



## *Giunta Regionale della Campania*

### **DECRETO DIRIGENZIALE**

DIRETTORE GENERALE/  
DIRIGENTE UFFICIO/STRUTTURA  
DIRIGENTE UNITA' OPERATIVA DIR. /  
DIRIGENTE STAFF

**Dott.ssa ANNALISA DE SIMONE**

DECRETO N°	DEL	DIREZ. GENERALE / UFFICIO / STRUTT.	UOD / STAFF
<b>451</b>	<b>03/07/2025</b>	<b>5010</b>	<b>05</b>

Oggetto:

***PR CAMPANIA FESR 2021/2027. ASSE 1 OS 1.1 - AZ. 1.1.3 – AVVISO PUBBLICO  
CAMPANIA STARTUP 2023. REVOCA DEL CONTRIBUTO APPROVATO CON DECRETO  
DIRIGENZIALE N. 340 DEL 18/07/2024 E RIDETERMINATO CON DECRETO  
DIRIGENZIALE N. 215 DEL 14/04/2025.***

## IL DIRIGENTE

### **PREMESSO che:**

- a. con Deliberazione del 04/04/2023, n. 177, la Giunta Regionale ha:
  - o programmato, tra gli altri, l'importo di € 30.000.000,00, a valere sulle risorse del PR Campania FESR 2021/2027, Obiettivo specifico 1.1 "Sviluppare e rafforzare le capacità di ricerca e di innovazione e l'introduzione di tecnologie avanzate", Azione 1.1.3 "Promuovere la creazione e il consolidamento di startup innovative e spin off, e l'attrazione di aziende e capitali", per la realizzazione dell'intervento "Campania Startup 2023";
  - o demandato alla Direzione Generale per l'Università, la Ricerca e l'Innovazione gli adempimenti consequenziali, finalizzati al finanziamento di attività di Ricerca e Sviluppo ricadenti nelle traiettorie tecnologiche prioritarie della RIS3 Campania, per lo sviluppo di nuovi prodotti, processi e servizi da parte di startup innovative, di cui al DL 18 ottobre 2012, n. 179, convertito con modificazioni dalla Legge 221 del 17 dicembre 2012 e s.m.i, costituite o da costituire, in un'ottica di complementarità e sinergia con le misure previste dal Piano per la ripresa e la resilienza dell'Italia (PNRR);
- b. con il Decreto Dirigenziale n. 194 del 15/06/2023 è stato approvato l'Avviso pubblico "Campania Startup 2023" a valere sul PR Campania FESR 2021/2027. Asse I - Obiettivo Specifico 1.1 - Azione 1.1.3;
- c. con Decreto Dirigenziale n. 300 del 04/10/2023 è stata nominata la Commissione di valutazione;
- d. con il Decreto Dirigenziale n. 368 del 10/11/2023 si è proceduto all'approvazione dei criteri per la selezione di Esperti Tecnico-Scientifici per la valutazione dei progetti presentati a valere sull'Asse I – Ricerca Innovazione, Digitalizzazione e Competitività del PR Campania FESR 2021/2027;
- e. gli Esperti Tecnico-Scientifici, nominati con singoli decreti, hanno coadiuvato la commissione sia nella valutazione di merito che nella valutazione di congruità dei costi delle proposte progettuali presentate, cui al succitato Avviso;
- f. con la Deliberazione n. 210 del 02/05/2024, la Giunta Regionale, tra gli altri, ha acquisito sul capitolo di nuova istituzione U10273, denominato "PR CAMPANIA FESR 2021-2027 - O.S. 1.1 - AIUTI ALLE IMPRESE":
  - € 10.000.000,00, in termini di competenza e di cassa per l'esercizio finanziario 2024;
  - € 20.000.000,00, in termini di competenza per l'esercizio finanziario 2025;

### **CONSIDERATO che:**

- a. con il Decreto Dirigenziale n. 242 del 04/04/2024 si è preso atto degli esiti dei lavori della commissione;
- b. all'esito della valutazione e in attuazione della DGR n. 177/2023 sono risultati finanziabili n. 145 progetti, corrispondenti a punteggio pari o superiore a 78,70, come da Allegato A al succitato DD. 242/2024;
- c. in virtù della dotazione finanziaria di cui alla predetta DGR 177/2023 e delle economie generate dalle decadenze/revoche citate, con Decreto Dirigenziale n. 463 del 03/10/2024 è stato possibile procedere allo scorrimento della graduatoria di finanziabilità dei progetti di cui all'Allegato A al DD 242/2024 in favore di n. 7 progetti assegnatari del punteggio interamente finanziabile di 78,50;

### **CONSIDERATO, altresì, che:**

- a. con Decreto Dirigenziale n. 340 del 18/07/2024 è stato concesso il finanziamento, per la realizzazione del progetto "SmartGeo" - CUP B19J23006160007 - SURF 23071BP000000110, per € 271.359,03, a fronte di una spesa complessiva di € 387.655,75, soggetto beneficiario SMARTGEO S.R.L. –

