



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DELL'INSUBRIA

DIPARTIMENTO DI
MEDICINA E
CHIRURGIA - DMC
Il Direttore

Anno 2021
Tit. III
Cl. 13
Fasc. 2021-
III/13.82
N. Allegati 3
Rif. _____
ss/rb/lS/AS

Oggetto: Affidamento diretto, ai sensi dell'articolo 36, comma 2, lettera a) del D.Lgs. n. 50-2016, alla società Sartorius Italy srl per la fornitura di un sistema integrato Arium mini plus UV per produzione di acqua di tipo I e tipo III con relativi consumabili per le esigenze del laboratorio di Fisiologia Umana CIG Z9D334FE6B

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;
- Premesso che il Dipartimento di Medicina e Chirurgia ha la necessità di acquisire un sistema integrato Arium mini plus UV (H20-MA-UV-T) con relativi consumabili (H20-CPR, H20-S-Pack, H20-CBS-5-S, 5441307H4-CE, H20-CUF) per la produzione di acqua ultrapura di tipo I e acqua pura di tipo III, compatto e di ridotte dimensioni, con volume giornaliero di 10 litri, adeguato alle esigenze del Laboratorio di Fisiologia Umana, con caratteristica peculiare di aggancio diretto all'acqua potabile di rete idrica, senza necessità di ulteriore sistema di prefiltraggio, dotato di lampada UV integrata, a garanzia delle migliori condizioni di sterilità e purezza dell'acqua, su richiesta della Prof.ssa Daniela Negrini;
- Richiamato il Decreto del Direttore di Dipartimento n. 5/2021 del 13 gennaio 2021 di nomina a RUP della Dott.ssa Letizia Santo, Segretario Amministrativo di Dipartimento (SAD);



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
Uff. Uni.2022
Orari al pubblico
Lunedì, martedì, mercoledì e
giovedì:
8.30 - 12.00 - 14.00 - 16.00
Venerdì: 08.30 - 14.00



- 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;
- Vista la circolare del Ministero dell'Economia e delle Finanze 5 febbraio 2013, n. 2, con la quale si dispone che, per gli acquisti di beni e servizi al di sotto della soglia di rilievo comunitario, le istituzioni universitarie sono tenute a ricorrere al mercato elettronico dell'amministrazione pubblica o al sistema telematico messo a disposizione dalla centrale regionale di riferimento;
- 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;
- Verificata l'assenza nel mercato elettronico della pubblica amministrazione - MePA dello specifico sistema Arium mini plus UV richiesto, dei relativi consumabili e di strumenti con caratteristiche tecniche corrispondenti, adeguate alle esigenze del laboratorio di Fisiologia umana, come da documentazione allegata;
- 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;
- Vista la richiesta di acquisto di un sistema integrato Arium mini plus UV (H20-MA-UV-T) con relativi consumabili per il corretto funzionamento dello stesso (H20-CPR, H20-S-Pack,



H20-CBS-5-S, 5441307H4-CE, H20-CUF), per la produzione di acqua ultrapura di tipo I e acqua pura di tipo III, compatto e di ridotte dimensioni, con volume giornaliero di 10 litri, adeguato alle esigenze del Laboratorio di Fisiologia Umana, formulata con nota del 04/10/2021 dalla Prof.ssa Daniela Negrini, che precisa le motivazioni tecnico-scientifiche che rendono necessario il ricorso alla società Sartorius Italy srl, di cui allega offerta con sconto riservato, che comprende l'installazione, la configurazione dello strumento e l'istruzione per gli operatori (84ICB96), in quanto unica filiale italiana, nonché distributore diretto di Sartorius LAB Instruments GmbH, produttore del suddetto sistema e dei relativi consumabili, come da dichiarazione di esclusività. La caratteristica peculiare del sistema Arium mini plus UV è l'alimentazione agganciata direttamente all'acqua potabile di rete idrica, senza necessità di un ulteriore sistema di prefiltraggio esterno allo strumento. Il sistema è specifico per l'utilizzo nei laboratori di ricerca, per la preparazione di soluzioni tampone e terreni per gli esperimenti in vivo, ex vivo ed in vitro, oltre ad essere equipaggiato con una lampada UV integrata, che consente di ridurre il TOC, garantendo le migliori condizioni di sterilità e purezza dell'acqua;

- Visto il preventivo n. LAAM-28622-C9H4X3-Rev-0 del 30/09/2021 con il quale la Sartorius Italy srl con sede in via Torino, 3/5 - 20814 Varedo (MB) CF e P.IVA 05748910485 ha manifestato la disponibilità ad eseguire la fornitura dei prodotti richiesti per un importo totale di € 3.990,00 IVA esclusa;
- Considerato che il prezzo offerto è congruo rispetto ai beni che si intende acquisire;
- 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 ricerca Strumentazione produzione acqua distillata Negrini alle voci COAN CA.01.11.02.07 - Attrezzature tecnico-scientifiche e COAN CA.04.40.01.02 - Materiali di consumo per laboratori;
- Acquisito a tale fine, in considerazione dell'importo, il codice CIG Z9D334FE6B;



- 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 società Sartorius Italy srl con sede in via Torino, 3/5 - 20814 Varedo (MB) CF e P.IVA 05748910485 per un importo di € 3.990,00 IVA esclusa;
- di imputare la spesa complessiva per la fornitura codice CIG Z9D334FE6B di € 4.867,80 IVA (22%) compresa sul Budget 2021 - UA.00.08 alle voci COAN CA.01.11.02.07 e CA.04.40.01.02 - Progetto di ricerca Strumentazione produzione acqua distillata Negrini dove trova adeguata copertura finanziaria;
- di sottoporre il presente decreto all'approvazione del Consiglio di Dipartimento nella prima seduta utile.

Si allega:

- Richiesta acquisto Prof.ssa Negrini del 04/10/21;
- Offerta n. LAAM-28622-C9H4X3-Rev-0 Sartorius Italy srl con dichiarazione di esclusività;
- Risultati ricerca MePA.

Varese, *data della firma digitale*

Il Direttore
Prof. Antonio Spanevello
Firmato digitalmente

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