

**ESTRATTO DAL VERBALE DELLE DELIBERAZIONI DELLA GIUNTA REGIONALE**  
(SEDUTA DEL 3 NOVEMBRE 2022)

L'anno duemilaventidue, il giorno di giovedì tre del mese di novembre, alle ore 12.08 presso la Presidenza della Regione Lazio (Sala Giunta), in Roma - via Cristoforo Colombo n. 212, previa formale convocazione del Presidente per le ore 12.00 dello stesso giorno, si è riunita la Giunta regionale così composta:

1) ZINGARETTI NICOLA .....	<i>Presidente</i>	7) LOMBARDI ROBERTA .....	<i>Assessore</i>
2) LEODORI DANIELE .....	<i>Vice Presidente</i>	8) ONORATI ENRICA .....	“
3) ALESSANDRI MAURO .....	<i>Assessore</i>	9) ORNELI PAOLO .....	“
4) CORRADO VALENTINA .....	“	10) TRONCARELLI ALESSANDRA .....	“
5) D'AMATO ALESSIO .....	“	11) VALERIANI MASSIMILIANO .....	“
6) DI BERARDINO CLAUDIO .....	“		

Sono presenti: *gli Assessori Corrado, Onorati, Orneli e Troncarelli.*

Sono collegati in videoconferenza: *gli Assessori Alessandri e Lombardi.*

Sono assenti: *il Presidente, il Vice Presidente e gli Assessori D'Amato, Di Bernardino e Valeriani.*

Partecipa la sottoscritta Segretario della Giunta dottoressa Maria Genoveffa Boccia.

(O M I S S I S)

L'Assessore Lombardi interrompe il collegamento in videoconferenza e, contestualmente, entra nell'Aula.

(O M I S S I S)

**Deliberazione n. 957**

Oggetto: Atto d'Intesa per l'autorizzazione ai sensi dell'articolo 1-sexies del decreto-legge 29 agosto 2003, n. 239, convertito, con modificazioni, dalla legge 27 ottobre 2003, n. 290, e s.m.i., per la *modifica della centrale elettrica a ciclo combinato sita nel Comune di Aprilia (LT) mediante la realizzazione del progetto "BESS Aprilia: installazione di un impianto di accumulo elettrochimico da 15 MW"*.

Proponente Sorgenia Power S.p.A. - Art. 1 del Decreto-Legge 7 febbraio 2002, n.7".

## LA GIUNTA REGIONALE

SU PROPOSTA dell'Assessore alla Transizione Ecologica e Trasformazione Digitale (Ambiente e Risorse Naturali, Energia, Agenda Digitale e Investimenti Verdi);

VISTO lo Statuto della Regione Lazio;

VISTA la legge regionale 18 febbraio 2002, n. 6 "*Disciplina del sistema organizzativo della Giunta e del Consiglio e disposizioni relative alla dirigenza ed al personale regionale*" e successive modifiche ed integrazioni;

VISTO il regolamento regionale del 6 settembre 2002, n. 1 "*Regolamento di organizzazione degli uffici e dei servizi della Giunta Regionale*" e successive modifiche;

VISTA la deliberazione di Giunta regionale 5 giugno 2018, n. 272 con la quale è stato conferito l'incarico di Direttore della Direzione regionale Infrastrutture e Mobilità al Dott. Stefano Fermante;

VISTO l'atto di organizzazione n. G09957 del 27/07/2022 recante "*Riorganizzazione delle strutture organizzative di base denominate "Aree" e "Servizi" della Direzione regionale "Infrastrutture e Mobilità". Attuazione direttiva del Direttore Generale prot. 727435 del 22/07/2022*", con il quale tra l'altro si dispone l'istituzione dell'Area "*Transizione energetica*";

VISTO l'atto di organizzazione n. G10128 del 29/07/2022 con il quale è stato conferito all' Ing. Luigi Palestini l'incarico di dirigente dell'Area Transizione Energetica;

VISTA la legge 7 agosto 1990, n. 241 recante: "*Nuove norme sul procedimento amministrativo*" e s. m. i.;

VISTO il decreto legge 7 febbraio 2002, n. 7, recante "*Misure urgenti per garantire la sicurezza del sistema elettrico nazionale*", convertito con modificazioni dalla legge 9 aprile 2002, n. 55;

