



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TRIESTE

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TRIESTE  
**DIPARTIMENTO  
DI SCIENZE DELLA VITA**

Rep. 45/2020  
Prot. 399/2020 Tit. VIII/2  
dd. 07.02.2020

**OGGETTO:** DETERMINA A CONTRARRE PER L'AFFIDO DELLA FORNITURA DI GAS TECNICI E MATERIALE DI CONSUMO PER BOMBOLE GAS NECESSARI ALL'INSTALLAZIONE, NEI LOCALI DI VIA FLEMMING, DEL MICROSCOPIO DONATO DA UNIVERSITÀ DELL'AQUILA. AFFIDO DIRETTO EX ART. 36 COMMA 2 LETTERA A) D.LGS 50/2016.SIAD SPA.

**CODICE C.I.G. Z122BF1580**

IL DIRETTORE VICARIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA VITA

**PREMESSO** che il Dipartimento Scienze della Vita ha in gestione il servizio di Microscopia elettronica;

**PREMESSO** che con Delibera del Consiglio di Amministrazione del 22 giugno 2017 (Rep. n. 191/2017, prot. n. 22646, punto 14.01 dell'O.d.G.) l'Università dell'Aquila ha autorizzato la cessione a titolo gratuito di un microscopio elettronico *high resolution* TEM Philips CM200 e relativi accessori (Sorgente LaB<sub>6</sub>, Compustage, 2 portacampioni -singolo e doppio fit-, Telecamera Gatan Multiscan HP600, Microanalisi Oxford-Link-ISIS300, detector con finestra ultrasottile di tipo ricondizionabile, PC per telecamera e per microanalisi nonché tutta la manualistica, schemi elettronici e meccanici); il valore di mercato di tale apparecchiatura tra gli strumenti usati è stimabile in circa 250.000 Euro;

**PREMESSO** che con nota prot. 65607 del 18 novembre 2019 (prot. Units. n. 144065 del 19 novembre 2019) il Magnifico Rettore dell'Università dell'Aquila Prof. Edoardo Alesse ha manifestato la disponibilità a trasferire detta apparecchiatura presso l'Università di Trieste, fermo restando che le spese dovranno essere a totale carico dell'Ateneo triestino;

**CONSIDERATO** che con Verbale n. 4 del 20 settembre 2019 (punto n. 3 dell'Ordine del Giorno) il Comitato Tecnico Scientifico del Servizio di Microscopia Elettronica di Ateneo ha approvato l'acquisizione dello strumento in argomento, in quanto - nonostante usato- costituirebbe un significativo miglioramento per la ricerca in ambito nanotecnologico, e permetterebbe inoltre la continuità del servizio anche nei periodi di non funzionamento e di manutenzione dell'altro microscopio esistente; lo strumento potrebbe tra l'altro essere utilmente collocato presso la palazzina di Via Fleming 31/b, nella stanza adiacente a quella ospitante l'altro microscopio esistente;

**CONSIDERATO** che i costi per il trasporto dall'Università dell'Aquila ed i lavori di adeguamento degli spazi sono stimabili in circa 20.000 Euro

**CONSIDERATO** che alla voce "Manutenzione ordinaria attrezzature" del Servizio di Microscopia, gestito dal Dipartimento di Scienze della Vita, esiste una disponibilità di 18.900,00 Euro come attestato dal Direttore del Dipartimento con nota prot. DSV n. 4318 del 30 ottobre 2019, e che con Decreti n. 689 e n. 303 del 30 ottobre 2019 rispettivamente del Direttore del Dipartimento di Scienze della Vita e del Direttore del Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche sono stati stanziati ulteriori totali 4.000,00 Euro a copertura di eventuali costi aggiuntivi per trasferimento, collocazione e collaudo dello strumento per renderlo pienamente operativo;

PREMESSO che in data 19 novembre 2019 il Senato Accademico ha espresso parere favorevole all'accettazione della donazione in argomento;

PREMESSO che in data 28 novembre 2019 con Delibera 425/2019 Prot.147813/2019 Il Consiglio d'Amministrazione ha deliberato di accettare la donazione di cui sopra e di autorizzare le spese necessarie per il trasferimento, collocazione e collaudo dello strumento per renderlo pienamente operativo;

