

**DELIBERAZIONE 21 SETTEMBRE 2017
644/2017/Rds**

APPROVAZIONE DEL CAPITOLATO TECNICO DEL PROGETTO DI RICERCA DI SISTEMA ELETTRICO “NUOVO APPARECCHIO E SISTEMA DI ILLUMINAZIONE INDUSTRIALE A ELEVATISSIMO RISPARMIO ENERGETICO” (LUMINARE), AMMESSO DEFINITIVAMENTE AL FINANZIAMENTO CON DECRETO DEL MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO DEL 19 LUGLIO 2017

**L'AUTORITÀ PER L'ENERGIA ELETTRICA IL GAS
E IL SISTEMA IDRICO**

Nella riunione del 21 settembre 2017

VISTI:

- il decreto del Ministro dell'Industria, del Commercio e dell'Artigianato, di concerto col Ministro del Tesoro, del Bilancio e della Programmazione economica, 26 gennaio 2000;
- il decreto del Ministro dell'Industria, del Commercio e dell'Artigianato, di concerto col Ministro del Tesoro, del Bilancio e della Programmazione economica, 17 aprile 2001;
- il decreto del Ministro delle Attività Produttive 8 marzo 2006 (di seguito: decreto 8 marzo 2006), recante nuove modalità di gestione del Fondo per il finanziamento delle attività di ricerca e sviluppo di interesse generale per il sistema elettrico nazionale;
- il decreto del Ministro dello Sviluppo Economico 21 giugno 2007, con il quale sono state attribuite all'Autorità per l'energia elettrica il gas e il sistema idrico (di seguito: Autorità), in via transitoria, le funzioni del Comitato di esperti di ricerca per il settore elettrico (di seguito: CERSE), di cui al decreto 8 marzo 2006;
- il decreto del Ministro dello Sviluppo Economico 9 novembre 2012;
- il decreto del Ministro dello Sviluppo Economico 17 dicembre 2013;
- il decreto del Ministro dello Sviluppo Economico 13 marzo 2014;
- la Comunicazione della Commissione Europea 27 giugno 2014, 2014/C 198/01, recante “Disciplina degli aiuti di Stato a favore di ricerca, sviluppo e innovazione”;
- il decreto 30 giugno 2014 del Direttore Generale per il mercato elettrico, le rinnovabili e l'efficienza energetica, il nucleare del Ministero dello Sviluppo Economico (di seguito: Direttore Generale MEREEN; decreto 30 giugno 2014);
- il decreto 21 aprile 2016 del Direttore Generale MEREEN (di seguito: decreto 21 aprile 2016);

- la deliberazione dell’Autorità del 18 febbraio 2016, 56/2016/rds (di seguito: deliberazione 56/2016/rds);
- la deliberazione dell’Autorità del 13 aprile 2017, 241/2017/rds (di seguito: deliberazione 241/2017/rds);
- il decreto 19 luglio 2017 del Direttore generale vicario MEREEN (di seguito: decreto 19 luglio 2017);
- la deliberazione dell’Autorità del 27 luglio 2017, 563/2017/rds (di seguito: deliberazione 563/2017/rds);
- la nota del Responsabile della Segreteria operativa del CERSE (di seguito: Segreteria operativa), in data 11 settembre 2017, prot. 11732, prot. Autorità 29338/A dell’11 settembre 2017 (di seguito: nota 11 settembre 2017).

CONSIDERATO CHE:

