



Dipartimento di Scienze  
Molecolari e Nanosistemi

Università  
Ca' Foscari  
Venezia

Dipartimento di Scienze Molecolari e Nanosistemi  
Università Ca' Foscari Venezia  
Campus Scientifico – Via Torino 155, 30170 Mestre (VE)  
P.IVA 00816350276 - CF 80007720271  
www.unive.it/dsmn

**Il Direttore di Dipartimento**

**OGGETTO:** Affidamento diretto per il servizio di trasporto dall'Imperial College di Londra al DSMN– **CIG Z973A26FA8**.

### **IL DIRETTORE**

- VISTI:**
- Il decreto legislativo 50/2016;
  - Il D. L. 16.07.20 n. 76 (convertito con modificazioni dalla L. 11.09.20 n. 120) e s.m.i., e, in particolare, l'art. 1 c. 2, lett. a) che prevede l'affidamento diretto per servizi e forniture di importo inferiore a 139.000 euro;
  - le Linee Guida Anac pubblicate all'indirizzo internet <https://www.anticorruzione.it>;
  - gli artt. 29 del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i., 37 del D.Lgs. 33/2013 e s.m.i. e 1, comma 32, della Legge n. 190/2012 e s.m.i., in materia di obblighi di trasparenza dei contratti pubblici di lavori, servizi e forniture;
  - l'art. 1, comma 449 e 450 della Legge 27 dicembre 2006, n. 296 e s.m.i.;
  - l'art. 1, comma 583 della Legge 27 dicembre 2019, n. 160;

- RICHIAMATI**
- lo Statuto di Ateneo;
  - il Regolamento di Ateneo di Amministrazione, finanza e contabilità emanato con D.R. 255 del 04.04.2019 ed entrato in vigore dal 11.04.2019;
  - 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. 49591 del 23/10/2017 e s.m.i. per quanto applicabile;
  - il Codice Etico e di comportamento dell'Università Ca' Foscari Venezia emanato con D.R. n. 1116 del 05.11.2019 ed entrato in vigore il 12.11.2019;
  - la sottosezione "Rischi corruttivi e trasparenza" del Piano integrato di Attività e Organizzazione (PIAO) 2023-2025 redatto ai sensi dell'art. 6 del decreto legge 9 giugno 2021, n. 80 e approvato dall'Università con Delibera di Consiglio di Amministrazione n. 4 del 3 febbraio 2023;

Il Direttore di Dipartimento

- CONSIDERATA** la necessità di acquisire il servizio trasporto dall'Imperial College di Londra al DSMN comprensivo di confezionamento e sdoganamento di cellule ID8 per proseguire la ricerca del progetto AIRC – “PIN1 target therapy in high grade serous ovarian cancer patients”;
- VERIFICATO** che per il servizio di cui necessita il Dipartimento, alla data del presente provvedimento, non risulta attiva alcuna convenzione stipulata da CONSIP S.p.A., di cui all'art. 26 della L. n. 488/99 e s.m.i.;
- CONSIDERATO** che, ai sensi dell'art. 1 c. 130 della L. 145/2018, recepito con D.R. 139 del 18.02.2019 dal regolamento di Ateneo per l'acquisizione di forniture, servizi e lavori di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria, è possibile derogare all'obbligo del ricorso al mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione per la fornitura di beni e servizi di importo inferiore a euro 5.000,00 IVA esclusa;
- CONSIDERATO** che, nel rispetto del principio di rotazione degli inviti e degli affidamenti di cui all'art. 36, comma 1, del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i., è stato acquisito un preventivo da parte del seguente operatore economico che ha offerto:
- operatore economico BIOCAIR GERMANY GmbH (VAT DE308589210) – offerta economica di euro 1.437,00 IVA esclusa - (prot. n. 62704 del 23.02.2023);
- CONSIDERATO** che l'offerta economica dell'operatore economico BIOCAIR GERMANY GmbH (VAT DE308589210) – di importo pari a € 1.437,00 è congrua e risponde pienamente alle esigenze della struttura;
- RICHIAMATO** il bilancio di previsione dell'esercizio 2023 approvato con delibera del Consiglio di Amministrazione del 16.12.2022;
- VISTO** il budget del Dipartimento di Scienze Molecolari e Nanosistemi approvato dal Consiglio di Dipartimento nella seduta del 24.11.2022;
- ACQUISITO** il codice identificativo di gara SMART CIG **Z973A26FA8** per il servizio di trasporto dall'Imperial College di Londra al DSMN;
- DATO ATTO** che al progetto AIRC – “PIN1 target therapy in high grade serous ovarian cancer patients” è stato assegnato il CUP **H74I19001600005**;
- PRESO ATTO** che non sussistono situazioni di conflitto di interessi di cui all'art. 42 del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i. e di cui all'art. 7 del Codice di