RICHIAMATO il Regolamento di Ateneo per l'amministrazione, la finanza e la contabilità, ed in particolare gli articoli 51, comma 1, lettera l) e 52

CONSIDERATO che per permettere il corretto funzionamento dello strumento si rende necessario l'approvvigionamento dei seguenti beni:

ESAFLUORURO DI ZOLFO (SF6) 3.0 BOMBOLA DA 40 LITRI

AZOTO (N2) 5.0 - BOMBOLA 40 LITRI - CARICA

RIDUTTORE DI PRESSIONE PER AZOTO -

VISTO che, per favorire la concorrenza tra gli operatori, trattandosi di beni venduti e distribuiti da più operatori economici, si è provveduto ad effettuare indagine di mercato richiedendo agli operatori economici SIAD spa e SAPIO SRL La trasmissione della loro migliore offerta, al fine di soddisfare le necessità rappresentate:

CONSIDERATO che nonostante numerosi solleciti inviati all'OE SAPIO srl lo stesso non ha presentato quanto richiesto dalla scrivente amministrazione;

VISTO il preventivo presentato dall'OE SIAD spa prevede una spesa di € 1.228,84 + IVA per soddisfare le necessità rappresentate:

CONSIDERATO che l'operatore identificato possiede i requisiti per contrattare con la PA considerato l'esito positivo delle verifiche effettuate come da disposizioni ANAC;

CONSIDERATO che il servizio in oggetto non è presente nelle Convenzioni Consip attive;

VISTO l'art.1, comma 130 della Legge di Bilancio 2019 (Legge n. 145/2018) con cui è stato elevato ad € 5.000,00 IVA esclusa l'importo relativo all'obbligatorietà del Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione, modificando, quindi, l'art.1, comma 450 della Legge 296/2007;

CONSIDERATO che, stante la modifica di cui sopra, che di fatto eleva gli acquisti di modico valore da € 1.000,00 ad € 5.000,00, sembrerebbe non applicarsi il disposto dell'art.40, comma 2, del D. Lgs. 50/2016 relativamente all'obbligo di utilizzo dei mezzi telematici per le procedure di acquisto, in analogia a quanto già comunicato dal Presidente dell'Anac in data 12 novembre 2018 relativamente alla non obbligatorietà delle comunicazioni elettroniche per gli affidamenti fino a € 1.000,00;

CONSIDERATO che l'importo dell'affidamento di cui trattasi rientra nei limiti di valore dell'art.1, comma 130 della Legge di Bilancio 2019 e pertanto non sussiste per questo Dipartimento l'obbligo di utilizzare il Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione;

VISTO l'art. 32 comma 2 lettera a) del D.Lgs. 18 aprile 2016, n.50

VISTO il Regolamento di Ateneo per l'amministrazione, la finanza e la contabilità ed in particolare, per quanto applicabile, il Titolo IV;

CONSIDERATO che l'approvvigionamento di cui al presente provvedimento trova copertura su: RIC.D40.25-Servizio Microscopia Elettronica –UA.A.RIC.D40.25

CONSIDERATO che il R.U.P del procedimento sarà il prof. Mauro Tretiach;

Tutto ciò premesso e visto

**DETERMINA**

1. di autorizzare ai sensi degli art.32 e 36 del D.Lgs 50/2016 la procedura di cui alle premesse affidando all'OE SIAD spa la fornitura di

**ESAFLUORURO DI ZOLFO (SF6) 3.0 BOMBOLA DA 40 LITRI**

**AZOTO (N2) 5.0 - BOMBOLA 40 LITRI - CARICA**

**RIDUTTORE DI PRESSIONE PER AZOTO -**

necessari per la messa in funzione del microscopio per l'importo di € 1.228,84 + IVA di legge

2. di dare pubblicità al presente provvedimento ai sensi dell'art.29 del D.Lgs 50/2016;
3. di registrare il presente provvedimento nel Repertorio dei Decreti.

Il Direttore Vicario  
del Dipartimento di Scienze della Vita  
prof. Daniele Sblattero



