



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DEL MOLISE

Divisione Programmazione, Sviluppo e Innovazione Strategica
Area Management Amministrativo Dipartimenti
Coordinamento Funzioni Amministrative e Contabili
Dipartimento di Medicina e Scienze Della Salute "V. Tiberio"

**DETERMINA A CONTRARRE
IL RESPONSABILE DELLE FUNZIONI CONTABILI**

Oggetto: Riparazione della Biostampante della "CELLINK" – (modello BioX), con affidamento diretto alla ditta Twin Helix srl (P. IVA 05819650960), per le esigenze di ricerca del prof. Luigi Ambrosone sui fondi del Progetto "MANDRA Nanomedicina- materiali nanostrutturali e costruzione di dispositivi per il rilascio continuo e controllato di farmaci da impiegare in patologie cardio-circolatorie" – CUP: H38D19002060002.

- VISTO** l'art. 17, comma 2, del d.lgs. 36/2023, prevede che, in caso di affidamento diretto, la decisione a contrarre individua l'oggetto, l'importo e il contraente, unitamente alle ragioni della sua scelta, ai requisiti di carattere generale e, se necessari, a quelli inerenti alla capacità economico-finanziaria e tecnico-professionale;
- LETTO** l'art. 50 del d.lgs. 36/2023 che, con riferimento all'affidamento delle prestazioni di importo inferiore alle soglie di cui all'art. 14 dello stesso decreto, dispone che le stazioni appaltanti procedono, tra le altre, con affidamento diretto dei servizi e forniture, ivi compresi i servizi di ingegneria e architettura e l'attività di progettazione, di importo inferiore a 140.000 euro, anche senza consultazione di più operatori economici, assicurando che siano scelti soggetti in possesso di documentate esperienze pregresse idonee all'esecuzione delle prestazioni contrattuali, anche individuati tra gli iscritti in elenchi o albi istituiti dalla stazione appaltante;
- LETTO** l'Allegato I.1 al Decreto Legislativo 36/2023 definisce, all'articolo 3, comma 1, lettera d), l'affidamento diretto come "l'affidamento del contratto senza una procedura di gara, nel quale, anche nel caso di previo interpello di più operatori economici, la scelta è operata discrezionalmente dalla stazione appaltante o dall'ente concedente, nel rispetto dei criteri qualitativi e quantitativi di cui all'articolo 50, comma 1 lettere a) e b), del codice e dei requisiti generali o speciali previsti dal medesimo codice";
- VISTO** l'art. 28, co. 3 del Decreto Legislativo 36/2023;
- TENUTO CONTO** dell'art.1, comma 130, della Legge 30 dicembre 2018, n. 145 (Legge Bilancio 2019), che modifica l'art.1, comma 450 della Legge n. 296/2006 innalzando a 5.000,00 euro la soglia per gli acquisti di beni e servizi non sottoposti all'obbligo di approvvigionamento tramite il M.E.P.A., introdotto dalla Spending Review del 2012;
- VISTA** la circolare ministeriale n. 1409 del 25/06/2019 in cui si specifica che, eccetto i casi eccezionali o esplicitamente imposti dalla legge, le Università e gli Enti pubblici di ricerca sono esenti dall'obbligo di ricorso al M.E.P.A. per tutti gli acquisti di beni e servizi di importo inferiore ai 5.000 euro;
- CONSIDERATA** la nota agli atti del Dipartimento (prot. n. 21291 del 08/05/2024) del prof. Luigi Ambrosone, il quale richiede la riparazione della Biostampante della "CELLINK" – (modello "BioX), nello specifico di una "Sostituzione Pompa BioX comprensivo di QC", a valere sui fondi del Progetto "MANDRA Nanomedicina- materiali nanostrutturali e costruzione di dispositivi per il rilascio continuo e controllato di farmaci da impiegare in patologie cardio-circolatorie" CUP: H38D19002060002 dalla ditta Twin Helix srl (P. IVA 05819650960), per un importo di Euro 1.100,00 oltre IVA al 22%;
- PRESO ATTO** del preventivo ricevuto dalla ditta Twin Helix srl (P. IVA 05819650960), ns. rif. 3410/2024/TT del 02/05/2024 e che la stessa è stata individuata come unico tramite ufficiale in Italia di prodotti "CELLINK" nonché assistenza tecnica, inerenti alla Biostampante da riparare;
- ACQUISITO** in data 13/05/2024 il parere del Direttore del Dipartimento;
- TENUTO CONTO** che l'affidamento in parola si connota come acquisizione di modesto importo, non rilevante rispetto alle dinamiche concorrenziali del settore di riferimento;



