



Università
Ca' Foscari
Venezia

Università Ca' Foscari Venezia
Dorsoduro 3246, 30123 Venezia
www.unive.it

Decreto del Direttore Generale 2022

Oggetto: Modifica al programma biennale degli acquisti di forniture e servizi 2022/2023. – Contratto biennale di manutenzione per il Microscopio elettronico a Scansione con sorgente di emissione di campo (FE-SEM) equipaggiato con sistema di spettroscopia a dispersione di energia di raggi X.

IL DIRETTORE GENERALE

- PREMESSO** che si rende necessario provvedere all'acquisizione di un servizio biennale di manutenzione per il Microscopio elettronico a Scansione con sorgente di emissione di campo (FE-SEM) equipaggiato con sistema di spettroscopia a dispersione di energia di raggi X per le attività di ricerca del Dipartimento di Scienze Molecolari e Nanosistemi;
- CONSIDERATA** la necessità di aggiornare il programma biennale di forniture e servizi, inserendovi, ai sensi dell'art. 7, comma 8 lett. c) del Decreto del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti del 16 gennaio 2018, n. 14, la procedura di all'acquisizione di un servizio biennale di manutenzione per il Microscopio elettronico a Scansione con sorgente di emissione di campo (FE-SEM) equipaggiato con sistema di spettroscopia a dispersione di energia di raggi X per le attività di ricerca del Dipartimento di Scienze Molecolari e Nanosistemi, per un importo stimato pari a euro 71.296,80 (IVA compresa);
- RICHIAMATA** la delibera n. 180 - 2021 del Consiglio di Amministrazione che approva il programma biennale di forniture e servizi 2022/2023, allegato al documento di bilancio, e dà mandato al Direttore Generale di autorizzare eventuali modifiche del programma biennale che si rendessero necessarie, su richiesta motivata dei singoli centri di spesa, ai sensi dell'art. 7 cc. 8 e 9 del Decreto del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti 16 gennaio 2018, n. 14;
- CONSIDERATO** che la summenzionata delibera n. 180 - 2021 del Consiglio di Amministrazione prevede che le singole variazioni del programma biennale non dovranno comportare incrementi di spesa superiori a euro 200.000,00 IVA esclusa e che la nuova o maggiore spesa deve trovare adeguata copertura nei fondi del bilancio di Ateneo;
- VISTI:** il Decreto Legislativo 50/2016, "Codice dei Contratti Pubblici" e s.m.i. e in particolare l'art. 21 "Programma degli acquisti e programmazione dei lavori";
- il Decreto Legge 76/2020 convertito, con modificazioni, dalla Legge 11 settembre 2020, n. 120 e s.m.i.;
- il decreto n. 14 del 16 gennaio 2018 del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti "Regolamento recante procedure e schemi-tipo per la redazione e la pubblicazione del programma triennale dei lavori pubblici, del programma biennale per l'acquisizione di forniture e servizi e dei relativi elenchi annuali e aggiornamenti annuali;
- RICHIAMATI:** lo Statuto di Ateneo;
- il Regolamento di Ateneo per l'acquisizione di forniture, servizi e lavori di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria, adottato con Decreto del Rettore n. 752 prot. n. 49591 del 23 ottobre 2017 e s.m.i.;
- il Codice etico e di comportamento dell'Università Ca' Foscari Venezia adottato con Decreto del Rettore n. 1116 del 5/11/2019;



il Piano triennale per la prevenzione della corruzione e della trasparenza (PTPCT) dell'Università Ca' Foscari Venezia, adottato ai sensi della L. n. 190 del 2012 e s.m.i.;

il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità, emanato con Decreto del Rettore n. 255 del 04/04/2019 ed entrato in vigore l'11/04/2019;

il Decreto del Direttore Generale n. 45/2022 prot. n. 5146 del 24.01.2022 di allocazione dei budget ai centri di responsabilità e modalità di utilizzo dei medesimi;

VISTA

la delibera del Consiglio del Dipartimento di Scienze Molecolari e Nanosistemi del 24.11.2022 che autorizza l'avvio delle procedure per l'acquisto del servizio di durata biennale per manutenzione ordinaria degli strumenti FE-SEM e VP+EDS Bruker Quantax 200, mediante indagine di mercato finalizzata all'acquisizione dell'offerta per affidamento diretto tramite pubblicazione di Trattativa Diretta (TD) in MePA;

CONSIDERATO

che la spesa graverà sui fondi della UA.A.DP.SMN identificativo progetto U-Gov CONVNUOVAOMPI2022 - voce COAN A.C.06.08.04 – Manutenzione ordinaria attrezzature degli esercizi finanziari 2023 e 2024 per le quote di rispettiva competenza;

PRESO ATTO

che la struttura proponente ha attestato la conformità del provvedimento alla legislazione vigente e ai regolamenti di Ateneo;

DECRETA

1. Di autorizzare, ai sensi dell'art. 7, comma 8 lett. c) del Decreto del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti del 16 gennaio 2018, n. 14, l'inserimento nel programma biennale degli acquisti di forniture e servizi 2022/2023, approvato dal Consiglio di Amministrazione in data 17 dicembre 2021, della procedura di all'acquisizione di un servizio biennale di manutenzione per il Microscopio elettronico a Scansione con sorgente di emissione di campo (FE-SEM) equipaggiato con sistema di spettroscopia a dispersione di energia di raggi X per le attività di ricerca del Dipartimento di Scienze Molecolari e Nanosistemi, per un importo stimato pari a euro 71.296,80 (IVA compresa).
2. La spesa graverà sui fondi della UA.A.DP.SMN identificativo progetto U-Gov CONVNUOVAOMPI2022 - voce COAN A.C.06.08.04 – Manutenzione ordinaria attrezzature degli esercizi finanziari 2023 e 2024 per le quote di rispettiva competenza.
3. Di nominare, ai sensi dell'art. 31 del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i. e delle Linee Guida ANAC n. 3, il prof. Maurizio Selva Responsabile Unico del Procedimento.

IL DIRETTORE GENERALE
Dott. Gabriele Rizzetto

VISTO: Il Responsabile del Procedimento

Il Direttore di Dipartimento

(Prof. Maurizio Selva)

VISTO: Il Segretario di Dipartimento

(Sonia Barizza)