



*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: 377] Centrale termoelettrica a ciclo combinato alimentata a metano della potenza complessiva di circa 750 MWe da realizzarsi nel Comune di Aprilia (LT). Decreto VIA prot. DEC/DSA/2004/24 del 22 gennaio 2004
<i>Procedimento</i>	Verifica di ottemperanza alla prescrizione: n. 3
<i>ID Fascicolo</i>	2240
<i>Proponente</i>	Sorgenia Power S.p.A.
<i>Elenco allegati</i>	Parere della Commissione tecnica di verifica dell'impatto ambientale VIA e VAS n. 2376 del 21 aprile 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 di compatibilità ambientale prot. DEC/DSA/2004/24 del 22 gennaio 2004, dall’esito positivo subordinato al rispetto di specifiche prescrizioni, relativo alla realizzazione di una centrale termoelettrica a ciclo combinato alimentata a metano della potenza complessiva di circa 750 MWe nel Comune di Aprilia (LT), presentato dalla società Energia S.p.A., a cui è subentrata nella titolarità la società Sorgenia Power S.p.A.;

**VISTA** in particolare la prescrizione n. 3 che recita:

*“3. Prima dell’entrata in esercizio dell’impianto il proponente dovrà effettuare una campagna di misure volte all’aggiornamento e alla verifica del rispetto dei valori di pressione sonora dichiarati in prossimità delle installazioni più critiche (edifici macchine, edificio caldaia, condensatore); tale campagna dovrà altresì verificare il rispetto dei limiti normativi in corrispondenza dei principali ricettori sensibili individuati nello Studio di impatto ambientale (SLA), in particolare le abitazioni civili; tutte le misure, da eseguirsi secondo le tecniche di rilevamento indicate dalla normativa e con attività di verifica e controllo da parte dell’ARPA Lazio, saranno rese disponibili anche al Comune di Aprilia. In caso di riscontro di valori eccedenti i limiti dettati dalle norme si dovranno prevedere le ulteriori misure mitigative, intervenendo innanzitutto sulle sorgenti di emissione e, in caso di necessità di installazione di barriere si dovrà privilegiare, ove possibile, l’uso di elementi fonoassorbenti naturali.”;*

**VISTA** la nota prot. APR/PA/SG/2012/56 del 19 dicembre 2012, acquisita al prot. DVA-2013-208 del 7 gennaio 2013, con cui la società Sorgenia Power S.p.A. ha trasmesso la documentazione ai fini dell’ottemperanza alla sopra detta prescrizione n. 3 del decreto di compatibilità ambientale prot. DEC/DSA/2004/24 del 22 gennaio 2004;

**VISTO** il provvedimento direttoriale prot. DVA-2014-22281 del 7 luglio 2014 con cui, sulla base del parere della Commissione tecnica di verifica dell’impatto ambientale VIA e VAS n. 1411 del 20 dicembre 2013, è stato chiesto alla società Sorgenia Power S.p.A. di fornire gli elementi conoscitivi ivi indicati ai fini dell’espressione del parere di competenza in ordine all’ottemperanza della prescrizione di cui trattasi;

**VISTA** la nota prot. APR/PA/SG/2014/63 del 28 luglio 2014, acquisita al prot. DVA-2014-25671 del 4 agosto 2014, con cui la società Sorgenia Power S.p.A. ha trasmesso detti elementi conoscitivi;

**VISTA** la nota prot. DVA-2014-35079 del 29 ottobre 2014 con cui è stato dato avvio all'istruttoria tecnica presso la Commissione tecnica di verifica dell'impatto ambientale VIA e VAS;

**ACQUISITO** al prot. 9979/DVA del 28/04/2017, il parere positivo della Commissione tecnica di verifica dell'impatto ambientale VIA e VAS n. 2376 del 21 aprile 2017 costituito da 7 pagine, che, allegato al presente provvedimento, ne costituisce parte integrante;

### **DETERMINA**

**Pottemperanza alla prescrizione n. 3 del decreto di compatibilità ambientale prot. DEC/DSA/2004/24 del 22 gennaio 2004.**

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)