

Autorizzazione all'assunzione dell'impegno di spesa di importo superiore a 300.000,00 euro e all'avvio procedura di rilevanza comunitaria finalizzata all'acquisizione della fornitura di uno spettrometro di massa con tecnologia Orbitrap da destinare al laboratorio congiunto dei Centri di ricerca Alimenti e Nutrizione (CREA AN) e Genomica e Bioinformatica (CREA GB), ubicato in Roma alla Via Ardeatina n. 546.

IL COMMISSARIO STRAORDINARIO

- VISTO** il Decreto Legislativo 29 ottobre 1999, n.454 e s.m.i. istitutivo del Consiglio per la Ricerca in agricoltura e l'analisi dell'Economia Agraria, CREA - Ente pubblico nazionale di ricerca e sperimentazione posto sotto la vigilanza del Ministero delle Politiche Agricole Alimentari e Forestali - così denominato ai sensi dell'art. 1, comma 381 della legge 23 dicembre 2014, n. 190 con sede in Roma;
- VISTO** lo Statuto del CREA approvato con Delibera del Consiglio di Amministrazione n. 11-2022 assunta nella seduta del 16 febbraio 2022;
- VISTI** il Regolamento di Organizzazione e Funzionamento (ROF) e il Regolamento di Amministrazione e Contabilità (RAC) dell'Ente, adottati rispettivamente con Delibere del Consiglio di Amministrazione n. 111-2022 e n. 112-2022 assunte nella seduta del 12 ottobre 2022;
- VISTI** i Decreti del Commissario Straordinario n. 130 del 17 settembre 2020 e n. 145 del 23 ottobre 2020 con cui, rispettivamente, il Dott. Stefano Vaccari è stato nominato Direttore Generale del Consiglio per la ricerca in agricoltura e l'analisi dell'economia agraria ed è stata fissata al 1° novembre 2020 la data di decorrenza dell'incarico;
- VISTO** il Decreto-Legge 22 aprile 2023 n. 44, recante disposizioni urgenti per il rafforzamento della capacità amministrativa delle amministrazioni pubbliche, convertito con legge n. 74 del 21 giugno 2023, ed in particolare l'art. 23, comma 3 *bis* nel quale è previsto tra l'altro che, alla data di entrata in vigore della medesima legge di conversione, vale a dire il 22 giugno 2023, gli organi del CREA decadono;
- VISTO** il Decreto MASAF prot. n. 353212 del 6 luglio 2023 con il quale, a decorrere dalla medesima data, il prof. Mario Pezzotti è stato nominato Commissario Straordinario del CREA, con tutti i poteri di ordinaria e straordinaria amministrazione attribuiti al Presidente e al Consiglio di Amministrazione dalla normativa vigente;
- VISTO** l'art. 18 comma 8, dello Statuto secondo cui *per gli impegni e le convenzioni che prevedono spese superiori ad euro 300.000,00 lordi deve essere richiesta l'autorizzazione del Consiglio di amministrazione;*
- VISTO** l'art. 63, comma 3 del RAC, il quale prevede che *le richieste di acquisizione di beni e/o servizi e lavori che siano di valore superiore alla soglia comunitaria, sono oggetto di approvazione con delibera del Consiglio di amministrazione;*

