



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI DI TRIESTE

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



Decreto n. U20/2018 - Prot. n. \_\_\_\_\_

Repertorio n. \_\_\_\_\_ - 2018-VIII/2.2

Oggetto: Autorizzazione all'affidamento del servizio di assistenza tecnica dello strumento di digital PCR al di sotto della soglia di cui all'art. 35 del D.Lgs. n. 50 del 18 aprile 2016. C.I.G. n. Z4424EC8ED C.U.P. n. J92F16001130002, 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 del servizio di assistenza tecnica dello strumento di digital PCR, già acquistato presso la ditta Bio Rad Laboratories con RDO 1496069 per l'utilizzo esclusivo per il progetto Interreg Italia – Austria (ITAT 1018), la cui garanzia è in scadenza ed è quindi necessario estendere il servizio CSP (complete support plan) dal 16/09/2018 al 15/08/2019 data di scadenza del progetto, 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 6.500,00€;





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

Considerato che non è stato possibile utilizzare il Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA), in quanto la ditta Bio-Rad Laboratories Srl non risulta iscritta al MEPA nel bando servizi di assistenza e manutenzione, e si è proceduto quindi ai sensi dell'art. 36 del D.Lgs. 50/2016, affidando il contratto previa richiesta di n. 1 offerta economica;

Considerato che, a seguito della procedura di cui sopra la ditta Bio-Rad laboratories Srl (PI 00801720152) ha presentato offerta per totali Euro 6.380,00;

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 del servizio di assistenza tecnica dello strumento di digital PCR all'Impresa Bio-Rad Laboratories Srl per l'Importo di Euro 6.380,00 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

Estensione della copertura di garanzia dello strumento di digital PCR in toto acquistato per il progetto MEMS, comprendente droplet reader, droplet generator e plate sealer.

---

gravanti sul progetto / i \_\_\_\_MEMS\_\_\_\_\_

di cui sono il responsabile.

Responsabile del progetto

Data, 12/09/2018

