetto a pubblicazione ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs. 14 marzo 2013, n. 33;
10. di pubblicare il presente provvedimento sul Bollettino Ufficiale della Regione Veneto.