



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI DI TRIESTE

Dipartimento Universitario Clinico di Scienze mediche, chirurgiche e della salute  
IL DIRETTORE

Interreg  
Italia-Österreich

European Regional Development Fund



EUROPEAN UNION



Decreto n. U20/2018 - Prot. n. 2514 21/9/18

Repertorio n. 4112018 - 2018-VIII/2.2

Oggetto: Autorizzazione all'affidamento della fornitura di materiale plastico per Realtime PCR al di sotto della soglia di cui all'art. 35 del D.Lgs. n. 50 del 18 aprile 2016. C.I.G. n. Z3524D186B C.U.P. n. J92F16001130002, RDO 2049080, ai sensi degli artt. 32 e 36 del D.Lgs. 50/2016.

#### IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

Visti gli articoli 32 e 36 del D. Lgs. 18 aprile 2016, n. 50;

Visto il Regolamento di Ateneo per l'amministrazione, la finanza e la contabilità, ed in particolare, per quanto applicabile, il Titolo IV;

Premesso che è reso necessario procedere all'affidamento della fornitura di materiale plastico per Realtime PCR, per l'utilizzo per il progetto Interreg Italia – Austria MEMS (ITAT 1018), su richiesta della Dott.ssa Serena Bonin;

Considerato che il R.U.P. del procedimento è la Dr.ssa Annamaria Diana;

Considerato che la copertura finanziaria necessaria all'acquisizione in argomento grava sul progetto U20-FESR1420MEMS-17, di cui è Responsabile il Dott.ssa Serena Bonin;

Considerato che non risultano attive Convenzioni CONSIP per il settore merceologico di interesse;

Considerato che l'importo stimato a base d'asta è stato pari a 1.200,00€;

Considerato che è stato possibile utilizzare il Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA) e conseguentemente la scelta del contraente è stata effettuata mediante affidamento diretto secondo il criterio del prezzo più basso tra gli operatori presenti a sistema RDO Aperta;





**Dipartimento Universitario Clinico di Scienze mediche, chirurgiche e della salute**  
**IL DIRETTORE**

Considerato che, a seguito della procedura di cui sopra hanno presentato offerta: Sigma Aldrich, Starlab, Resnova, Sarstedt Srl, VWR International e Life Technologies Italia;

Valutate le offerte presentate e non ritenute approvate perché non conformi alle quantità e/o alle caratteristiche richieste dei materiali per i seguenti operatori: Sigma Aldrich, Starlab, Resnova, Sarstedt e Life Technologies Italia;

Considerato che, a seguito della procedura di cui sopra ha presentato migliore offerta l'Impresa VWR International Srl – PI 12864800151 - per totali Euro 753,85 (iva esclusa);

Considerato che il contratto verrà stipulato in modalità elettronica a mezzo corrispondenza commerciale con l'emissione di buono d'ordine istituzionale contenente gli elementi essenziali del contratto stesso di cui all'allegato "A", fermo il rispetto, da parte del R.U.P., dei criteri di proporzionalità ed economicità;

#### DECRETA

- art. 1 – di autorizzare, ai sensi degli artt. 32 e 36 del D.Lgs. 50/2016, la procedura di cui alle premesse;
- art. 2 – di approvare l'affidamento della fornitura di materiale plastico per Realtime PCR all'Impresa VWR International Srl per l'importo di Euro 753,85 gravante sui fondi indicati e con le motivazioni di cui nelle premesse;
- art. 3 – di dare pubblicità al presente provvedimento ai sensi dell'art. 29 D.Lgs. n. 50/2016;
- art. 4 – di incaricare la Segreteria Amministrativa del Dipartimento dell'esecuzione del presente provvedimento, che verrà registrato nel Repertorio dei Decreti del Dipartimento di Scienze Mediche Chirurgiche e della Salute.

Trieste, **data del protocollo**

Il Direttore del Dipartimento  
Prof. Nicolò de Manzini





UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI DI TRIESTE

Dipartimento Universitario Clinico di Scienze mediche, chirurgiche e della salute

## DOCUMENTO DI RICHIESTA ORDINE

Il sottoscritto Prof.

Serena Bonin

---

### CHIEDE

Di procedere all'acquisto di beni/servizi/forniture  
Materiale plastico per realtime PCR

---

gravanti sul progetto Interreg Italia Austria ITAT 1018 - CUP J92F16001130002

di cui sono la responsabile.