VISTO il decreto legge 29 agosto 2003 n. 239 convertito, con modificazioni, dalla legge 27 ottobre 2003 n. 290 recante "*Disposizioni urgenti per la sicurezza del sistema elettrico nazionale e per il recupero di potenza di energia elettrica*" che ha previsto l'unificazione della proprietà e della gestione della rete elettrica nazionale di trasmissione;

VISTA la legge 23 agosto 2004, n. 239 recante "*Riordino del settore energetico, nonché delega al Governo per il riassetto delle disposizioni vigenti in materia di energia*" e s.m.i.";

VISTO il decreto legislativo 1° giugno 2011, n. 93 recante: *“Attuazione delle direttive 2009/72/CE, 2009/73/CE e 2008/92/CE relative a norme comuni per il mercato interno dell’energia elettrica, del gas naturale e una procedura comunitaria sulla trasparenza dei prezzi al consumatore finale industriale di gas e di energia elettrica, nonché l’abrogazione delle direttive 2003/54/CE e 2003/54/CE”*;

ATTESO che:

- l’articolo 1-sexies del decreto legge 239/2003, convertito, con modificazioni, dalla legge 27 ottobre 2003, n. 290, e successive modifiche, prevede che la costruzione e l’esercizio degli elettrodotti facenti parte della rete nazionale di trasporto (RTN) dell’energia elettrica, nonché delle opere connesse, siano soggetti a un’autorizzazione unica rilasciata dal Ministero della Transizione Ecologica, Dipartimento Energia e Clima - Direzione generale per le infrastrutture e la sicurezza dei sistemi energetici e geominerari - Divisione V - Regolamentazione infrastrutture energetiche di concerto con il Dipartimento per la transizione ecologica e gli investimenti verdi - Direzione Generale per la crescita sostenibile e la qualità dello sviluppo, previa intesa con la Regione interessata dall’opera, a seguito di un procedimento unico, svolto nel rispetto dei principi di semplificazione richiamati nella legge 23 agosto 2004, n. 239 e con le modalità stabilite dalla legge n. 241/1990 e dal d.P.R. 8 giugno 2001, n. 327 e s.m.i.;

PRESO ATTO che:

- con nota prot. n. 0058145 del 31 maggio 2021 la Direzione Generale per la Crescita Sostenibile e la Qualità dello Sviluppo, Divisione V - Sistemi di Valutazione Ambientale, del Ministero della Transizione Ecologica, ha comunicato che il progetto proposto da Sorgenia Power S.p.A. non determina potenziali impatti ambientali significativi e negativi sia in fase di realizzazione che di esercizio dell’opera e che non sarà necessario essere sottoposto a successive procedure di valutazione ambientale;

- con nota prot.n. 0061774 del 09 giugno 2021, la Direzione Generale per la Crescita Sostenibile e la Qualità dello Sviluppo, Divisione V - Sistemi di Valutazione Ambientale, del Ministero dell’Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, ai sensi dell’art. 19 del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152 e s.m.i., ha comunicato l’esclusione dalla procedura di valutazione dell’impatto ambientale del “Progetto BESS Aprilia: installazione di un impianto di accumulo elettrochimico da 15MW” proposto dalla società Sorgenia Power S.p.A.;

- la Società Sorgenia Power S.p.A. (di seguito Proponente), con nota prot. APR/PA/MP/2021/0043, ha presentato al Ministero della Transizione Ecologica - Dipartimento Energia e Clima - Direzione generale per le infrastrutture e la sicurezza dei sistemi energetici e geominerari - Divisione V - Regolamentazione infrastrutture energetiche, formale istanza di autorizzazione ai sensi dell’articolo 1-sexies del decreto legge 29 agosto 2003, n. 239, convertito, con modificazioni, dalla legge 27 ottobre 2003, n. 290, e s.m.i., e del T.U. sulle acque e sugli impianti elettrici del 11 dicembre 1933 n. 1775 e successive modificazioni, alla *“autorizzazione alla modifica della centrale elettrica a ciclo combinato sita nel Comune Aprilia*

*(LT) mediante la realizzazione del progetto "BESS Aprilia: installazione di un impianto di accumulo elettrochimico da 15 MW";*

VISTA la nota MiSE prot. n. 38519 del 22 dicembre 2021, con cui il Ministero della Transizione Ecologica - Dipartimento Energia - Direzione generale Infrastrutture e Mobilità - ha comunicato l'avvio del procedimento e ha contestualmente indetto la Conferenza di Servizi decisoria in forma semplificata ai sensi degli art. 14-bis della legge n. 241/1990 e s.m.i.;

CONSIDERATO che con nota prot. MiSE n. 13387 del 4.5.2022 lo scrivente Dicastero, a seguito della richiesta del Proponente (nota prot. LOD/PA/MP/2022/0021, acquisita al prot. MiSE n.11462 del 13 aprile 2022) ha prorogato la scadenza dei termini del procedimento, di 30 giorni al fine del completamento delle pratiche di connessione di competenza del gestore della rete di trasmissione nazionale.

