



Ministero dell' Ambiente
e della Tutela del Territorio e del Mare
Direzione Generale per le Valutazioni e le Autorizzazioni Ambientali

Il Direttore Generale

<i>Progetto</i>	[ID_VIP: 384] Conversione a carbone della esistente centrale termoelettrica di Torrevaldaliga Nord (RM) alimentata ad olio combustibile. Decreto di valutazione dell'impatto ambientale prot. DEC/VIA/680 del 4 novembre 2003
<i>Procedimento</i>	Verifica di ottemperanza alla prescrizione: n. 3
<i>ID Fascicolo</i>	3501
<i>Proponente</i>	Enel Produzione S.p.A.
<i>Elenco allegati</i>	Parere della Commissione tecnica di verifica dell'impatto ambientale VIA e VAS n. 2464 del 14 luglio 2017

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

VISTI gli artt. 28 e 29 del decreto legislativo del 3 aprile 2006, n. 152 e ss.mm.ii. inerenti le attività di monitoraggio e di controllo del rispetto delle prescrizioni indicate nei provvedimenti di valutazione di impatto ambientale;

VISTO l’art. 9 del decreto del Presidente della Repubblica 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 e VAS;

VISTO il decreto prot. DEC/VIA/680 del 4 novembre 2003 con cui è stata espressa pronuncia positiva di compatibilità ambientale in merito al progetto della società Enel Produzione S.p.A. di conversione a carbone della esistente centrale termoelettrica alimentata ad olio combustibile, ubicata nel comune di Civitavecchia, località Torrevadliga Nord;

VISTA in particolare la prescrizione relativa al monitoraggio marino indicata al punto 9 della delibera della Giunta della Regione Lazio del 17 ottobre 2003, ricompresa nel citato decreto VIA, che prevede l’effettuazione di un “*monitoraggio dell’ambiente marino antistante la centrale, per quanto riguarda l’inquinamento chimico-fisico derivante dall’esercizio della centrale o dalle attività ad esso connesse, e l’inquinamento termico connesso allo scarico a mare delle acque di processo*”;

VISTO il piano di monitoraggio marino, approvato dal Comitato di controllo istituito secondo quanto previsto nel citato decreto VIA, che prevedeva, tra l’altro, l’effettuazione delle attività di monitoraggio limitatamente al periodo 2003-2007;

CONSIDERATO che la Società proponente ha, su base volontaria, ha inteso di estendere detto periodo fino all’anno 2011;

VISTO il provvedimento direttoriale prot. DVA-2013-16880 del 18 luglio 2013 con cui, nel determinare l’ottemperanza alla prescrizione di cui trattasi con riferimento all’attività di monitoraggio effettuata nel periodo 2003-2011, è stata evidenziata l’opportunità di estendere ulteriormente le attività di monitoraggio per un periodo da individuare sulla base di una proposta della Società;

VISTO il provvedimento direttoriale prot. DVA-2014-14367 del 14 maggio 2014 con cui è stato valutato positivamente il nuovo piano di monitoraggio presentato dalla società Enel Produzione S.p.A. con nota prot. Enel-PRO-23/12/2013-50701, con riserva di fornire in un secondo momento un’indicazione sull’intervallo dei campionamenti;

VISTA la nota prot. Enel-PRO-28/10/2016-35687, acquisita al prot. 26422/DVA del 31 ottobre 2016, e la nota prot. Enel-PRO-29/11/2016-39048, acquisita al prot. 28995/DVA del 30 novembre 2016, con cui la società Enel Produzione S.p.A. ha trasmesso, ai fini dell’ottemperanza alla sopra detta

prescrizione, rispettivamente, gli esiti delle indagini effettuate nel periodo 2012-2015 e una proposta dell'intervallo dei campionamenti da seguire;

VISTA la nota prot. 29973/DVA del 12 dicembre 2016 con cui è stato dato avvio all'istruttoria tecnica presso la Commissione tecnica di verifica dell'impatto ambientale VIA e VAS;

ACQUISITO il parere della Commissione tecnica di verifica dell'impatto ambientale VIA e VAS n. 2464 del 14 luglio 2017 costituito da 8 pagine, che, allegato al presente provvedimento, ne costituisce parte integrante;

DETERMINA

Pottemperanza alla prescrizione sul monitoraggio dell'ambiente marino antistante la centrale termoelettrica di Torrevaldaliga Nord, di cui al decreto di valutazione dell'impatto ambientale prot. DEC/VIA/680 del 4 novembre 2003, relativamente al periodo 2012-2015, nonché la congruità dell'intervallo dei campionamenti, proposto dalla società Enel Produzione S.p.A., per le future attività di monitoraggio marino.

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)