



Giunta Regionale della Campania

DECRETO DIRIGENZIALE

DIRETTORE GENERALE/
DIRIGENTE UFFICIO/STRUTTURA

DIRIGENTE UNITA' OPERATIVA DIR. / DIRIGENTE
STAFF

Dott.ssa De Simone Annalisa

DECRETO N°	DEL	DIREZ. GENERALE / UFFICIO / STRUTT.	UOD / STAFF
210	11/04/2025	10	5

Oggetto:

***POR FESR CAMPANIA 2014/2020- O.S. 1.1 AZ. 1.1.2 - D.G.R. 65/2017, 120/218, 640/2018 -
DD. 198/2018 - AVVISO PUBBLICO PER IL SOSTEGNO ALLE IMPRESE NELLA
REALIZZAZIONE DI STUDI DI FATTIBILITA' (FASE 1) E PROGETTI DI
TRASFERIMENTO TECNOLOGICO (FASE 2) COERENTI CON LA RIS 3 - SOGGETTO
CAPOFILA ATS COGEI SRL - PROGETTO SIST INN DEP AC. FA. REF. MED. TEC. RAD.
SOL. BAS. CON. EN. BAS. FE. ZE. VAL. SUP. SE. DIS. MAT. POL. PO. - CUP
B63D18000600007 - SURF 18016BP000000069. CHIUSURA.***

	Data registrazione	
	Data comunicazione al Presidente o Assessore al ramo	
	Data dell'invio al B.U.R.C.	
	Data invio alla Dir. Generale per le Risorse Finanziarie (Entrate e Bilancio)	
	Data invio alla Dir. Generale per le Risorse Strumentali (Sist. Informativi)	

PREMESSO che:

- a. la Campania con le Delibere di Giunta Regionale n 65/2017, 120/2018 e 640/2018 ha programmato nell'ambito dell'Asse I del PO FESR 2014/2020, a valere sull'obiettivo specifico 1.1 "INCREMENTO DELL'ATTIVITÀ DI INNOVAZIONE DELLE IMPRESE" interventi per il sostegno alle imprese nella realizzazione di studi di fattibilità e progetti di trasferimento tecnologico;
- b. detti interventi sono stati attuati con l'Avviso Pubblico "per il sostegno alle imprese nella realizzazione di studi di fattibilità (Fase 1) e progetti di trasferimento tecnologico (Fase 2) coerenti con la RIS 3", approvato con Decreto Dirigenziale 198/2018;
- c. la Delibera di Giunta Regionale n. 391 del 19 giugno 2018 ha istituito il capitolo e la dotazione finanziaria per i progetti di cui all'Avviso "per il sostegno alle imprese campane nella realizzazione di studi di fattibilità (Fase 1) e progetti di trasferimento tecnologico (Fase 2) coerenti con la RIS";

PREMESSO, altresì, che:

- a. con il DD n. 532 del 10 ottobre 2018 della UOD 05 della DG 10 - Università, Ricerca e Innovazione – è stato approvato l'elenco dei progetti finanziabili all'esito della valutazione di ammissibilità formale e sostanziale, ed i relativi importi massimi finanziabili per progetto; lo stesso così suddiviso:
 - Allegato A nel quale sono riportati i progetti FASE 1 utilmente pervenuti secondo le disposizioni dell'avviso, in ordine cronologico e istruiti ai sensi dell'art 11 dell'avviso specificando per ciascuno di essi l'importo ammissibile a finanziamento ovvero in caso di non ammissibilità la motivazione dell'esclusione;
 - Allegato B nel quale sono riportati i progetti di cui alla riserva prevista dalla Delibera di Giunta n. 120 del 27/02/2018 utilmente pervenuti secondo le disposizioni dell'avviso, in ordine cronologico e istruiti ai sensi dell'art. 11 dell'avviso specificando per ciascuno di essi l'importo ammissibile a finanziamento ovvero in caso di non ammissibilità la motivazione dell'esclusione;
 - Allegato C nel quale sono riportati i progetti FASE 2 utilmente pervenuti secondo le disposizioni dell'avviso, in ordine cronologico e istruiti ai sensi dell'art 11 dell'avviso specificando per ciascuno di essi l'importo ammissibile a finanziamento ovvero in caso di non ammissibilità la motivazione dell'esclusione;
- b. L'elenco dei progetti finanziabili tiene conto delle proposte "automaticamente finanziate" in quanto in possesso del riconoscimento del "Seal of Excellence", come previsto dall'art. 5 dell'Avviso: "Le proposte con "Seal of Excellence" coerenti, laddove la valutazione amministrativo-formale di cui al successivo art. 11 dia esito positivo, sono automaticamente finanziate".

