



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI DI TRIESTE

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

Decreto n. U17- /2017 - Prot. n. 2221 - 21/9/17

Repertorio n. 368/2017 - 2017-VIII/2.2

Oggetto: Autorizzazione all'affidamento del servizio di rinnovo del contratto assistenza tecnica microscopio Quanta250 – S/n D9343 ed accessori al di sotto della soglia di cui all'art. 35 del D.Lgs. n. 50 del 18 aprile 2016. C.I.G. n. Z9C1FE565E – Affidamento diretto fuori MEPA 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 si è reso necessario procedere all'affidamento del servizio del rinnovo del contratto di assistenza tecnica del microscopio Quanta250 – S/n D9343 ed accessori su richiesta del Prof. Roberto Di Lenarda ;

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 D70-CORSIMIURODON-17 di cui è Responsabile il Prof. Roberto Di Lenarda;

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

Considerato che non è stato possibile utilizzare il Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA), in quanto lo strumento è stato fornito dalla FEI Srl ditta con cui viene rinnovato il servizio di assistenza tecnica e la stessa non risulta in Mepa.

Considerato che, a seguito della procedura di cui sopra ha partecipato la FEI Italia Srl fornitrice del microscopio Quanta250 – Sn D9343 ed accessori. La ditta offre un contratto biennale che comporta il vantaggio economico di congelare il prezzo annuale offerto per due anni.

Considerato che il contratto verrà stipulato in modalità 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





UNIVERSITÀ  
TRIESTE

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

- 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 rinnovo del contratto di assistenza tecnica microscopio Quanta250 – S/n D9343 ed accessori l'importo di € 32.832,00 IVA esclusa, 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,

21 SET. 2017

Il Direttore del Dipartimento  
Prof. Roberto Di Lenarda





UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI DI TRIESTE

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

ALLEGATO "A"

### REQUISITI DEL CONTRATTO

1. oggetto della prestazione;
2. caratteristiche tecniche e le qualità del servizio richiesto;
3. modalità di esecuzione della prestazione;
4. modalità e tempi di pagamento;





UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI DI TRIESTE

Dipartimento Universitario Clinico di Scienze mediche, chirurgiche e della salute

## DOCUMENTO DI RICHIESTA ORDINE

Il sottoscritto Prof.

ROBERTO DI LENARDA

---

### CHIEDE

#### Di procedere all'acquisto dei seguenti servizi

Rinnovo contratto assistenza tecnica microscopio Quanta250 - S/n D9343 ed Accessori

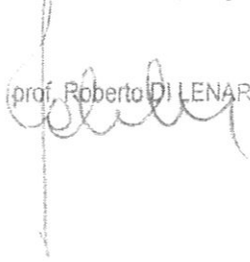
**MOTIVAZIONE:** il contratto di assistenza tecnica è necessario per garantire il corretto funzionamento del microscopio elettronico a scansione (SEM). Tale strumento viene quotidianamente utilizzato per lo svolgimento di prove di laboratorio inerenti studi scientifici finalizzati alla pubblicazione di tesi sperimentali del Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria Odontoiatria.

gravanti sul progetto D70-CORSIMIURODON-17

di cui sono il responsabile.

Responsabile del progetto

prof. Roberto DI LENARDA



Data, 12 settembre 2017

