

**Dipartimento di Scienze Chirurgiche
Oncologiche e Gastroenterologiche**

Via Giustiniani, 2
35128 Padova, Italy

CF 80006480281
P.IVA 00742430283

P.E.C.: dipartimento.discog@pec.unipd.it

DECRETO Rep. n.302/2019 - Prot. n. 2282 del 11/07/2019
Anno 2019 Tit. X Cl. 4 Fasc. 9

OGGETTO: Affidamento, tramite Me.PA, per la fornitura dell'attrezzatura "IVIS® Spectrum BL Imaging System" Dipartimento di Scienze Chirurgiche Oncologiche e Gastroenterologiche Università di Padova Via Gallucci n.16 Padova , ai sensi dell'art. 63, comma 2 lett. b) del D.Lgs 50/2016.
Codice CIG: **79746644EA**

**Determina a contrarre n. 135
IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO**

- PREMESSO** che il Dipartimento di Scienze Chirurgiche, Oncologiche e Gastroenterologiche dell'Università degli Studi di Padova, ha necessità di acquistare un Sistema di Imaging 2D e 3D in bioluminescenza su animali viventi destinato alla Preclinical Imaging Facility, una infrastruttura di eccellenza situata presso lo stabulario della Sezione di Immunologia ed Oncologia del DiSCOG;
- PREMESSO** che, da una indagine di mercato condotta da DISCOG, è emerso che la ditta **PerkinElmer Italia SpA** è l'unica in grado di fornire lo strumento **IVIS® Spectrum BL, 220V n. catalogo CLS137327**: un sistema ottico di Imaging in vivo High-Throughput 2D and 3D, destinato alla valutazione quantitativa di bioluminescenza, chemioluminescenza ed effetto Cerenkov. Tale strumento permette la valutazione simultanea fino a 10 animali, ha un workflow ottimizzato per l'imaging Cerenkov, può arrivare alla risoluzione di 20 micron e permette una ricostruzione tomografica 3D per la bioluminescenza con la possibilità di co-registrazione dei dati ottici con quelli da microCT, PET/SPECT e MRI. Ha inoltre un'opzione di upgrade per l'imaging in fluorescenza.
- CONSIDERATO** che DISCOG ha partecipato al Bando AIR 2018 e ha ottenuto il Contributo di Ateneo pari ad Euro 200.000,00 (duecentomila) per l'acquisto dell'attrezzatura IVIS® Spectrum BL, 220V n. catalogo CLS137327 necessaria per l'aggiornamento tecnologico della Preclinical Imaging Facility;
- CONSIDERATO** che nell'ambito del Bando AIR 2018 la User Community, che ha accesso alla Preclinical Imaging Facility e ai suoi servizi, ha disposto i seguenti contributi per l'acquisto dell'attrezzatura IVIS® Spectrum BL:
DISCOG Euro 50.000,00 (cinqantamila)
DMM – Dipartimento di Medicina Molecolare Euro 10.000,00 (diecimila)
SDB Dipartimento Salute della Donna e del Bambino Euro 10.000,00 (diecimila)
IOV-IRCCS Istituto Oncologico Veneto Euro 30.000,00 (trentamila);
- CONSIDERATO** che l'importo dello strumento IVIS® Spectrum BL ammonta ad **Euro 245.900,00 IVA esclusa**, si è proceduto alla pubblicazione di un Avviso Esplorativo pubblicato nella GUUE nonché nel sito WEB di Ateneo e nel sito WEB DISCOG al fine di conoscere la presenza di ulteriori operatori in grado di fornire lo strumento descritto con le relative caratteristiche tecniche, ai sensi dell'articolo 66 del D.Lgs. 50/2016 e smi;
- RICHIAMATO** l'art. 32, comma 2 del D.Lgs. 50/2016 il quale dispone che prima dell'avvio delle procedura di affidamento dei contratti pubblici, le amministrazioni aggiudicatrici determinano a contrarre, in conformità ai propri ordinamenti, individuando gli elementi essenziali del contratto ed i criteri di selezione degli operatori economici delle offerte;
- CONSIDERATO** l'art. 1 comma 449, della legge 296/2006 (comma modificato dall'art. 1, comma 150, della legge 24 dicembre 2012, n. 228), che prevede che "tutte le amministrazioni statali centrali e periferiche, ivi

**Dipartimento di Scienze Chirurgiche
Oncologiche e Gastroenterologiche**

Via Giustiniani, 2
35128 Padova, Italy
CF 80006480281
P.IVA 00742430283

P.E.C.: dipartimento.discog@pec.unipd.it

compresi gli istituti e le scuole di ogni ordine e grado e le istituzioni universitarie, sono tenute ad approvvigionarsi utilizzando le convenzioni quadro messe a disposizione da Consip S.p.A.”;