Responsabile del progetto

Data, 06/09/2018





Dipartimento Universitario Clinico di Scienze mediche, chirurgiche e della salute

Ospedale di Cattinara - Strada di Fiume, 447 34149 TRIESTE ITALIA

Tel: 0403994007

Fax: 0403994686

Email: segreteria.dsm@units.it

Codice Fiscale 80013890324 - Partita IVA 00211830328

## Ordine

NUMERO DOCUMENTO	DATA DOCUMENTO	NUMERO REGISTRAZIONE	DATA REGISTRAZIONE	NUMERO SCRITTURA IVA					
			21/09/2018						
DESCRIZIONE		VALUTA	ID DG	STATO					
U20 MATERIALE PLASTICO PER REALTIME PCR - PROGETTO INTERREG ITA-AUT MEMS (ITAT 1018) RDO 2049080		EUR	667305	BOZZA					
UO NUMERANTE									
087000 - Dipartimento Universitario Clinico di Scienze mediche, chirurgiche e della salute									
SOGGETTO	P.IVA - COD. FISCALE	INDIRIZZO		CAP	CITTA	PROVINCIA NAZIONE			
70009-VWR INTERNATIONAL PBI S.R.L.	12864800151 12864800151	VIA SAN GIUSTO, 85		20153	MILANO	MI ITALIA			
CAMPO ATTIVITA'	TIPO OPERAZIONE IVA		CLASSE GEOGRAFICA		DATA SCADENZA				
Istituzionale	Acquisto ist.le da soggetto residente		Italia						
MODALITA DI PAGAMENTO	BANCA		AGENZIA		CONTO				
Cassa 1	Non assegnato		Non assegnato						
	QTA'	PREZZO UNITARIO	PREZZO TOTALE	SCONTO	MAGG.	IMPONIBILE NETTO	NON IMPONIBILE	IVA	TOTALE
1	1	753,8500	753,85	0,00	0,00	753,85	0,00	165,85	919,70
U20 MATERIALE PLASTICO PER REALTIME PCR - PROGETTO INTERREG ITA-AUT MEMS (ITAT 1018) RDO 2049080									
TOTALE DI PAGINA						753,85	0,00	165,85	919,70
TOTALE PROGRESSIVO						753,85	0,00	165,85	919,70

TOTALE PREZZO	753,85
TOTALE SCONTO	0,00
TOTALE MAGGIORAZIONE	0,00
TOTALE IMPONIBILE	753,85
TOTALE NON IMPONIBILE	0,00
TOTALE IVA	165,85
TOTALE FISCALE ORDINE	919,70

Note: RDO 2049080

Dettaglio Estensione Trasparenza				
<b>Responsabile Procedimento Amministrativo</b>				
4815 — de Manzini Nicolo' — DMNNCL56H05L424S				
<b>Ufficio</b>	<b>Norma/Titolo Attribuzione</b>	<b>Modalità Individuazione</b>	<b>Sussidi/sovvenzioni</b>	<b>Gara/appalti</b>
DIPARTIMENTO SCIENZE MEDICHE CHIRURGICHE E DELLA SALUTE	DECRETO	08-AFFIDAMENTO IN ECONOMIA-COTTIMO FIDUCIARIO	No	Si
<b>Motivazione variazione</b>		<b>Date Posticipate</b>	<b>Data Effettiva Inizio Lavori</b>	<b>Data Effettiva Fine Lavori</b>
		No		
<b>Note</b>				

Dettagli Estensione COGE

Num Estensione	Esercizio	UE Autonoma	UE	Voce Coge	Voce Coge Contropartita	Ammontare Principale	Ammontare Iva Detraibile	Ammontare Iva Prorata
1.1	2018	UE.A.D70 - Dipartimento Universitario Clinico di Scienze mediche, chirurgiche e della salute	UE.A.D70 - Dipartimento Universitario Clinico di Scienze mediche, chirurgiche e della salute	G.S.10.700.030.220.010 Acquisto materiali di consumo per laboratori (istituzionale)	G.P.40.400.010.100 Debiti verso fornitori	919,70	0,00	0,00
		<b>Codice Siope</b>		<b>Cup</b>	<b>Cig</b>	<b>Stato</b>	<b>Data Inizio</b>	<b>Data Fine</b>
		SX.U.1.03.01.05.006-Prodotti chimici		J92F16001130002-U20-FESR1420MEMS-17	Z3524D186B	Non contabilizzato	21/09/2018	21/09/2018

Dettagli Estensione COAN

Num. Estensione	Esercizio	UA Budget	UA	Voce Coan
1.1	2018	UA.A.RIC.D70.22-Attività di ricerca	UA.A.RIC.D70.22 RIC.D70.22-Attività di ricerca	A.S.10.700.030.220 Acquisto materiali di consumo per laboratori
		<b>Tipo dimensione</b>		<b>Dimensione analitica</b>
		<b>Progetto</b>		<b>Unita Lavoro</b>
		U20-FESR1420MEMS-17 RICERCA - ITAT 1018 Eterogeneità del Melanoma: dai monti al mare- altitudine, esposizione solare e inquinamento nello sviluppo della neoplasia cutanea		
		<b>Descrizione</b>	<b>Stato</b>	<b>Data Inizio</b>
		<b>Data Fine</b>	<b>Ammontare</b>	
		U20 MATERIALE PLASTICO PER REALTIME PCR - PROGETTO INTERREG ITA-AUT MEMS (ITAT 1018) RDO 2049080	Non contabilizzato	21/09/2018
				21/09/2018
				919,70

Dettagli Estensione Iva

Codice Iva	Imponibile	Iva
I103B - IVA al 22% (ist.le)	753,85	165,85