C.F./P.IVA: 01859430629 – sede legale Corso UMBERTO N. 199, 82034 - GUARDIA SANFRAMONDI (BN) – pec: [smartgeopec@pec.it](mailto:smartgeopec@pec.it);

b. il succitato DD 340 del 18/07/2024 è stato notificato in data 26/07/2024, tramite pec, al beneficiario;

#### **RILEVATO che:**

- c. con PEC del 21/03/2025 veniva acquisita al protocollo regionale n. PG/2025/0145310 del 21/03/2025 la richiesta di rimodulazione e rideterminazione del quadro economico di progetto inviata dalla SMARTGEO S.R.L.;
- d. con Decreto Dirigenziale n. 215 del 14/04/2025 veniva accolta l'istanza della SMARTGEO S.R.L., con sede legale in Corso UMBERTO n. 199, CAP 82034 - GUARDIA SANFRAMONDI (BN), partita IVA/CF 01859430629 di rimodulazione e rideterminazione del quadro economico del progetto SmartGeo - CUP B19J23006160007 - codice SURF 23071BP00000011;
- e. con il suddetto DD. 215/2025 veniva rideterminato il contributo concesso in € 222.005,00, in luogo di quello ammesso con Decreto Dirigenziale n. 340 del 18/07/2024;

#### **RILEVATO, altresì, che:**

il beneficiario, con pec acquisita con prot. n. PG/2025/0323351 del 27/06/2025 ha comunicato la rinuncia circa la realizzazione del progetto "SmartGeo" - CUP B19J23006160007 - SURF 23071BP000000110;

#### **RITENUTO di dover:**

revocare il contributo approvato con Decreto Dirigenziale n. 340 del 18/07/2024 e rideterminato con il Decreto Dirigenziale n. 215 del 14/04/2025 in favore del soggetto beneficiario SMARTGEO S.R.L. – C.F./P.IVA: 01859430629 – sede legale Corso UMBERTO N. 199, 82034 - GUARDIA SANFRAMONDI (BN) – pec: [smartgeopec@pec.it](mailto:smartgeopec@pec.it), per la realizzazione del progetto "SmartGeo" - CUP B19J23006160007 - SURF 23071BP000000110, per l'importo di € 222.005,00 – codice COVAR 1534559 nell'ambito del registro nazionale degli aiuti;

#### **VISTI:**

- la normativa comunitaria, nazionale e regionale;
- il DPGRC n. 15 del 24/01/2019;
- il DPGRC n. 13 del 09/02/2022;
- la DGR n. 177 del 04/04/ 2023;
- il DD n. 140 del 19/05/2023;
- il DD n. 194 del 15/06/2023;
- il DPGRC n. 60 del 06/06/2023;
- la DGR n. 374 del 29/06/2023;
- la Delega ROS prot. PG/2023/0330255 del 29/06/2023;
- il DD n. 212 del 26/07/2023;
- il DD n. 242 del 04/04/2024;
- il DD n. 271 del 01/07/2024;
- il DD n. 12 del 21/01/2025;
- la DGR n. 369 del 16/06/2025.

Alla stregua dell'istruttoria compiuta dal Responsabile del Procedimento, nonché dell'espressa dichiarazione di regolarità resa dal Dirigente ad interim della UOD 50 10 05

### **DECRETA**

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

1. di revocare il contributo approvato con Decreto Dirigenziale n. 340 del 18/07/2024 e rideterminato con il Decreto Dirigenziale n. 215 del 14/04/2025 in favore del soggetto beneficiario SMARTGEO S.R.L. – C.F./P.IVA: 01859430629 – sede legale Corso UMBERTO N. 199, 82034 - GUARDIA SANFRAMONDI (BN) – pec: [smartgeopec@pec.it](mailto:smartgeopec@pec.it), per la realizzazione del progetto “SmartGeo” - CUP B19J23006160007 - SURF 23071BP000000110, per l'importo di € 222.005,00 – codice COVAR 1534559 nell'ambito del registro nazionale degli aiuti;
2. 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;
3. di trasmettere il presente atto, per quanto di rispettiva competenza:
  - a. alla - 50.03.00 - Direzione Generale Autorità di Gestione Fondo Europeo di Sviluppo Regionale;
  - b. al - 40.01.00 - Responsabile della Programmazione Unitaria;
  - c. all'Assessore alla Ricerca, Innovazione e Start up;
  - d. alla SMARTGEO S.R.L.;
  - e. al BURC;
  - f. 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**

DOTT.SSA ANNALISA DE SIMONE

**SINTESI PROGETTO:** Progettazione e produzione di un dispositivo IoT plug and play per il settore agritech in grado di monitorare costantemente la salute delle colture grazie ai dati raccolti da diversi sensori integrati con i rilievi satellitari. Il sistema proprietario utilizza un modello di intelligenza artificiale in grado di automatizzare i processi di fertirrigazione per ridurre il consumo di acqua, elettricità e pesticidi.