- VISTO** l'art. 11, comma 9 lett. j) del ROF secondo cui il Direttore di ciascun Centro di ricerca dell'Ente *gestisce le procedure di affidamento di lavori, servizi e forniture al di sotto dell'importo di euro 300.000,00* e, per l'effetto, viene stabilita la competenza in capo all'Amministrazione Centrale sulle procedure di affidamento di appalti pubblici di importo (netto) pari o superiore ad euro 300.000;
- VISTA** la Delibera n. 133-2022 del Consiglio di Amministrazione del CREA, assunta nella seduta del 23 novembre 2022 (Verbale n. 11/2022) con cui è stato approvato il progetto *Sviluppo di un laboratorio congiunto CREA AN – CREA GB per studi di genomica metabolica e metabolomica nutrizionale attraverso l'uso di strumenti di spettrometria di massa di ultima generazione*;
- VISTO** il Decreto MASAF prot. n. 524738 del 27 settembre 2023 con il quale è stato approvato il programma di investimento CREA che prevede l'acquisto di attrezzature scientifiche destinate a realizzare il laboratorio congiunto dei Centri di ricerca Alimenti e Nutrizione (CREA AN) e Genomica e Bioinformatica (CREA GB), ubicato in Roma alla Via Ardeatina n. 546 e, per l'effetto, è stata impegnata a favore dell'Ente la somma complessiva di € 704.800,02, pari al 99% del costo previsto di € 711.919,21 per l'acquisto di tutta la strumentazione ivi elencata;
- ATTESO** che lo spettrometro di massa con tecnologia Orbitrap, in epigrafe riportato, è compreso nell'elenco delle attrezzature scientifiche per l'acquisto delle quali il CREA ha ricevuto il finanziamento da parte del Ministero vigilante;
- VISTA** le nota acquisita al prot. CREA n. 104645 del 16 novembre 2023, con cui i Direttori dei Centri di Genomica e Bioinformatica (CREA GB) e Alimenti e Nutrizione (CREA AN), hanno richiesto all'Amministrazione Centrale di avviare una procedura finalizzata all'acquisizione di uno spettrometro di massa ad alta risoluzione con tecnologia Orbitrap modello *Exploris 120* da destinare al laboratorio congiunto dei Centri Alimenti e Nutrizione (CREA AN) e Genomica e Bioinformatica (CREA GB), ubicato in Roma alla Via Ardeatina n. 546, stimando la spesa per l'acquisizione della suddetta fornitura in euro 343.854.290,84 oltre IVA di legge, a gravare sul progetto sopra richiamato (CUP C84D23001240005);
- TENUTO** conto che l'importo stimato per l'acquisizione della suddetta fornitura risulta di importo superiore alla soglia di rilevanza comunitaria di cui all'art. 14 comma 1 lettera c) del Dlgs. n. 36/2023 e ss.mm.ii.;
- PRESO ATTO** che l'acquisizione della fornitura di cui si necessita è stata già inserita nel Documento di programmazione biennale (2023-2024) relativa all'acquisto di beni e servizi dell'Ente, di importo pari o superiore a 40.000 euro, predisposta ai sensi dell'art. 21 del Dlgs. n. 50/2016 e del D.M. MIT n. 14/2018 e autorizzata, da ultimo, così come disciplinato dal comma 2 dell'art 225 del Dlgs. 36/2023, con proprio Decreto prot. n. 95061 del 19 ottobre 2023 (CUI F97231970589202300110)

DECRETA

Articolo 1

Si autorizzano i Direttori del CREA-GB e del CREA AN, rispettivamente, Dott. Luigi Cattivelli e Prof. Emanuele Marconi, ad adottare tutti gli adempimenti connessi all'espletamento della procedura di rilevanza comunitaria finalizzata all'acquisizione della fornitura di uno spettrometro di massa con tecnologia Orbitrap da destinare al laboratorio congiunto dei Centri di ricerca Alimenti e Nutrizione (CREA AN) e Genomica e Bioinformatica (CREA GB), ubicato in Roma alla Via Ardeatina n. 546, per una spesa complessiva stimata pari a circa euro 343.854,84 (IVA al 22% inclusa), mediante assunzione del relativo impegno di spesa in capo al solo CREA GB.

Articolo 2

La presente autorizzazione è rilasciata nel rispetto dei limiti di competenza e autonomia di spesa dei Centri di Ricerca di cui all'art. 18, comma 8 dello Statuto, all'art. 63 comma 3 del Regolamento di Amministrazione e Contabilità (RAC) e all'art. 11 comma 9 lett. j) del Regolamento di Organizzazione e Funzionamento dell'Ente (ROF).

Il Commissario Straordinario
Prof. Mario Pezzotti