Il Direttore di Dipartimento

comportamento di Ateneo nei confronti del responsabile Unico del Procedimento;

- DATO ATTO** che il Responsabile Unico del Procedimento non è stato in grado di effettuare le verifiche previste dalle linee guida ANAC n. 4 a comprova del possesso dei requisiti di ordine generale di cui all'art. 80 del D. Lgs. 50/2016 in quanto trattasi di società con sede all'estero;
- ACQUISITA** l'autocertificazione per la verifica del possesso dei requisiti generali previsti dall'art. 80 del D. Lgs. 50/2016 comprensiva della dichiarazione di tracciabilità da parte della ditta BIOCAIR GERMANY GmbH;
- VERIFICATO** che, per la prestazione in oggetto, non risulta necessaria la redazione del Documento Unico di valutazione dei Rischi da Interferenza (DUVRI), in quanto la prestazione rientra nell'ipotesi di cui all'art. 26, c. 3 bis, del D. Lgs. 81/2008;
- VERIFICATA** la regolarità della procedura di affidamento;
- PRESO ATTO** che il presente provvedimento è conforme alla legislazione vigente in materia e al Regolamento di Ateneo per l'acquisizione di forniture, servizi e lavori di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria;
- VERIFICATA** la disponibilità di fondi sul capitolo di spesa "Trasporti, traslochi e facchinaggio". (voce COAN A.C.06.03.05) del progetto finanziato da bando AIRC 2019 - "PIN1 target therapy in high grade serous ovarian cancer patients" (identificativo progetto U-gov SMN.AIRC.PIN1.RIZZOLIO);

## **DECRETA**

### **ART. 1**

Di autorizzare, ai sensi dell'art. 1, c. 2 lett. a) del D. L. 16.07.2020 n. 76 e s.m.i., l'affidamento diretto del servizio di trasporto dall'Imperial College di Londra al DSMN a favore della ditta BIOCAIR GERMANY GmbH, con sede legale in GERMANIA VAT n. DE308589210, per l'importo complessivo di € 1.437,00 (oltre IVA di legge).

### **ART. 2**

Il Direttore di Dipartimento

Di autorizzare la spesa complessiva di € 1.753,14 (IVA compresa) che graverà sui fondi del progetto finanziato da bando AIRC 2019 - "PIN1 target therapy in high grade serous ovarian cancer patients" (identificativo progetto U-gov SMN.AIRC.PIN1.RIZZOLIO) sul conto di costo "Trasporti, traslochi e facchinaggio". (voce COAN A.C.06.03.05) esercizio 2023.

### **ART. 3**

Di disporre che, ai sensi dell'art. 29, comma 1, del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i., il presente provvedimento venga pubblicato sul sito web dell'Ateneo nella sezione "Amministrazione Trasparente".

Venezia, 28.02.2023

F.to digitalmente  
Il Direttore del Dipartimento  
(prof. Maurizio Selva)

Visto.

Il Segretario di Dipartimento  
(sig.ra Sonia Barizza)