



Consiglio di Amministrazione

Adunanza del **29/11/2023**
N. O.d.G. **2/18**

Ufficio: Area Attività contrattuale
Rif. Ufficio:
N. allegati: 1
Ric. relazione: 17/10/2023
Registrazione: 17/10/2023
Repertorio: CdA 000877/23

Oggetto:
Ratifica D.R. n. 3924 del 12/10/2023. Programmazione biennale degli acquisti di beni e servizi di cui all'art. 21 del D.lgs.50/2016 e s.m.i. - biennio 2023/2024 - ottavo aggiornamento.

Annotazioni:

DATI CONTABILI

Esercizio:
Categoria:
Capitolo:
Stanziamiento:
Impegni Precedenti:
Disponibilità:
Prenotazione Impegno:
Disponibilità Residua:

Il Direttore di Ragioneria

ESECUZIONE DELIBERA

Data Adunanza: 29/11/2023 **Delibera N.** 018

Trasmessa per l'immediata esecuzione:

Aree

Area Attività contrattuale

Uffici

Segr. del Direttore Generale

IL DIRETTORE GENERALE



Ratifica D.R. n. 3924 del 12.10.2023.

Si sottopone per la ratifica il D.R. n. 3924 del 12.10.2023.

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II
UFFICIO ORGANI COLLEGIALI
EO/2023/1245 del 21/12/2023
Firmatari: Buttà Alessandro



Il **Consiglio di Amministrazione** **RATIFICA** il D.R. n. 3924 del 12.10.2023, avente ad oggetto:

➤ l'approvazione dell'aggiornamento della programmazione biennale (2023/2024) degli acquisti di beni e servizi di cui all'art. 21 del D.lgs.50/2016 e s.m.i. (ottavo aggiornamento), così come da documento elettronico denominato allegato A annesso al predetto decreto, redatto tenendo conto delle indicazioni di cui alla nota del Dipartimento di Agraria citata nel decreto e secondo quanto di seguito specificato:

- cancellazione dei seguenti interventi già inseriti in programmazione:
 1. "Sistema di estrazione PLE-EAU-EAE" per un importo complessivo, IVA inclusa, pari ad euro 180.000,00;
 2. "FT-IR microscopio" per un importo complessivo, IVA inclusa, pari ad euro 50.000,00;
 3. "Camera iperspettrale Resonon Pika L" per un importo complessivo, IVA inclusa, pari ad euro 68.500,00;
 4. "Sistema multiplo bioreattori per microvolumi" per un importo complessivo, IVA inclusa, pari ad euro 144.000,00;
 5. "Stereomicroscopio a fluorescenza motorizzato" per un importo complessivo, IVA inclusa, pari ad euro 85.400,00;
 6. "Upgrade microscopio a fluorescenza con motorizzazione" per un importo complessivo, IVA inclusa, pari ad euro 85.400,00;
- inserimento dei seguenti nuovi interventi:
 1. "Sistema per la misura della permeabilità all'ossigeno al vapor d'acqua ed all'anidride carbonica attraverso film plastici provvisto di PC e accessori, comprensivo di adattatore pack. Una cella di misura per effettuare misure sequenziali di O₂TR, WVTR e CO₂TR senza la necessità di sostituire il campione. Umidità relativa impostabile indipendentemente su entrambi i lati del campione per analisi in O₂/CO₂" per un importo complessivo, IVA inclusa, pari ad euro 100.000,00;
 2. "Misuratore di angolo di contatto e energia superficiale comprensivo di software avanzato per la misura delle proprietà di superficie comprensivo di PC e accessori" per un importo complessivo, IVA inclusa, pari ad euro 50.000,00;
 3. "Impianto prototipale di deposizione di coating/laminazione per produzione di biomateriali funzionali" per un importo complessivo, IVA inclusa, pari ad euro 100.000,00;
 4. "Soil flux chamber (Camere di flusso per il monitoraggio delle emissioni gassose presenti nel sottosuolo)" per un importo complessivo, IVA inclusa, pari ad euro 50.000,00;
 5. "Sistema di estrazione separazione-purificazione cromatografica in controcorrente a CO₂" per un importo complessivo, IVA inclusa, pari ad euro 110.000,00;
 6. "Servizio specialistico a supporto dell'attività di coordinamento e gestione progetto Horizon Europe" per un importo complessivo, IVA inclusa, pari ad euro 70.000,00;
 7. "Fornitura e messa in opera di infrastruttura di raffreddamento per data center" per un importo complessivo, IVA inclusa, pari ad euro 170.678,00;
 8. "Valutazione dell'attività biostimolante di tre idrolizzati proteici in lattuga e spinacio mediante una piattaforma di fenotipizzazione ad alta processività provvista di sensori multispettrali integrati con laser scanner 3D. I dati provenienti dalla piattaforma di fenotipizzazione e dalle analisi di metabolomica andranno integrati con software dedicati al fine di comprendere i meccanismi di azione dei prodotti più performanti" per un importo complessivo, IVA inclusa, pari ad euro 85.400,00;



9. “*Analisi del microbioma mediante metagenomica shotgun, 7.5 GB/campione, 2X150bp*” per un importo complessivo, IVA inclusa, pari ad euro 169.628,80;
 10. “*Ultracongelatori, congelatori, camere climatiche e cappa da laboratorio*” per un importo complessivo, IVA inclusa, pari ad euro 163.593,46;
 11. “*Supporto specialistico per bandi a cascata*” per un importo complessivo, IVA inclusa, pari ad euro 169.580,00;
- il mandato alla Area Attività Contrattuale di procedere alla pubblicazione della programmazione di cui all'allegato A del decreto di cui trattasi e del decreto medesimo sul sito web di Ateneo nonché sul sito informatico del Ministero delle infrastrutture e dei trasporti, in conformità con quanto previsto dall'art.21, comma 7, del D. Lgs.50/2016.