PRESO ATTO, inoltre, che a seguito dei predetti avvisi non sono pervenute osservazioni;

ACCERTATO che risultano pervenuti, presso il Ministero della Transizione Ecologica - Dipartimento Energia - Direzione Generale Infrastrutture e Sicurezza - Divisione IV, i seguenti pareri e comunicazioni:

- note prot. MiSE n. 39239 del 28/12/2021 e n.18199 del 10/06/2022 con cui l'Area Urbanistica, Copianificazione e Programmazione Negoziata: Province di Frosinone, Latina, Rieti e Viterbo della Direzione Regionale per le Politiche Abitative e la Pianificazione Territoriale, Paesistica e Urbanistica della Regione Lazio ha richiesto al Proponente integrazioni e chiarimenti ai quali il Proponente ha dato riscontro con nota n. 026/2022 del 01 agosto 2022 (prot. MiSE n.24420 di pari data), chiarendo la non necessità di ulteriori valutazioni in merito agli aspetti urbanistici e agli aspetti paesaggistici;
- nota prot. n. DICEOC/TERR/MAR/Prot.001 del 04 gennaio 2022 (prot. MiSE n. 165 di pari data) con cui Snam Rete Gas S.p.a. ha comunicato la non interferenza delle opere in progetto con impianti di proprietà della stessa;
- nota prot. MiSE n. 3478 del 3 febbraio 2022 con cui la Divisione XIII - Ispettorato Territoriale Lazio e Abruzzo - Direzione Generale per i servizi di comunicazione elettronica, di radiodiffusione e postali del Ministero dello Sviluppo Economico ha comunicato che, esaminata la documentazione progettuale posta all'esame della Conferenza di Servizi, sembrerebbe che il tracciato degli elettrodotti di nuova realizzazione sia ricompreso all'interno dell'area della centrale termoelettrica della Sorgheria Power S.p.A e che quindi non è richiesto il rilascio di pareri/Nulla Osta per la costruzione ed esercizio dei suddetti elettrodotti;
- nota prot. n. 115119/RU del 11 marzo 2022 (prot. MiSE n.7791 di pari data) con cui l'Ufficio Accise sul gas naturale, sull'energia elettrica e tassazione a fini ambientali - Direzione Accise - Energie e Alcoli dell'Agenzia delle Accise, Dogane e Monopoli ha espresso parere favorevole, nel rispetto delle indicazioni;
- nota prot. M\_D ABA001 REG2022 0020546 del 28 aprile 2022 (prot. MiSE n. 12716 di pari data) con cui la Sezione Coordinamento del Territorio dell'Ufficio Territorio e

Patrimonio del Comando Scuole dell'A.M./3^ Regione Aerea dell'Aeronautica Militare ha espresso il parere favorevole ai sensi del d.lgs. 66/20010, richiamando il proprio parere favorevole già espresso dalla sezione Servitù e Limitazioni in data 28 febbraio 2022 nonché i pareri favorevoli acquisiti dal Comando Militare della Capitale del 30 marzo 2022 e dal Comando marittimo Centro e Capitale del 12 aprile 2022;

- nota prot. APR/PA/MP/2022/0022 del 27 maggio 2022 (prot. MiSE n. 16584 di pari data), con cui il Proponente ha trasmesso la nota prot. n. 0008783 del 12 maggio 2022 del Comando Provinciale Vigili del Fuoco di Latina-Ufficio prevenzione incendi che ha reso parere favorevole alla realizzazione dell'intervento, nel rispetto di prescrizioni;
- Nota n. 11756 del 19 settembre 2022 (prot. MiSE n.29703 di pari data) con cui la Soprintendenza archeologia, belle arti e paesaggio per le province di Frosinone e Latina, in esito al sopralluogo effettuato presso il sito, richiesto con nota prot. n. 8860-P dell'11 luglio 2022, ha formalizzato il proprio parere favorevole con prescrizioni, relativamente ai soli aspetti archeologici;
- nota prot. LO/PA/MP/2022/0034, acquisita al prot. MiSE n.17181 del 01 giugno 2022, il Proponente ha trasmesso allo scrivente Dicastero la Soluzione Tecnica Minima Generale relativa allo schema di collegamento alla RTN (Rete di Trasmissione Nazionale) ricevuta da Terna, secondo la quale è previsto il mantenimento dell'attuale schema di collegamento e non sono previste nuove opere di rete.

