



Pavia, data del Protocollo,

OGGETTO: Determina a contrarre – RDO MEPA - Sigma Aldrich Srl, Milano - VWR Milano, - Biosigma, Cona (Ve) - Thermo Fisher Scientific Srl, Milano – Ettore Pasquali (Mi)

### IL DIRETTORE DI DIPARTIMENTO

- **PREMESSO** che il Dipartimento di Medicina Interna e Terapia Medica ha necessità di procedere all'acquisto di terreno per culture cellulari per le esigenze del laboratorio dell'Unità di Farmacologia Cellulare e Molecolare per un importo presuntivamente quantificato € 90,00 (IVA 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 richiesto;
- **VISTO** l'art.1, comma 450 della Legge n.296/2006 e s.m.i. ai sensi del quale le Università per acquisti di beni e servizi di importo pari o superiore a 1.000 e inferiori alla soglia di rilievo comunitario sono tenute a fare ricorso al Mercato Elettronico della Pubblica amministrazione;
- **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 condotto dall'Università di Milano Bicocca per la fornitura di reagenti chimici, biologici, vetreria e plastiche;
- **PRESO ATTO** che i prodotti non sono presenti nell'accordo quadro;
- **ACCERTATO** che il bene richiesto è presente nel catalogo MEPA;
- **RICHIAMATO** l'art.36 (*Contratti sotto soglia*), comma 2, lett. b), del D.Lgs. n.50/2016;
- **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 ,comma 4, lett. b) del D.Lgs. n.50/2016;
- **INDIVIDUATA** una base d'asta da assoggettare al ribasso pari a € 90,00 (IVA esclusa)
- **RITENUTO** di dover invitare alla procedura in oggetto i sotto indicati operatori individuati mediante indagine di mercato informale

Sigma Aldrich, Milano

VWR Milano

Biosigma, cona (Ve)

Thermo Fisher Scientific Srl

Ettore Pasquali (Mi)



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

- **RICHIAMATO** il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la contabilità, con particolare riguardo all'art.37 (*Poteri di spesa*);
- **ACCERTATA** la sussistenza della copertura finanziaria;

**DISPONE**

- Di autorizzare, ai sensi dell'art.36, comma 2, lett. b) del D.Lgs. n.50/2016, l'espletamento di una procedura negoziata per l'acquisto terreno per colture cellulari per le esigenze del laboratorio dell'Unità di Farmacologia Cellulare e Molecolare per un importo presuntivamente quantificato € 109,80 (IVA esclusa); 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 Olati Maria Maddalena (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 € 1.092 (già comprensivi di IVA) sul conto sul conto 07.01.01.01.01 – FRG 2018 – Prof. Plinio Richelmi, Unità di Farmacologia Cellulare e Molecolare - disponibile sul Budget 2019 del Dipartimento di Medicina interna e Terapia Medica dell'Università degli Studi di Pavia

**IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO**  
Prof. Luca Chiovato  
Documento firmato digitalmente