



# Ministero dello Sviluppo Economico

DIREZIONE GENERALE PER LE INFRASTRUTTURE E LA SICUREZZA DEI SISTEMI ENERGETICI E GEOMINERARI  
DIVISIONE VI – NUOVE TECNOLOGIE E RICERCA NEL SETTORE ENERGETICO E GEO RISORSE

ALLA CASSA PER I SERVIZI ENERGETICI E  
AMBIENTALI  
Ricerca di Sistema  
[rds@pec.csea.it](mailto:rds@pec.csea.it)  
[Carmela.Brillante@csea.it](mailto:Carmela.Brillante@csea.it)  
[Eleonora.Petrolati@csea.it](mailto:Eleonora.Petrolati@csea.it)

## PER CONOSCENZA:

AUTORITÀ DI REGOLAZIONE PER ENERGIA RETI E  
AMBIENTE  
**Direzione Infrastrutture, Unbundling e  
Certificazione**  
[protocollo@pec.arera.it](mailto:protocollo@pec.arera.it)

**Oggetto:** Approvazione della richiesta di variante presentata dagli assegnatari del progetto “Sistema esperto per il monitoraggio permanente delle apparecchiature elettriche in smart grids di MT per incrementare la continuità del servizio” (S.E.M.P.A.).

---

Con nota n. 18740 del 21.10.2020 (prot. MiSE n. 23980 del 22 ottobre 2020) codesta CSEA ha inoltrato la richiesta di variante per il progetto “Sistema esperto per il monitoraggio permanente delle apparecchiature elettriche in smart grids di MT per incrementare la continuità del servizio” (S.E.M.P.A.), trasmettendo tra l’altro la relazione di valutazione redatta dall’Esperto, individuato con delibera ARERA 246/2016/rds.

Ciò premesso:

## VISTI

- l’art. 3, comma 11, del D.lgs. n. 79/99, che ha incluso tra gli oneri del sistema elettrico anche le attività di ricerca del sistema elettrico;
- il decreto del Ministro dell’Industria, del Commercio e dell’Artigianato, di concerto col Ministro del Tesoro, del bilancio e della programmazione economica del 26 gennaio 2000;
- il decreto del Ministro dello Sviluppo Economico del 9 novembre 2012 recante l’approvazione del Piano triennale 2012-2014 della ricerca di sistema e del Piano operativo annuale 2012;
- il decreto del Ministro dello Sviluppo Economico del 17 dicembre 2013 con cui è stato approvato il Piano operativo annuale 2013 per la ricerca di sistema elettrico nazionale, prevedendo tra l’altro il finanziamento di attività di ricerca da affidare tramite procedure concorsuali;
- il decreto del Ministro dello sviluppo economico del 13 marzo 2014, recante l’approvazione di modifiche all’allegato A del decreto ministeriale 17 dicembre 2013;
- il decreto del Ministero dello sviluppo economico del 30 giugno 2014 di approvazione del bando di gara per la selezione di progetti di ricerca di cui all’art. 10, comma 2, lettera b) del decreto 26 gennaio 2000, previsti dal Piano operativo annuale 2013;
- il decreto del Ministero dello sviluppo economico del 21 aprile 2016 di approvazione della graduatoria dei progetti di ricerca, presentati ai sensi del citato bando, ammessi al finanziamento, tra cui risulta anche il progetto “Sistema esperto per il monitoraggio permanente delle



*apparecchiature elettriche in smart grids di MT per incrementare la continuità del servizio*” (S.E.M.P.A.), presentato dalla società COL Giovanni Paolo S.p.A., in qualità di capofila;

- la Deliberazione 16 febbraio 2017 n. 60/2017/rds con cui l'ARERA ha approvato il capitolato tecnico del progetto S.E.M.P.A., ora assegnatario di un contributo massimo di Euro 1.056.280,85 per un costo massimo pari a Euro 2.333.648,09;
- il decreto del Ministro dello sviluppo economico del 16 aprile 2018 con cui sono state riformate le modalità di gestione della Ricerca di Sistema elettrico e, in particolare, l'art. 11, recante le disposizioni transitorie e finali, in forza delle quali i decreti ministeriali dell'8 marzo 2006 e del 21 giugno 2007 n. 383 sono stati abrogati a partire dal primo gennaio 2019;
- la nota n. 18740 del 21.10.2020 (prot. MiSE n. 23980 del 22 ottobre 2020) con cui la CSEA ha trasmesso la richiesta di variante per il progetto S.E.M.P.A., riguardante variazioni anagrafiche e la proroga della durata del progetto;

### **CONSIDERATO**

- che la richiesta di variante presentata dagli assegnatari del progetto S.E.M.P.A. riguarda la variazione dell'indirizzo della sede legale e la proroga di 12 mesi della durata del progetto al fine di ovviare ai ritardi conseguenti a variate condizioni, fra cui il difficile reperimento del generatore pirotecnico;
- che con la citata nota CSEA n. 18740 del 21.10.2020 è stata trasmessa anche la relazione di valutazione redatta dall'Esperto, individuato con delibera ARERA 246/2016/rds;
- che l'Esperto nel “Rapporto di valutazione richiesta varianti” ha valutato positivamente la richiesta di variante, in quanto i ritardi rilevati nello svolgimento di alcune attività sono stati giudicati reali e sempre debitamente segnalati in precedenza;

### **RITENUTO**

- di condividere la valutazione positiva sulla variante richiesta dall'assegnatario del progetto S.E.M.P.A., espressa dall'Esperto nel “Rapporto di valutazione richiesta varianti”;

### **DISPONE**

- l'accoglimento della richiesta di variante presentata dagli assegnatari del progetto S.E.M.P.A., come risultante dalla nota CSEA n. 18740 del 21.10.2020;
- di trasmettere il presente provvedimento alla CSEA per i seguiti di competenza;
- di dare mandato alla CSEA di trasmettere il presente provvedimento agli assegnatari del progetto.

Div. VI – Nuove tecnologie e ricerca nel settore energetico e geo risorse  
Il Dirigente  
(Stefano Raimondi)