



*Ministero dell' Ambiente*  
*e della Tutela del Territorio e del Mare*

Direzione Generale per le Valutazioni e le Autorizzazioni Ambientali

Il Direttore Generale

***Progetto***

Progetto Diga di Zolezzi, ricadente nel Comune di Borzonasca (GE). Interventi di manutenzione straordinaria per l'adeguamento degli scarichi allo smaltimento della piena millenaria. Determinazione Direttoriale DVADEC-450 del 15 dicembre 2016

***Procedimento***

Verifica di ottemperanza alle prescrizioni nn. 1 e 2

***ID Fascicolo***

[ID\_VIP: 3697]

***Proponente***

Soc. Tirreno Power S.p.A.

***Elenco allegati***

Parere CTVIA n. 2553 del 17 novembre 2017

✓ Resp. Sez.: Pieri C.  
Ufficio: DVA-D2-OCP  
Data: 01/12/2017

✓ Resp. Div.: Venditti A.  
Ufficio: DVA-D2  
Data: 01/12/2017

**VISTO** il D.Lgs. del 3 aprile 2006, n. 152 e ss.mm.ii., recante “*Norme in materia ambientale*”;

**VISTO** l’art. 9 del D.P.R. 14 maggio 2007, n. 90 e successive modifiche di cui all’art. 7, comma 1, del Decreto Legge 23 maggio 2008, n. 90, convertito nella Legge 14 luglio 2008, n. 123, che ha istituito la Commissione Tecnica di Verifica dell’Impatto Ambientale VIA/VAS;

**VISTO** il decreto direttoriale DVADEC-450 del 15/12/2016 con cui è stata determinata la non assoggettabilità alla procedura di valutazione di impatto ambientale, subordinata al rispetto di specifiche prescrizioni, del progetto “*Diga di Zolezzi, nel Comune di Borzonasca (GE), interventi di manutenzione straordinaria per l’adeguamento degli scarichi alla piena millenaria*” proposto dalla Soc. Tirreno Power S.p.A.;

**VISTE** in particolare le prescrizioni nn. 1 e 2 del citato decreto direttoriale DVADEC-450 del 15/12/2016 la cui verifica di ottemperanza, relativa alla fase ante operam, è posta in capo al Ministero dell’ambiente e della tutela del territorio e del mare, che recitano:

1. *Il Proponente dovrà predisporre un Piano di gestione di cantiere che preveda tutte le seguenti misure, atte a limitare il più possibile le emissioni di polvere e rumore derivanti dalle operazioni di costruzione:*
  - *applicazione, laddove tecnicamente possibile, delle modalità di contenimento delle emissioni di polvere provenienti dalle operazioni di costruzione e dal trasporto, carico, scarico e stoccaggio di materiale polverulento, previste dall’Allegato V della Parte V del D. Lgs. n. 152 del 3 aprile 2006 e ss.mm.ii.;*
  - *limitazione della velocità dei mezzi di trasporto, idonea copertura degli stessi, bagnatura delle strade e dei piazzali utilizzati per i percorsi di carico/scarico del materiale, lavaggio delle ruote degli automezzi provenienti dal cantiere prima del loro inserimento nella viabilità ordinaria, impiego di automezzi revisionati al fine di contenere il più possibile le emissioni rumorose e dei gas di scarico, utilizzo di macchinari a norma CE (possibilmente insonorizzati e sottoposti a revisione) al fine di garantire sempre la loro efficienza e limitare la rumorosità e le emissioni gassose;*
2. *Il Proponente dovrà presentare un apposito piano di monitoraggio delle concentrazioni di polveri e della rumorosità in corrispondenza dei recettori più esposti destinati alla permanenza di persone. Tale monitoraggio dovrà essere eseguito prima dell’inizio dei lavori.*

**CONSIDERATO** che la prescrizione n. 2 vede l’ARPA Liguria quale Ente coinvolto nella verifica di ottemperanza;

**VISTE** le note prot. 3368 del 04/08/2017 e prot. 3773 del 04/09/2017, rispettivamente acquisite al prot. DVA-18927 del 16/08/2017 e prot. DVA-19699 del 04/09/2017, con cui la Soc. Tirreno Power S.p.A. ha trasmesso la documentazione ai fini dell’avvio della verifica di ottemperanza alle sopra citate prescrizioni;

**VISTA** la nota prot. DVA-20130 del 11/09/2017 con cui è stato dato avvio all’istruttoria tecnica presso la Commissione Tecnica di Verifica dell’Impatto Ambientale VIA/VAS;

**PRESO ATTO** di quanto riportato nella nota di ARPA Liguria, prot. 29862 del 13/10/2017, acquisita al prot. DVA-23554 del 13/10/2017, con cui, tra l’altro, nel ritenere che “*la presenza di minerali amiantiferi non può essere esclusa a priori [...]*” ha rilevato la “*necessità di prevedere un monitoraggio delle fibre aerodisperse, rimandando alla ASL territorialmente competente tutte le eventuali prescrizioni relative agli aspetti sanitari*”;

**PRESO ATTO** delle prescrizioni impartite dalla ASL4 Liguria, con nota prot. 47257 del 26/10/2017, acquisita al prot. DVA-24905 del 27/10/2017, in riscontro a quanto rilevato dall'ARPA Liguria con la sopra citata nota del 13/10/2017;

**ACQUISITO** il parere positivo della Commissione Tecnica di Verifica dell'Impatto Ambientale VIA/VAS n. 2553 del 17/11/2017, costituito da n. 13 pagine, che, allegato al presente provvedimento, ne costituisce parte integrante;

## **DETERMINA**

**per il progetto “Diga di Zolezzi, nel Comune di Borzonasca (GE), interventi di manutenzione straordinaria per l'adeguamento degli scarichi alla piena millenaria”, proposto dalla Soc. Tirreno Power S.p.A., con riferimento alle prescrizioni nn. 1 e 2 di cui al decreto direttoriale DVADEC-450 del 15/12/2016 relativamente alla fase ante operam:**

- Pottemperanza alla prescrizione **n. 1**;
- Pottemperanza alla prescrizione **n. 2** a condizione di quanto rilevato dall'ARPA Liguria con nota prot. 29862 del 13/10/2017 e nel rispetto delle prescrizioni dettate dalla ASL4 Liguria, con nota prot. 47257 del 26/10/2017.

Il Proponente dovrà dare contezza alla Direzione Generale per le valutazioni e le autorizzazioni ambientali dell'avvenuta esecuzione delle attività di monitoraggio.

Avverso il presente provvedimento è ammesso ricorso al TAR entro 60 giorni ed al Capo dello Stato entro 120 giorni decorrenti dalla notifica dell'atto.

**Il Direttore Generale**

Giuseppe Lo Presti

(documento informatico firmato digitalmente  
ai sensi dell'art. 24 D.Lgs. 82/2005 e ss.mm.ii.)