



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DELL'INSUBRIA

DIPARTIMENTO DI
MEDICINA E
CHIRURGIA - DMC
Il Direttore

Anno 2021

Tit. III

Cl. 13

Fasc. 2017-III/13.117

N. Allegati 2

Rif. 2349-2378/2021

pg/ls/rb/AS

Oggetto: Affidamento diretto ai sensi dell'articolo 36 comma 2 lettera a del DLgs n 50-2016 alla società BIO-RAD Laboratories srl per la fornitura di prodotti di laboratorio per attività di ricerca - CIG Z553297282

IL DIRETTORE DI DIPARTIMENTO

- Richiamato lo Statuto dell'Università degli Studi dell'Insubria;
- Richiamato il Decreto Rettorale n. 570/2016 del 22 luglio 2016 istitutivo del Dipartimento di Medicina e Chirurgia;
- Visto l'art. 36, comma 2, lett. a) del D. Lgs. 18 aprile 2016, n. 50 in base al quale le stazioni appaltanti procedono, per affidamenti di importo inferiore a € 40.000,00, mediante affidamento diretto adeguatamente motivato;
- Vista la legge 27 dicembre 2006, n. 296, come modificata dalla legge 24 dicembre 2012, n. 228, che prevede l'obbligo, per le istituzioni universitarie, di approvvigionarsi utilizzando le convenzioni di cui all'art. 26 della legge 23 dicembre 1999, n. 488, e successive modificazioni e all'art. 58 della legge 23 dicembre 2000, n. 388;
- Richiamato il comma 130 dell'articolo 1 della Legge 30 dicembre 2018, n. 145 (legge di Bilancio 2019) che ha modificato l'articolo 1, comma 450 della Legge 27 dicembre 2006, n. 296 innalzando la soglia per non incorrere nell'obbligo di ricorrere al MEPA (mercato elettronico della pubblica amministrazione), gestito da CONSIP Spa, ovvero ad altri mercati elettronici, da 1.000 euro a 5.000 euro;
- Premesso che il Dipartimento di Medicina e Chirurgia ha la necessità di acquisire la fornitura di:



Via Guicciardini, 9 - 21100 Varese (VA) - Italia
Tel. +39 0332 393606 - Fax +39 0332 393280
Email: segreteria.dmc@uninsubria.it - PEC:
segreteria.dmc@pec.uninsubria.it
Web: www.uninsubria.it
P.I. 02481820120 - C.F. 95039180120
Chiaramente Insubria!

Piano terra - Nuovo Monoblocco
Off. Uni.2022
Orari al pubblico
Lunedì, martedì, mercoledì e
giovedì:
8.30 - 12.00 - 14.00 - 16.00
Venerdì: 08.30 - 14.00



1. Mini-Sub Cell GT Horizontal Electrophoresis System, 7 x 10 cm tray Mini horizontal electrophoresis system, includes 8- and 15-well combs, 7 x 10 cm UV-transparent tray - codice prodotto 1704466
 2. Wide Mini-Sub Cell GT Cell 15x10 cm tray Horizontal electrophoresis system, includes 15- and 20-well combs, 15 x 10 cm UV transparent - codice prodotto 1704468
 3. "POWERPAC BASIC POWER SUPPLY 100#120/220#240 V, power supply for basic applications such as submerged horizontal gel electrophoresis - codice prodotto 1645050, su richiesta della Prof.ssa Elena Bossi del Dipartimento di Biotecnologie e Scienze della Vita, protocollo 2349 del 21/7/2021;
- Richiamato la nota del Direttore Generale Prot. 0109919 del 27 ottobre 2020 di nomina del Dott. Roberto Battisti a Commissario amministrativo straordinario del Dipartimento di Medicina e Chirurgia;
 - Richiamato il Decreto del Direttore di Dipartimento n. 5/2021 del 13 gennaio 2021 di nomina a Responsabile Unico del Procedimento (RUP) della Dott.ssa Letizia Santo, Segretario Amministrativo del Dipartimento di Medicina e Chirurgia (SAD);
 - Richiamato l'art. 14 del Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità;
 - Richiamato l'art. 7.12 del Manuale di amministrazione e contabilità;
 - Richiamato, per quanto compatibile con il D.Lgs. 50/16, l'art. 9 del Regolamento di Ateneo per la disciplina di lavori, servizi e forniture in economia che reca disposizioni relative alle acquisizioni in economia mediante affidamento diretto;
 - Accertato che al momento non sono attive Convenzioni CONSIP aventi ad oggetto tale acquisizione;
 - Vista l'autorizzazione da parte del Rettore e del Dott. Battisti all'utilizzo dei fondi dei dottorati non utilizzati gli anni scorsi;
 - Considerato che la Prof.ssa Negrini ha suddiviso i fondi sui vari professori che fanno parte del Dottorato e si è impegnata a raccogliere le varie richieste di spesa;