ATTESTATO	che la sottoscritta non versa in situazione di conflitto d'interesse alcuno in relazione alla procedura in oggetto, ai sensi dell'art. 6 bis della legge n. 241/90 e s.m.i., dell'art. 7 del D.P.R. n. 62/2013, nonché dell'art. 16 del d.lgs. 36/2023;
TENUTO CONTO	delle indicazioni fornite dall'Autorità Nazionale Anticorruzione nell'Allegato 2 "La rotazione ordinaria del personale" al Piano Nazionale Anticorruzione 2019;
TENUTO CONTO	delle misure di prevenzione adottate dall'Ateneo nel Piano Triennale per la prevenzione della corruzione attualmente vigente;
INDICATO	il Responsabile unico di Progetto nella persona della dott.ssa Mariarosaria Bibbò, Responsabile delle funzioni contabili del Dipartimento;
ATTESO CHE	ove non sia oggettivamente possibile per ragioni organizzative o professionalità acquisite (categorie c.d. infungibili) utilizzare la rotazione come misura di prevenzione contro la corruzione, l'ANAC raccomanda alle Amministrazioni di operare scelte organizzative nonché di adottare altre misure di natura preventiva con funzioni analoghe;
RITENUTO	di poter ricorrere ad altra misura preventiva come la "segregazione delle funzioni" secondo le indicazioni fornite dall'ANAC;
CONSIDERATO	che il Responsabile unico di Progetto è coadiuvato nella valutazione tecnica dell'offerta dal prof. Luigi Ambrosone in possesso delle competenze professionali e dei requisiti richiesti nell'ambito del procedimento in questione;
RITENUTO	l'acquisto funzionale all'attività di ricerca, urgente non programmabile;
ACCERTATA	la copertura finanziaria della spesa che potrà gravare sui fondi del Progetto "MANDRA Nanomedicina- materiali nanostrutturali e costruzione di dispositivi per il rilascio continuo e controllato di farmaci da impiegare in patologie cardio-circolatorie" CUP: H38D19002060002 di cui è responsabile scientifico il prof. Luigi Ambrosone, disponibili sul Budget del Dipartimento dell'anno 2024;

AUTORIZZA

- per le motivazioni in premessa, la riparazione della Biostampante della "CELLINK" – (modello "BioX), richiesta dal prof. Luigi Ambrosone nell'ambito del Progetto "MANDRA Nanomedicina- materiali nanostrutturali e costruzione di dispositivi per il rilascio continuo e controllato di farmaci da impiegare in patologie cardio-circolatorie" CUP: H38D19002060002– di cui è responsabile scientifico il prof. Luigi Ambrosone, dalla ditta Twin Helix srl (P. IVA 05819650960), per un importo di Euro 1.100,00 oltre IVA al 22%;
- l'imputazione del costo complessivo della fornitura di Euro 1.342,00 IVA e trasporto compresi, sui fondi del Progetto "MANDRA Nanomedicina- materiali nanostrutturali e costruzione di dispositivi per il rilascio continuo e controllato di farmaci da impiegare in patologie cardio-circolatorie" CUP: H38D19002060002 che presenta la necessaria disponibilità sul Budget del Dipartimento dell'anno 2024, in particolare sulla voce di costo CA.04.041.04.03.04 "Manutenzione ordinaria e riparazioni di apparecchiature";
- a seguito dell'esito positivo degli accertamenti disposti in materia di pagamenti da parte delle PP.AA., l'emissione del buono d'ordine a favore della ditta affidataria e la liquidazione della relativa fattura.

L'incarico di Responsabile Unico di Progetto, secondo quanto stabilito all'art. 5 della nota prot. n. 3092 del 01.02.2019 del Direttore Generale, spetta al Responsabile Amministrativo del Dipartimento, la dott.ssa Mariarosaria Bibbò.

Il presente provvedimento è soggetto agli adempimenti di cui agli artt. 23 e 37 comma 2 del D. Lgs. 14.03.2013 n. 33 mediante pubblicazione dei dati richiesti nella sezione "Amministrazione Trasparente" del sito istituzionale dell'Università.

IL RESPONSABILE DELLE FUNZIONI CONTABILI

(dott.ssa Mariarosaria Bibbò)

(Documento informatico sottoscritto con firma digitale ai sensi del D.Lgs. n. 82/2005, s.m.i. e norme collegate)

COSTI	RICAVI
-------	--------



Codice Progetto	MANDRA	Codice Progetto	
Disponibile sul progetto	€ 3.388,92	Disponibile sul progetto	€
Voce COAN	CA.04.041.04.03.04 "Manutenzione ordinaria e riparazioni di apparecchiature"	Voce COAN	
Vincolo da precedente provvedimento	n.		2024
Annotazioni: _____			

