



prot. n.168216 del 12/07/2023

## VERBALE n. 4 DEL CONSIGLIO URGENTE DI GESTIONE DEL 6 LUGLIO 2023

Il giorno **6 luglio 2023, alle ore 9:00**, su piattaforma Microsoft TEAMS, si è riunito il Consiglio di Gestione dell'Azienda Agraria Sperimentale (AAS), composto dal prof. Salvatore Bordonaro, che nella qualità di Delegato del Rettore assume le funzioni di Presidente, e dai proff. Elisabetta Nicolosi e Cherubino Leonardi. È presente il Direttore dell'Azienda, il dott. Carlo Prato, il quale partecipa, come da Regolamento, senza diritto di voto, assumendo le funzioni di Segretario verbalizzante. Il Presidente, rilevato che il Consiglio è stato regolarmente convocato, dichiara aperta la seduta.

### Punti all'ordine del giorno:

- 1) Acquisto strumenti Progetto Misura 10.2.a Regione Siciliana, "Conservazione delle risorse genetiche vegetali in agricoltura" dalla denominazione: Reperimento, Caratterizzazione genetico-sanitaria e realizzazione di un campo di germoplasma di vitigni 'gioiello' della Sicilia, giusto, D.D.S. n. 4617/2020 del 23/12/2020 (Mis. 10.2.a), Responsabile scientifico prof. G. Polizzi, RUP Prof.ssa E. Nicolosi - CUP64G20000050009 (Mis. 10.2.a);
- 2) Servizio analisi fitosanitarie Progetto Misura 10.2.a Regione Siciliana, "Conservazione delle risorse genetiche vegetali in agricoltura" dalla denominazione: Reperimento, Caratterizzazione genetico-sanitaria e realizzazione di un campo di germoplasma di vitigni 'gioiello' della Sicilia, giusto, D.D.S. n. 4617/2020 del 23/12/2020 (Mis. 10.2.a), Responsabile scientifico prof. G. Polizzi, RUP Prof.ssa E. Nicolosi - CUP64G20000050009 (Mis. 10.2.a);
- 3) Varie ed eventuali

---

1 - In seguito alla concessione dell'anticipazione di € 71.990,56 da parte dell'Area Finanziaria dell'Ateneo (prot. n. 159395 del 22 giugno 2023) è disponibile la somma per l'acquisto di strumenti di laboratorio. La richiesta era stata avanzata dall'AAS per il progetto indicato al punto 1 dell'ordine del giorno ed era relativa alla chiusura parziale di anticipazione e di assegnazione della stessa somma (prot. 151054 del 5 giugno 2023). La somma di € 71.990,56 è così ripartita: € 21.990,56 per borse per attività di ricerca e € 50.000,00 per acquisizione di macchinari.

Considerato che secondo quanto previsto dalle procedure di acquisto di spesa secondo ARIT di Unict (prot. 423402/2021) è necessaria l'approvazione ovvero ratifica della struttura nel caso in cui la spesa sia di importo superiore alla somma di € 10.000,00 (IVA esclusa) e non oltre € 40.000,00 (IVA esclusa).

Poiché il costo degli strumenti (Fluorimetro e Strumento portatile per la misurazione della respirazione del suolo) equivale a € 32.140,00 come da preventivo (IVA esclusa) il Presidente chiede al Consiglio di approvare e di poter procedere con la richiesta di acquisto degli strumenti.

Il Consiglio approva

2 - Al fine di procedere con le attività di laboratorio per la certificazione di accessioni di vite si richiede, secondo quanto indicato in progetto e al punto 2 all'ordine del giorno, una attività di servizio presso il Laboratorio di Virologia Vegetale del Di3A-Dipartimento di Agricoltura Alimentazione e Ambiente.

Considerato che secondo quanto previsto dalle procedure di acquisto di spesa secondo ARIT di Unict (prot. 423402/2021) è necessaria l'approvazione ovvero ratifica della struttura nel caso in cui la spesa

sia di importo superiore alla somma di € 10.000,00 (IVA esclusa) e non oltre € 40.000,00 (IVA esclusa).

Poiché il costo delle analisi equivale a € 11.885,17 il Presidente chiede al Consiglio di approvare e di poter procedere con la richiesta di Servizio di analisi fitosanitarie.

Il Consiglio approva.

3 - Varie ed eventuali  
nessuna

---

La seduta si chiude alle ore 10,00

Letto e sottoscritto.

Il Presidente  
*(prof. Salvatore Bordonaro)*



Il Segretario verbalizzante  
*(dott. Carlo Prato)*

A handwritten signature consisting of stylized initials and a surname.