CONSIDERATO che:

- a. con Decreto Dirigenziale n. 580 del 29/10/2018 è stato:
 - concesso il contributo di € 580.064,01 a fronte di una spesa ammissibile di € 832.165,91 per il progetto SISTEMI INNOVATIVI PER LA DEPURAZIONE DI ACQUE DI FALDA E REFLUE MEDIANTE TECNOLOGIE A RADIAZIONE SOLARE E A BASSO CONSUMO ENERGETICO BASATE SULL'USO DI FERRO ZERO-VALENTE SUPPORTATO SU SEMICONDUTTORI DISPERSI IN MATRICI POLIMERICHE POROSE - CUP B63D18000600007 – SURF 18016BP000000069, alla società COGEI SRL P.IVA 06569020636 con sede legale VIA FRANCESCO LOMONACO 3, 80121 NAPOLI (NA), soggetto capofila dell'ATS, con partner/beneficiari:

BENEFICIARIO	RAGIONE SOCIALE	PARTITA IVA
UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI SALERNO		00851300657

- b. per il succitato progetto è stata impegnata la somma complessiva di € 550.164,80, precisamente:
- con Decreto Dirigenziale n. 580 del 29/10/2018 è stata impegnata la cifra di € 232.025,60, pari al 40% del contributo concesso;
 - con Decreto Dirigenziale n. 254 del 12/10/2022 è stata impegnata la cifra di € 318.139,20, pari al 54,85% del contributo concesso;
- c. per il succitato progetto è stata liquidata al soggetto capofila COGEI SRL la somma complessiva di € 550.164,80, precisamente:
- con Decreto Dirigenziale n. 8 del 05/02/2020 è stato liquidato l'importo € 116.458,83, pari al 20,08% del contributo concesso;
 - con Decreto Dirigenziale n. 269 del 21/10/2022 è stato liquidato l'importo € 433.705,97, pari al 74,77% del contributo concesso;
- d. per il succitato progetto è stato certificato l'importo complessivo di € 550.164,80.

RILEVATO che:

- a. dalla check list ROS prot. n. CKL/2022/0000331 del 17/11/2022, per la realizzazione dell'intervento SISTEMI INNOVATIVI PER LA DEPURAZIONE DI ACQUE DI FALDA E REFLUE MEDIANTE TECNOLOGIE A RADIAZIONE SOLARE E A BASSO CONSUMO ENERGETICO BASATE SULL'USO DI FERRO ZERO-VALENTE SUPPORTATO SU SEMICONDUTTORI DISPERSI IN MATRICI POLIMERICHE POROSE - CUP B63D18000600007 – SURF 18016BP000000069, risultano essere ammissibili spese per un importo di € 775.634,84, a fronte della spesa quietanzata, presentata attraverso la piattaforma SURF, pari a € 832.073,71, con un relativo contributo di € 550.164,80, come di seguito si riporta:

A	SPESA TOTALE RENDICONTATA	€ 832.073,71
B	SPESA TOTALE AMMESSA	€ 775.634,84
C	CONTRIBUTO TOTALE MATURATO SU SPESA AMMESSA	€ 550.164,80
D	TOTALE IMPORTI IMPEGNATI	€ 550.164,80
E	TOTALE IMPORTI LIQUIDATI	€ 550.164,80
F	TOTALE IMPORTI DISIMPEGNATI	€ 0,00
G	TOTALE IMPEGNI RESIDUI (DIFFERENZA D-E-F)	€ 0,00
H	TOTALE IMPORTI RECUPERO	€ 0,00
I	TOTALE IMPORTI CERTIFICATI	€ 550.164,80

RILEVATO, altresì, che:

- a. con Decreto Dirigenziale n. 223 del 16/09/2020 è stata concessa Proroga del termine di conclusione delle attività progettuali al 30/11/2020;

- b. a rettifica e integrazione del Decreto Dirigenziale 223/2020 si è proceduto con Decreto Dirigenziale n. 382 del 27/11/2020 alla modifica dell'art. 14 dell'avviso e dell'art. 3 della convenzione stabilendo che per provati motivi, l'Amministrazione, valutato lo stato di realizzazione del programma agevolato, può concedere una proroga fino a un massimo di 10 mesi, previa istanza motivata da presentarsi prima della scadenza del termine previsto;
- c. a rettifica e integrazione del Decreto Dirigenziale 382/2020 si è proceduto con Decreto Dirigenziale n. 95 del 08/04/2021 alla modifica dell'art. 14 dell'avviso e dell'art. 3 della convenzione stabilendo che per provati motivi, l'Amministrazione, valutato lo stato di realizzazione del programma agevolato, può concedere una proroga fino a un massimo di 13 mesi, previa istanza motivata da presentarsi prima della scadenza del termine previsto;
- d. con PEC del 20/02/2020 è stata concessa Proroga del termine di conclusione delle attività progettuali al 30/07/2020;
- e. con PEC del 28/09/2020 è stata concessa Proroga del termine di conclusione delle attività progettuali al 30/11/2020
- f. con PEC del 29/10/2020 è stata comunicata la RIMODULAZIONE IN AUTONOMIA del piano di investimenti;
- g. è stata acquisita al PG/2021/0255543 del 11/05/2021 la scheda di valutazione tecnica del Referee Prof.ssa LOMBARDI LIDIA, attestante che la realizzazione dell'iniziativa progettuale è conforme all'intervento ammesso a finanziamento;
- h. dalla succitata scheda si rilevano gli obiettivi raggiunti;

