







DETERMINA A CONTRARRE APPARECCHIATURE LABORATORIO PER FINALITA' PROGETTO

"Use of cardioplegic solutions enriched with macrovesicles containing mesenchymal stem cells for myocardial protection during heart harvesting in cardiac transplant" (Prot. P2022JYHF5) R.S. Prof Alessandro Della Corte - UPB CARD.Rice.PNRR.PRIN2022.DellaCorteA CUP B53D23030680001

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

VISTO il "Codice dei contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture" emanato con Decreto Legislativo D.Lgs. n.36/2023;

VISTO l'art. 50 comma 1 lett. b) del Decreto Legislativo n. 36/2023 a norma del quale le Stazioni appaltanti procedono all'affidamento dei contratti di servizi e forniture 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;

VISTO la Legge n.136/2010 "Tracciabilità dei flussi finanziari" e ss.mm.ii.;

VISTO l'art.37 del D.Lgs n.33/2013 e succ. mod. ed integr. in materia di "Amministrazione Trasparente";

VISTO il DPR n.445 del 28 dicembre 2000;

VISTO il Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la contabilità – emanato con D.R. n.85 del 04.02.2014 – ed in particolare l'art.4 che conferisce ai Dipartimenti, quali Centri Autonomi di Gestione, l'autonomia gestionale nel limite dell'emanazione dei provvedimenti di impegno, liquidazione e ordinazione delle spese;

VISTO il Manuale di contabilità approvato con DDG n.223 dell'11.04.2014 e ss.mm.ii., emanato in attuazione dell'art.2 del Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità emanato con D.R.n.85 del 01.02.2014;

VISTO la nota con la quale il Prof. della Corte in qualità di Responsabile di Unità del progetto PRIN 2022 PNRR dal titolo "Use of cardioplegic solutions enriched with microvesicles containing mesenchymal stem cells for myocardial protection during heart harvesting in cardiac transplant" (Prot. P2022JYHF5), ha comunicato a codesta Segreteria, la necessità di procedere all'acquisto di materiale finalizzato al corretto svolgimento dell'attività di ricerca connesse al suddetto progetto di cui è responsabile;

VISTO la propria determina 169/2025 con la quale la SA del Dipartimento è stata autorizzata ad avviare procedure esplorative del mercato (tramite piattaforma certificata u-buy) ai fini dell'acquisizione del materiale richiesto dal Responsabile di progetto;

VISTO, altresì, che con medesimo provvedimento sono stati individuati il RUP e il DEC del procedimento (Dott.ssa Vincenza Bartiromo e Dott.ssa Maria Teresa Perretti) che hanno contestualmente reso dichiarazione di assenza di conflitti di interesse);

VISTO nessuna delle 10 ditte invitate ha fornito riscontro positivo per la richiesta di calibro per cuspidi valvolari aortiche;

VISTO la e-mail del 22/09 con la quale il Responsabile del progetto ha comunicato che in seguito ad indagine esplorativa del mercato ha acquisito informazioni circa la disponibilità del bene da Lui richiesto presso la ditta APTIVA MEDICAL;

CONSIDERATO che suddetta ditta risulta presente in MEPA nella categoria Ricerca, sperimentazione e simulatori tecnico-scientifici si è provveduto a pubblicare TD su MEPA a unica









ditta (RDO 5652939), ma per motivi tecnici, presumibilmente legati a malfunzionamento della piattaforma, la ditta non è riuscita ad inviare l'offerta e la documentazione richiesta tramite MEPA, pertanto, entro i termini richiesti in TD MEPA, ha inviato per posta elettronica certificata;

VISTA la suddetta offerta di importo pari a euro 18.995,79 oltre IVA rispondete alle richiesta del RS del progetto e ritenuta congrua;

CONSIDERATO, che, suddetto acquisto rientra nella fattispecie prevista dall' art. 50 lett. b DLGS 36/2023 "affidamento diretto dei servizi e forniture, 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,;

CONSIDERATO, inoltre, che, nel caso in specie, il principio di rotazione di cui all'art. 49 del d.lgs. 36/2023, risulta garantito dall'assenza di precedenti inviti e affidamenti nell'anno alla suddetta società;

ACCERTATA la disponibilità finanziaria per la copertura della spesa relativa all'acquisizione del servizio/fornitura di cui al presente procedimento per un importo di € 18.995,79 oltre IVA sui fondi UPB CARD.Rice.PNRR.PRIN2022.DellaCorteA CUP B53D23030680001 - (Prot. P2022JYHF5) R.S. Prof Della Corte;

VERIFICATA la regolarità contributiva (DURC) della ditta;

VERIFICATO dalla visura camerale, che non risulta iscritta alcuna procedura concorsuale in corso o pregressa in capo alla suddetta ditta, ai sensi della normativa vigente in materia, nel registro delle imprese;

DETERMINA Per le motivazioni indicate in premessa:

- Di approvare come modalità di scelta l'affidamento diretto, ai sensi dell'art. 50, del D.Lqs.36/2023 con unico operatore economico **APTIVA MEDICAL SRL**,
- Di autorizzare, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett.b) del D.Lgs.n.36/2023 l'affidamento diretto alla suddetta ditta per l'importo complessivo di euro 18.995,79 oltre IVA;
- Di far gravare la suddetta spesa sui fondi CARD CARD.Rice.PNRR.PRIN2022.DellaCorteA CUP B53D23030680001 VOCE DI COSTO AI12301_1:
- -Di acquisire dall'affidatario la comunicazione del conto corrente dedicato, ai sensi della Legge n. 136/2010, per la verifica della sussistenza dei requisiti dichiarati dall'operatore;
- che si provveda, in ossequio ai principi in materia di trasparenza di cui agli articoli 20 e 23 del dlgs. n. 36/2023 ed agli adempimenti previsti dall'articolo 50 comma 9, riguardanti le procedure di affidamento di cui allo stesso articolo, alla pubblicazione sull'Albo di Ateneo e nella sezione Amministrazione Trasparente del sito istituzionale dell'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli" e sul sito web di Dipartimento nella sezione "Bandi e Gare".

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO Prof. Paolo Golino