- VERIFICATO** che, alla data di adozione del presente provvedimento, non risultano attive sul portale dedicato agli acquisti in rete per la Pubblica Amministrazione Convenzioni Consip inerenti la tipologia della fornitura sopradescritta;
- VISTA** la Legge di Stabilità 2016 il cui comma 510 dispone che “Le amministrazioni pubbliche obbligate ad approvvigionarsi attraverso le convenzioni di cui all'articolo 26 della legge 23 dicembre 1999, n. 488, stipulate da Consip SpA, ovvero dalle centrali di committenza regionali, possono procedere ad acquisti autonomi esclusivamente a seguito di apposita autorizzazione specificamente motivata resa dall'organo di vertice amministrativo e trasmessa al competente ufficio della Corte dei conti, qualora il bene o il servizio oggetto di convenzione non sia idoneo al soddisfacimento dello specifico fabbisogno dell'amministrazione per mancanza di caratteristiche essenziali;
- CONSIDERATO** che a seguito della pubblicazione dell'Avviso Esplorativo, non è stata presentata alcuna istanza da parte di altre Aziende in grado di fornire l'attrezzatura IVIS® Spectrum BL, 220V;
- RITENUTO
OPPORTUNO** pertanto procedere, ai sensi dell'art. 63 comma 2, lettera b) del D.lgs 50/2016, attraverso **Trattativa Diretta in Me.PA.** alla ditta **PerkinElmer Italia SpA** per la fornitura dello strumento **IVIS® Spectrum BL Imaging System, 220V n. catalogo CLS137327**;
- TENUTO
CONTO CHE** mediante il ricorso al Mercato elettronico si intendono garantiti e rispettati i principi generali di cui all'art.30 del D.Lgs. 50/2016 in quanto l'apertura iniziale del Mercato è assicurata dall'accREDITAMENTO degli operatori economici che ne fanno domanda, mentre la negoziazione è assicurata dalla selezione dell'offerta migliore;
- VISTA** l'offerta n. PSNEURO149 del 21/01/2019 della ditta PerkinElmer Italia relativa a fornitura, installazione, formazione, collaudo, garanzia e assistenza di 1 anno dello strumento IVIS® Spectrum BL Imaging System, 220V n. catalogo CLS137327 per l'importo di Euro 245.900,00 (duecentoquarantacinquemilanovecento/00) oltre IVA a norma di legge;
- VISTO** il D.Lgs 30/03/2001 n. 165;
- VISTO** il D.Lgs 18/04/2016 n. 50 e s.m.i.;
- VISTE** le Linee guida n. 4/2016 emanate dall'Autorità Nazionale Anticorruzione
- VISTO** l'art.66 dello Statuto dell'Università degli Studi di Padova;
- VISTI** gli artt. 64 e 67 del Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità;
- PRESO ATTO
CHE** la struttura proponente ha accertato la conformità del provvedimento alla legislazione vigente ed ai Regolamenti di Ateneo;
- RAVVISATA** la necessità di nominare un Responsabile Unico del Procedimento (R.U.P.) che svolga le funzioni indicate dalla normativa vigente nonché quelle previste dalla legge n.241/1990 e s.m.i.;

DETERMINA

2

Direttore: Prof. Fabio Farinati

Dipartimento di Scienze Chirurgiche
Oncologiche e Gastroenterologiche

Via Giustiniani, 2
35128 Padova, Italy

CF 80006480281
P.IVA 00742430283

P.E.C.: dipartimento.discog@pec.unipd.it

- Art.1 di autorizzare, ai sensi dell'art.63, comma 2, lett. B) del D.Lgs. n.50/2016 e s.m.i. la Trattiva Diretta in Me.PA. alla ditta Perkinelmer Italia SpA per la fornitura dello strumento IVIS® Spectrum BL Imaging System, 220V n. catalogo CLS137327;
- Art.2 di autorizzare la spesa relativa per un importo complessivo pari ad **Euro 249.000,00** (duecentoquarantanovemila/00) + IVA a norma di legge e che la stessa trova copertura sul budget di investimento approvato dal Bando AIR 2018:
Finanziamento di Ateneo Euro 200.000,00
Cofinanziamento User Community Euro 100.000,00
- Art. 3 di nominare responsabile Unico del Procedimento il dott. Prosdocimo Alberto;
- Art. 4 di incaricare il Dipartimento dell'esecuzione del presente decreto, che verrà registrato nel Repertorio Generale dei Decreti.

Il Direttore del Dipartimento
(*Prof. Fabio Farinati*)



