



# Ministero dello Sviluppo Economico

DIREZIONE GENERALE PER LE INFRASTRUTTURE E LA SICUREZZA DEI SISTEMI  
ENERGETICI E GEOMINERARI  
Divisione II della EX DGMEREEN

**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:**

**ALL'AUTORITÀ PER L'ENERGIA ELETTRICA IL  
GAS E IL SISTEMA IDRICO**  
Direzione Infrastrutture, Unbundling e  
Certificazione  
[infrastrutture.aeeg@pec.energia.it](mailto:infrastrutture.aeeg@pec.energia.it)

**Oggetto:** Approvazione della richiesta di varianti presentata dagli assegnatari del progetto “Sviluppo di una innovativa Tecnologia integrata Volano-Batteria per l’accumulo efficiente di energia da rinnovabile per applicazioni di piccola taglia” (TVB).

Con nota n. 1802 del 20.02.2020 codesta CSEA ha inoltrato la richiesta di varianti per il progetto “Sviluppo di una innovativa Tecnologia integrata Volano-Batteria per l’accumulo efficiente di energia da rinnovabile per applicazioni di piccola taglia” (TVB), 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 “Sviluppo di una innovativa Tecnologia integrata Volano-Batteria per l’accumulo efficiente di energia da rinnovabile per applicazioni di piccola taglia” (TVB),



presentato dalla società Umbra Cuscinetti Spa., in qualità di capofila, e da Era Electronic System Srl, QFP Srl, Università degli studi di Perugia - Dipartimento di Ingegneria e VGA srl, in qualità di partner del progetto;

- 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. 1802 del 20.02.2020 con cui la CSEA ha trasmesso la richiesta di varianti per il progetto TVB;

### **CONSIDERATO**

- che la richiesta di varianti presentata dagli assegnatari del progetto TVB riguarda:
  - variazioni anagrafiche e societarie: la società Umbra Cuscinetti Spa ha modificato la propria ragione sociale in UMBRAGROUP Spa e la società VGA Srl ha un nuovo indirizzo della sede legale in Via Ugo Foscolo n.1, Frazione San Nicolò di Celle, 06053 Deruta (PG);
  - la proroga di sei mesi del termine ultimo di completamento progetto;
- che con la citata nota CSEA n. 1802 del 20.02.2020 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 ritenuto:
  - le variazioni anagrafiche e/o societarie *“esclusivamente formali e non comportano pregiudizio allo svolgimento delle attività stabilito in precedenza”*;
  - le spiegazioni fornite per la richiesta di proroga *“accettabili. Considerando poi che le attività di progetto si sono svolte finora in modo positivo e hanno portato a risultati che gli assegnatari definiscono eccellenti, e inoltre che parte delle LA sono già chiuse e i relativi report disponibili per revisione ed il consorzio è già entrato nella fase di realizzazione, test e validazione delle innovazioni oggetto del progetto, non si ravvisano obiezioni o perplessità particolari circa la proroga di 6 mesi richiesta.”*.

### **RITENUTO**

- di condividere la valutazione positiva sulle varianti richieste dagli assegnatari del progetto TVB, espressa dall'esperto nel "Rapporto di valutazione richiesta varianti";

### **DISPONE**

- l'accoglimento della richiesta di varianti presentata dagli assegnatari del progetto TVB, come risultante dalla nota CSEA n. 1802 del 20.02.2020;
- 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. II – Sistemi e mercati elettrici  
Il Dirigente  
(Dott. Andrea Maria Felici)