- Vista la e-mail di autorizzazione della Prof. Negrini all'utilizzo dei suddetti fondi per la copertura delle spese di acquisto di materiale di ricerca per la Prof.ssa Elena Bossi;
- Considerata la lettera della Prof.ssa Elena Bossi, docente del Dipartimento di Biotecnologie e Scienze della Vita, nella quale richiede l'acquisto di n. 1 Mini-Sub Cell GT Horizontal Electrophoresis System, 7 x 10 cm tray Mini horizontal electrophoresis system, includes 8- and 15-well combs, 7 x 10 cm UV-transparent tray - codice prodotto 1704466, n. 1 Wide Mini-Sub Cell GT Cell 15x10 cm tray Horizontal electrophoresis system, includes 15- and 20-well combs, 15 x 10 cm UV transparent - codice prodotto 1704468 e n. 1 3. "POWERPAC BASIC POWER SUPPLY 100#120/220#240 V, power supply for basic applications such as submerged horizontal gel electrophoresis - codice prodotto 1645050, destinati al progetto di ricerca dal titolo: "Transmembrane protein as drug target and tools for drug delivery", che verranno acquistati dalla ditta in oggetto in quanto risultano essere gli unici compatibili con la strumentazione presente nei laboratori di ricerca del Dipartimento di Biotecnologie e Scienze per la Vita, fermo restando il principio di rotazione dei fornitori; afferma inoltre che è stato accertato che i beni di cui sopra, non sono presenti nelle convenzioni attive stipulate da Consip SpA, e nel Mercato elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA) è reperibile uno solo dei prodotti indicati. Precisa altresì che la spesa della fornitura sarà da imputare sui fondi residui del Progetto di Dottorato di Ricerca del XXXI ciclo, gestito contabilmente dal Dipartimento di Medicina e Chirurgia;
- Vista l'offerta UQ126762-CPQ21 del 21/07/2021, protocollo 2378 del 26/7/2021, con la quale la società BIO-RAD Laboratories srl con sede legale in Via Cellini, n. 18/A - 20090 Segrate (MI) CF e P.IVA 00801720152 ha manifestato la disponibilità ad eseguire la fornitura di cui sopra per un importo di € 1.205,64 IVA esclusa;
- Considerato che il prezzo offerto dalla ditta Bio-Rad Laboratory srl è congruo rispetto ai beni che si intendono acquistare;



- Acquisita l'autocertificazione presentata dal fornitore in merito al possesso dei requisiti previsti dall'art. 80 del D. Lgs. 50/16;
- Accertata la disponibilità finanziaria a carico dell'unità analitica UA.00.08 - Dipartimento di Medicina e Chirurgia sul Budget esercizio 2021 del Progetto di Dottorato di Ricerca del XXXI ciclo - alla voce COAN CA.04.40.01.02 - Materiali di consumo per laboratori;
- Acquisito a tale fine, in considerazione dell'importo, il codice CIG Z553297282;
- Ritenuti i motivi addotti rispondenti alle finalità di pubblico interesse perseguite dall'ente;

DECRETA

- di approvare l'affidamento diretto, ai sensi dell'articolo 36, comma 2, lettera a) del D.Lgs n. 50/2016, della fornitura di cui in premessa, alla BIO-RAD Laboratories srl con sede legale in VIA Cellini, n. 18/A - 20090 Segrate (MI) CF e P.IVA 00801720152 per un importo di € 1.205,64 IVA esclusa per le motivazioni di carattere tecnico di cui sopra;
- di imputare la spesa complessiva per la fornitura codice CIG Z553297282 - di € 1.470,88 IVA (22%) compresa sul Budget 2021 - UA.00.08 alla voce COAN CA.04.40.01.02 - di Dottorato di Ricerca del XXXI ciclo dove trova adeguata copertura finanziaria;
- di sottoporre il presente decreto all'approvazione del Consiglio di Dipartimento nella prima seduta utile.

Varese, data della firma digitale

Il Direttore
Prof. Antonio Spanevello
Firmato digitalmente

Si allegano:
Lettera di richiesta acquisto materiale di laboratorio
Offerta ditta Bio-Rad Laboratories srl



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DELL'INSUBRIA

DIPARTIMENTO DI
MEDICINA E CHIRURGIA
- DMC
Il Direttore

Responsabile del Procedimento Amministrativo (L. 241/1990): Dott.ssa
Letizia Santo
Tel. +39 0332 393603 - fax +39 0332 393280 - letizia.santo@uninsubria.it