



Dipartimento di Scienze Biomediche
Direttore: Prof.ssa Iole Tomassini Barbarossa

Disposizione del Direttore n. 21 del 20.01.2025

Determina a Contrarre e Affidamento, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b) del D.lgs. n. 36/2023 della
**fornitura di un software per imaging – Importo € 5.419,11 + IVA al 22% – CIG: B523013330 – CUP:
 F73C23001630007**

Il Direttore del Dipartimento

VISTO	il Decreto legislativo 31 marzo 2023, n. 36, recante “Codice dei contratti pubblici” in attuazione della delega al Governo in materia di contratti pubblici di cui all’articolo 1 della L. 21 giugno 2022, n. 78”;
VISTO	la L. 7 agosto 1990, n. 241, recante “Nuove norme sul procedimento amministrativo”;
VISTO	l’art. 50 del D.lgs. n. 36/2023, in particolare il comma 1, lett. b);
VISTI	l’art. 48 del D.lgs. n.36/2023 e l’art. 1, comma 450 della L. 27 dicembre 2006, n. 296, come modificato dall’art. 1, comma 130 della L. 30 dicembre 2018, n. 145 (legge di bilancio 2019);
VISTO	l’art. 3 della L. 13 agosto 2010, n. 136, in materia di tracciabilità dei flussi finanziari;
VISTI	l’art. 37 del D.lgs. n. 33/2013 e gli artt. 20 e 28 del D.lgs. 36/2023;
VISTO	lo Statuto dell’Ateneo, emanato con D.R. 339 del 27 marzo 2012, pubblicato nella G.U. n. 89 del 16 aprile 2012, modificato con D.R. 305 del 28 marzo 2022, pubblicato in G.U. - serie generale - n. 88 del 24 aprile 2022;
VISTO	il Regolamento di Ateneo per l’Amministrazione, la Finanza e la Contabilità, adottato con D.R. 634 del 13 aprile 2015 e in particolare l’art. 62 intitolato “Contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture”;
VISTA	il DR 1015 Prot. n. 172457 del 01/07/2024 con la quale è stato assegnato alla Prof.ssa Iole Tomassini Barbarossa l’incarico di Direttore del Dipartimento di Scienze Biomediche con decorrenza 01/07/2024;
CONSIDERATO	che con specifico riferimento alla presente procedura il Direttore non versa in ipotesi di conflitto di interesse ai sensi dell’art. 16 del D.lgs. 36/2023;
VISTA	la richiesta del prof. Roberto Frau , in qualità di ricercatore che agisce nell’ambito del Progetto Fondazione di Sardegna (FDS) dal titolo “Role of the potassium-chloride transporter KCC2 on the psychotic-like (endo)phenotypes induced by sleep deprivation”, con la quale fa presente la necessità di procedere all’acquisto di un software per imaging, al fine di proseguire gli esperimenti relativi al progetto;
CONSIDERATO	che si rende necessario acquisire la fornitura di un software per imaging come di seguito specificato: <ul style="list-style-type: none"> • CS-DI-V4.3-EL cS Dimension (cellSens Dimension 4.3 Electronic License); per le esigenze del progetto, dell’importo di € 5.419,11 + IVA;
CONSIDERATO	che, verificata l’assenza di specifiche Convenzioni CONSIP, si è provveduto a richiedere il preventivo alla ditta EVIDENT EUROPE GMBH, distributore esclusivo sul territorio italiano del prodotto, la cui infungibilità, nel caso specifico, è dovuta al fatto che è l’unico ad assicurare il corretto funzionamento del microscopio



	Olympus BX61 in dotazione presso la sezione di Neuroscienze e Farmacologia Clinica del DiSB e di consentire la riproducibilità degli esperimenti in corso;
RITENUTO	di dover procedere mediante affidamento diretto, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b) del D.lgs. n. 36/2023;
CONSTATATO	che i controlli relativi al presente affidamento sono effettuati a campione ai sensi dell'art. 52 del D.lgs. 36/23, e che l'operatore è in possesso di pregresse e documentate esperienze idonee a quelle oggetto di affidamento;
DATO ATTO	che il contratto verrà stipulato mediante comunicazione commerciale sul MePA;
CONSIDERATO	che non si chiedono garanzie provvisorie ai sensi dell'art. 53 del D.lgs. n. 36/2023 prevede che nelle procedure di affidamento di cui all'articolo 50, comma 1, la stazione appaltante non richiede le garanzie provvisorie di cui all'articolo 106 salvo che, nelle procedure di cui alle lettere c), d) ed e) dello stesso comma 1 dell'articolo 50, in considerazione della tipologia e specificità della singola procedura, ricorrano particolari esigenze che ne giustifichino la richiesta;
PRESO ATTO	che il presente contratto è esente dal versamento dell'imposta di bollo secondo quanto disposto dall'allegato I.4 del D.lgs. 36/2023;
CONSIDERATO	che, ai sensi dell'art. 15 del D.lgs. 36/2023, il Responsabile Unico del Progetto (RUP) è stato individuato nella persona della sig.ra Maria Cristina Picciau in possesso di titolo di studio e di esperienza professionale adeguati in relazione al presente affidamento;