RITENUTO DI DOVER:

- a. considerare chiuso fisicamente e finanziariamente il progetto "SISTEMI INNOVATIVI PER LA DEPURAZIONE DI ACQUE DI FALDA E REFLUE MEDIANTE TECNOLOGIE A RADIAZIONE SOLARE E A BASSO CONSUMO ENERGETICO BASATE SULL'USO DI FERRO ZERO-VALENTE SUPPORTATO SU SEMICONDUTTORI DISPERSI IN MATRICI POLIMERICHE POROSE" - CUP B63D18000600007 – SURF 18016BP000000069, con soggetto capofila ATS COGEI SRL P.IVA 06569020636 con sede legale VIA FRANCESCO LOMONACO 3, 80121 NAPOLI (NA);
- b. ridefinire il contributo concesso da € 580.064,01 a € 550.164,80;
- c. procedere alla chiusura del progetto "SISTEMI INNOVATIVI PER LA DEPURAZIONE DI ACQUE DI FALDA E REFLUE MEDIANTE TECNOLOGIE A RADIAZIONE SOLARE E A BASSO CONSUMO ENERGETICO BASATE SULL'USO DI FERRO ZERO-VALENTE SUPPORTATO SU SEMICONDUTTORI DISPERSI IN MATRICI POLIMERICHE POROSE" - CUP B63D18000600007 – SURF 18016BP000000069 –

BENEFICIARIO	RAGIONE SOCIALE	PARTITA IVA	COR	COVAR
COGEI	SRL	06569020636	658289	1491986
UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI SALERNO		00851300657	658296	1491994

VISTI:

- il Decreto Legislativo, 23 giugno 2011, n. 118;
- il Regolamento Regionale n. 5 del 7 giugno 2018;
- la DGR n. 33 del 25/01/2022;
- il DPGRC n. 13 del 09/02/2022;
- il Decreto Dirigenziale n. 4 del 14/02/2022;
- la DGR n. 105 del 13/03/2025.

Alla stregua dell'istruttoria compiuta dal responsabile del procedimento, nonché dell'espressa dichiarazione di regolarità resa dal Responsabile dell'Obiettivo Specifico

DECRETA

Per quanto in narrativa richiamato e che qui si intende integralmente riportato:

- a. di considerare chiuso fisicamente e finanziariamente il progetto "SISTEMI INNOVATIVI PER LA DEPURAZIONE DI ACQUE DI FALDA E REFLUE MEDIANTE TECNOLOGIE A RADIAZIONE SOLARE E A BASSO CONSUMO ENERGETICO BASATE SULL'USO DI FERRO ZERO-VALENTE SUPPORTATO SU SEMICONDUTTORI DISPERSI IN MATRICI POLIMERICHE POROSE" - CUP B63D18000600007 – SURF 18016BP000000069, con soggetto capofila ATS COGEI SRL P.IVA 06569020636 con sede legale VIA FRANCESCO LOMONACO 3, 80121 NAPOLI (NA);
- b. di ridefinire il contributo concesso da € 580.064,01 a € 550.164,80;
- c. procedere alla chiusura del progetto "SISTEMI INNOVATIVI PER LA DEPURAZIONE DI ACQUE DI FALDA E REFLUE MEDIANTE TECNOLOGIE A RADIAZIONE SOLARE E A BASSO CONSUMO ENERGETICO BASATE SULL'USO DI FERRO ZERO-VALENTE SUPPORTATO SU SEMICONDUTTORI DISPERSI IN MATRICI POLIMERICHE POROSE" - CUP B63D18000600007 – SURF 18016BP000000069 –

BENEFICIARIO	RAGIONE SOCIALE	PARTITA IVA	COR	COVAR
COGEI	SRL	06569020636	658289	1491986
UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI SALERNO		00851300657	658296	1491994

- d. di dare atto che la fattispecie in questione è tra quelle soggette alla pubblicazione, in attuazione del disposto degli artt. 26 e 27 del D. Lgs. n. 33/2013;
- e. di trasmettere il presente atto, per quanto di rispettiva competenza:
 - alla - 50.03.00 - Direzione Generale Autorità di Gestione Fondo Europeo di Sviluppo Regionale;
 - al - 40.01.00 - Responsabile della Programmazione Unitaria;
 - all'Assessore alla Ricerca, Innovazione e Start up;
 - al soggetto capofila ATS COGEI SRL;
 - al BURC;
 - al Sito istituzionale della Regione Campania per la pubblicazione nella sezione "Regione Campania Casa di Vetro" ai sensi della L.R. n. 23 del 28/07/2017.

La Dirigente della UOD 50 10 05
Dott.ssa Annalisa De Simone