PRESO ATTO altresì che il Ministero della Transizione Ecologica - Dipartimento Energia - Direzione Generale Infrastrutture e Sicurezza - Divisione IV - Infrastrutture energetiche, alla luce dei pareri favorevoli espressi, con nota prot. n. 0031302 del 28 settembre 2022, acquisita al protocollo regionale con il n. 0936586 di pari data, ha comunicato la conclusione positiva della Conferenza di Servizi, invitando la Regione Lazio, a rilasciare l'Atto di Intesa previsto dall'articolo 1-sexies del decreto-legge 29 agosto 2003, n. 239 convertito, con modificazioni, dalla legge 27 ottobre 2003 n. 290 e successive modifiche ed integrazioni;

RITENUTO di poter esprimere l'Intesa ai sensi del decreto legge 7 febbraio 2002, n. 7 convertito con modificazioni dalla legge 09/04/2002, n.55, al fine del rilascio dell'autorizzazione unica prevista dalla vigente normativa, relativa all'istanza presentata dalla Società Sorgenia Power S.p.A. concernente la *modifica della centrale elettrica a ciclo combinato sita nel Comune di Aprilia (LT) mediante la realizzazione del progetto "BESS Aprilia: installazione di un impianto di accumulo elettrochimico da 15 MW"*;

DATO ATTO che la Società Sorgenia Power S.p.A. dovrà dare attuazione alle prescrizioni indicate nei pareri acquisiti nel corso dell'istruttoria, e che è fatto salvo ogni eventuale ulteriore parere, autorizzazione, concessione, nulla osta o atto d'assenso secondo quanto disposto dalla normativa vigente;

ATTESO che il presente provvedimento non comporta oneri a carico del bilancio regionale;

**DELIBERA**

le premesse costituiscono parte integrante e sostanziale della presente deliberazione,

- di esprimere l'Intesa, ai sensi dell'art.1 del decreto legge 7 febbraio 2002, n. 7 convertito con modificazioni dalla legge 9 aprile 2002, n.55, al fine del rilascio dell'autorizzazione unica prevista dalla vigente normativa, relativa all'istanza presentata dalla Società Sorgenia Power S.p.A. concernente la *modifica della centrale elettrica a ciclo combinato sita nel Comune di Aprilia (LT) mediante la realizzazione del progetto "BESS Aprilia: installazione di un impianto di accumulo elettrochimico da 15 MW"*, ai sensi dell'articolo 1-sexies del decreto legge 29 agosto 2003, n. 239, convertito, con modificazioni, dalla legge 27 ottobre 2003, n. 290, e s.m.i.;
- di dare atto che è fatto salvo ogni eventuale ulteriore parere, autorizzazione, concessione, nulla osta o atto d'assenso secondo quanto disposto dalla normativa vigente.

La Direzione regionale Infrastrutture e Mobilità provvederà a trasmettere copia del presente provvedimento al Ministero della Transizione Ecologica - Dipartimento Energia - Direzione Generale Infrastrutture e Sicurezza - Divisione IV, per i successivi adempimenti di competenza nonché, per opportuna conoscenza, al Comune di Aprilia (LT), alla Provincia di Latina ed alla Società Sorgenia Power S.p.A.

Il presente provvedimento sarà pubblicato sul B.U.R.L. e sul sito web della Regione Lazio.

Avverso il presente provvedimento è ammesso ricorso al Tribunale Amministrativo Regionale o, in alternativa, al Presidente della Repubblica, rispettivamente entro i termini di sessanta e centoventi giorni dalla data di pubblicazione sul Bollettino Ufficiale della Regione Lazio (B.U.R.L.) del presente provvedimento.

*Il Presidente pone ai voti, a norma di legge, il suesteso schema di deliberazione che risulta approvato all'unanimità.*

OMISSIS

IL SEGRETARIO  
(Maria Genoveffa Boccia)

L'ASSESSORE ANZIANO  
(Paolo Orneli)