DISPONE

ART. 1	di affidare, per le motivazioni espresse in premessa, la fornitura di due monitor: <ul style="list-style-type: none">• CS-DI-V4.3-EL cS Dimension (cellSens Dimension 4.3 Electronic License); alla ditta EVIDENT EUROPE GMBH per un importo pari a € 5419,11 + IVA al 22 % ;
ART. 2	di individuare quale Responsabile Unico di Progetto-RUP, con riferimento alle prestazioni in oggetto, nella persona della sig.ra Maria Cristina Picciau afferente al Dipartimento di Scienze Biomediche, telefono: 0706756641 , email: dipartimentodiscienzebiomediche@unica.it ;
ART. 3	di individuare quale Direttore dell'Esecuzione, con riferimento alle prestazioni in oggetto, nella persona del prof. Roberto Frau , afferente al Dipartimento di Scienze Biomediche, telefono: 070/6756671 , email: roberto.frau@unica.it ;
ART. 4	di dare atto che dalla documentazione in atti, per le persone sopra designate, non risultano sussistere cause di incompatibilità e di conflitto di interessi in conformità alla disciplina vigente in materia;
ART. 5	che l'importo complessivo di € 6.611,31 IVA inclusa (di cui imponibile pari a € 5.419,11 e IVA al 22% pari a 1.192,20) trova copertura nei seguenti fondi: FDS del Prof. Frau , in capo al Dipartimento di Scienze Biomediche;
ART. 6	che, ai fini della trasparenza, il presente provvedimento venga pubblicato ai sensi degli artt. 37 del D.lgs. n. 33/2013 e degli artt. 20 e 28 del D.lgs. 36/2023.

Firmato digitalmente ai sensi dell'art. 24 del D.Lgs. n. 82/2005
Il Direttore

Prof.ssa Iole Tomassini Barbarossa



Oggetto: Prerichiesta di acquisto nel MEPA

Il Prof Roberto Frau in qualità di ricercatore che agisce nell'ambito del Progetto Fondazione di Sardegna (FDS) dal titolo "Role of the potassium-chloride transporter KCC2 on the psychotic-like (endo)phenotypes induced by sleep deprivation" CUP F73C23001630007 fa presente che si è verificata la necessità di procedere all'acquisto del sotto riportato software al fine di proseguire gli esperimenti relativi al progetto, che si svolgeranno presso la sezione di Neuroscienze e Farmacologia Clinica del DiSB, dove opera il Prof Frau Roberto.

L'acquisto specifico del software sottoelencato si giustifica in relazione alla sua infungibilità nel caso di specie; infatti, è l'unico ad assicurare il corretto funzionamento del microscopio Olympus BX61 in dotazione presso la sezione di Neuroscienze e Farmacologia Clinica del DiSB:

CS-DI-V4.3-EL cS Dimension (cellSens Dimension 4.3 Electronic License)

L'utilizzo di tale software abbinato al microscopio Olympus BX61 garantirebbe, inoltre, la riproducibilità degli esperimenti che si stanno conducendo nel gruppo ricerca

Precisando che trattasi di beni infungibili in quanto:

x l'unicità del prodotto

Inoltre, si dà atto di avere svolto un'indagine di mercato tramite internet, e di aver appreso che il suddetto software, è prodotto e distribuito esclusivamente dalla Ditta Evident Europe GmbH (gestita dalla Olympus), ed in Italia dalla sede italiana Evident Europe GmbH Branch come distributore esclusivo nel territorio italiano.

Il prodotto su elencato non è compreso nel catalogo MEPA, ma la Ditta è presente sulla piattaforma.

Per tali ragioni, onde evitare ulteriori ritardi nell'acquisto del software di cui esiste l'improcrastinabile necessità, chiedo che venga effettuato l'acquisto del suddetto software alla Ditta Evident tramite MEPA.

La spesa da affrontare nei confronti della ditta EVIDENT non supererà la cifra di € 5600,00 (da intendersi IVA esclusa) a valere sui fondi "FDS del Prof. Frau".

Cagliari 21-11-2024

Prof Roberto Frau