



**UNIVERSITÀ DI PAVIA**  
**Dipartimento di**  
**Medicina Interna**  
**e Terapia Medica**

Pavia, data protocollo

**OGGETTO:** Determina a contrarre – RDO MEPA - Ditta Merck Life Science di Milano; Ditta Ettore Pasquali srl di Milano; Ditta Bio-Rad Laboratories di Segrate (MI); Ditta Biosigma di Cona (VE); Ditta Exacta Optech Labcenter, Modena

**IL DIRETTORE DI DIPARTIMENTO**

- **PREMESSO** che il Dipartimento di Medicina Interna e Terapia Medica ha necessità di procedere all'acquisto di reagenti per esigenze di ricerca dell'Unità di Farmacologia Cellulare e Molecolare per un importo presuntivamente quantificato in € 645,70 (IVA 22% esclusa);
- **RICHIAMATO** l'art.32 (*Fasi delle procedure di affidamento*), comma 2, del D.Lgs. n.50/2016 e s.m.i. (*Codice dei contratti pubblici*) ai sensi del quale le stazioni appaltanti, in conformità ai propri ordinamenti, decretano o determinano a contrarre, individuando gli elementi essenziali del contratto e i criteri di selezione degli operatori economici e delle offerte;
- **VISTO** l'art.1, comma 449 della Legge n.296/2006 e s.m.i. ai sensi del quale le istituzioni universitarie sono tenute ad approvvigionarsi utilizzando le convenzioni quadro di Consip s.p.a.;
- **ACCERTATA** l'insussistenza di una convenzione Consip attiva per il bene / servizio richiesto;
- **ACCERTATO** che il bene / servizio richiesto è presente nel catalogo MEPA;
- **RICHIAMATO** l'art.1 (Procedure per l'incentivazione degli investimenti pubblici durante il periodo emergenziale in relazione all'aggiudicazione dei contratti pubblici sotto soglia) comma 1 della Legge 120/2020 (conversione Decreto Semplificazioni) che consente di procedere, per acquisti di beni e servizi di importo inferiore a € 75.000,00 e fino al 31 dicembre 2021, mediante affidamento diretto anche senza previa consultazione di due o più operatori economici;
- **PRESO ATTO** dell'adesione dell'Università degli Studi di Pavia all'accordo quadro stipulato in data 18 settembre 2018, a seguito dell'espletamento di una gara interateneo condotta dall'Università di Milano Bicocca per la fornitura di reagenti chimici, biologici, vetreria e plastiche;
- **PRESO ATTO** che il bene richiesto non è presente nell'accordo quadro;
- **RITENUTO** di dover procedere, ai fini di quanto sopra, all'espletamento di una procedura negoziata mediante Richiesta di Offerta su Mepa, da aggiudicarsi secondo il criterio del prezzo più basso ai sensi dell'art.95 (*Criteri di aggiudicazione dell'appalto*), comma 4, lett. b) *ovvero* c) del D.Lgs. n.50/2016;



UNIVERSITÀ DI PAVIA

Dipartimento di  
Medicina Interna  
e Terapia Medica

- **INDIVIDUATA** una base d'asta da assoggettare al ribasso pari a € 645,70 (iva 22% esclusa);
- **RITENUTO** di dover invitare alla procedura in oggetto i sottoindicati operatori individuati mediante indagine di mercato informale
  - Ditta Merck Life Science di Milano;
  - Ditta Ettore Pasquali srl di Milano;
  - Ditta Bio-Rad Laboratories di Segrate (MI);
  - Ditta Biosigma di Cona (VE);
  - Ditta Exacta Optech Labcenter di Modena
- **RICHIAMATO** il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la contabilità, con particolare riguardo all'art.43 (*Poteri di spesa*);
- **Attesa** la contestuale necessità di procedere alla nomina del Responsabile Unico del Procedimento;
- **ACCERTATA** la sussistenza della copertura finanziaria;

#### DISPONE

- Di autorizzare, ai sensi dell'art.1 comma 1, Legge 120/2020, l'espletamento di una procedura negoziata per l'acquisto di reagenti, mediante richiesta d'offerta su MEPA da aggiudicare secondo il criterio del prezzo più basso;
- Di invitare alla procedura in oggetto gli operatori economici di cui alle premesse;
- Di nominare la Sig.ra Maria Maddalena Olati (Segretario amministrativo di coordinamento del Dipartimento di Medicina Interna e Terapia Medica) responsabile del procedimento coadiuvata dal prof. Plinio Richelmi promotore dell'acquisto;
- Di far gravare la relativa spesa presuntivamente quantificata in € 787,75 (già comprensivi di IVA al 22%) sul conto 07.01.01.01.01 – Ex Master idrologia medica e medicina termale - Residui Unità di Farmacologia Cellulare e Molecolare disponibile sul Budget 2021 del Dipartimento di Medicina Interna e Terapia Medica dell'Università degli Studi di Pavia.

**IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO**

**Prof. Luca Chiovato**

**Documento firmato digitalmente**