- con decreto 30 giugno 2014, il Direttore Generale MEREEN ha approvato un bando per il finanziamento di progetti di ricerca di cui all'art. 10, comma 2, lettera b), del decreto 26 gennaio 2000, come previsto dal Piano operativo annuale 2013 della ricerca di sistema elettrico nazionale (di seguito: Bando);
- entro i termini previsti dal Bando è pervenuta, tra le altre, la proposta di progetto “Nuovo apparecchio e sistema di illuminazione industriale a elevatissimo risparmio energetico” (di seguito: progetto LUMINARE), presentata dalla società Becar S.r.l., in qualità di capofila, e dall’Università degli Studi di Bologna, in qualità di partner del progetto;
- con deliberazione 56/2016/rds, l’Autorità, nelle funzioni di CERSE, in esito al processo di valutazione tecnico-scientifica ed economica, ha approvato la trasmissione al Ministero dello Sviluppo Economico delle graduatorie delle proposte di progetto presentate ai sensi del Bando e altresì proposto al medesimo Ministero di ammettere con riserva la proposta di progetto LUMINARE, al fine di consentire lo svolgimento di un’attività istruttoria supplementare volta ad appurare l’esistenza di elementi che abbiano influito sulla formulazione della proposta di progetto in violazione delle prescrizioni del Bando;
- con decreto 21 aprile 2016, il Direttore Generale MEREEN ha approvato le graduatorie di cui al precedente alinea, dalle quali risulta che il progetto “Nuovo apparecchio e sistema di illuminazione industriale a elevatissimo risparmio energetico” (di seguito: progetto LUMINARE) è stato ammesso al finanziamento con riserva, in attesa dell'esito dell’istruttoria supplementare, per un costo complessivo di Euro 861.912,10 e per un contributo massimo ammissibile di Euro 466.925,18;
- con deliberazione 241/2017/rds, l’Autorità ha proposto al Ministero dello Sviluppo Economico lo scioglimento della riserva riguardante il progetto LUMINARE e, conseguentemente, l’ammissione definitiva al finanziamento;

- con decreto 19 luglio 2017, il Ministero dello Sviluppo Economico, accogliendo la proposta dell’Autorità, ha ammesso definitivamente al finanziamento il progetto LUMINARE;
- in data 2 agosto 2017, gli assegnatari del progetto LUMINARE hanno accettato il contributo di cui ai precedenti alinea;
- con deliberazione 563/2017/rds, l’Autorità, nelle funzioni di CERSE, ha individuato l’esperto per le attività inerenti la predisposizione del capitolato tecnico e per la valutazione in itinere e finale del progetto LUMINARE (di seguito: Esperto);
- con nota 11 settembre, il Responsabile della Segreteria operativa ha quindi trasmesso all’Autorità, nelle funzioni di CERSE:
 - il capitolato tecnico del progetto LUMINARE, predisposto dagli assegnatari, successivamente all’accettazione dell’importo concesso, delle prescrizioni, delle modifiche e degli stralci evidenziati nella relazione degli esperti incaricati per la valutazione tecnico-scientifica ed economica ai fini dell’inserimento in graduatoria delle proposte di progetto; dal capitolato tecnico risulta un costo complessivo del progetto di Euro 861.869,37 e un contributo massimo ammissibile di Euro 466.910,22, comprensivo di eventuali maggiorazioni di cui all’art. 6 del Bando, se dovute a consuntivo;
 - il “Rapporto di valutazione del capitolato tecnico”, redatto dall’Esperto;
- ai sensi del decreto 21 aprile 2016, la Cassa per i servizi energetici e ambientali (di seguito: CSEA), anche avvalendosi degli esperti di cui all’art. 11 del decreto 8 marzo 2006, recepisce in ambito contrattuale gli aspetti evidenziati nella relazione di cui al precedente alinea;
- ai sensi dell’art. 10, comma 5, del Bando, l’Autorità, nelle funzioni di CERSE, verifica la coerenza del capitolato tecnico di ciascun progetto con la proposta di progetto e con le eventuali prescrizioni indicate nelle relazioni di valutazione predisposte dagli esperti ai fini dell’inserimento in graduatoria;
- l’Esperto, nel “Rapporto di valutazione del capitolato tecnico”, ha espresso parere positivo circa la coerenza del capitolato tecnico del progetto LUMINARE con gli elementi di cui al precedente alinea e non ha segnalato osservazioni e/o prescrizioni di rilievo per la realizzazione del progetto.

RITENUTO:

- di condividere gli esiti positivi dell’attività di valutazione, espressi dall’Esperto nel “Rapporto di valutazione del capitolato tecnico” relativo al progetto LUMINARE

DELIBERA

1. di approvare il capitolato tecnico del progetto LUMINARE, così come trasmesso con nota della Segreteria operativa dell'11 settembre 2017;
2. di trasmettere il presente provvedimento al Ministero dello Sviluppo Economico e a CSEA, per i seguiti di competenza;
3. di pubblicare il presente provvedimento sul sito internet dell'Autorità www.autorita.energia.it.

21 settembre 2017

IL PRESIDENTE
Guido Bortoni