



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

Decreto n. U17/2020 - Prot. n. 609 10/3/20

Repertorio n. 67/2020 - 2020-VIII/2.2

Oggetto: Autorizzazione all'affidamento di **servizi di riparazione di un fornello polimerizzatore Photopol IR/UV Plus A5401P (serial n° 0187 Dentalfarm)** al di sotto della soglia di cui all'art. 35 del D.Lgs. n. 50 del 18 aprile 2016. **C.I.G. n. ZCA2C604B8** ai sensi degli artt. 32, 36 e 63 del D.Lgs. 50/2016.

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

Visti gli articoli 32, 36 e 63 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 **al servizio di riparazione di un fornello polimerizzatore Photopol IR/UV Plus A5401P (serial n° 0187 Dentalfarm)** in quanto **necessario al proseguo dell'attività di ricerca;**

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-CTRICMARSICH-18** di cui è Responsabile la Prof.ssa **Eleonora Marsich;**

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

Considerato che la ditta Dentalfarm (produttore dello strumento) non è in grado di provvedere alla riparazione in quanto lo strumento è ormai fuori produzione e la stessa ditta non dispone più dei pezzi di ricambio;

Considerato che, in seguito ad analisi dello strumento, la ditta Delta Instruments ha fatto un' offerta per la riparazione per un importo di € **680,00;**

Considerato che la richiesta di altri preventivi rappresenterebbe un costo (dovuto alla necessità di far pervenire ad ogni ditta lo strumento per una verifica degli interventi necessari) non trascurabile se confrontato al costo della riparazione;





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

Considerato che non è stato possibile utilizzare il Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA) in quanto la ditta Delta Instruments S.a.s., precedentemente iscritta al MEPA, non ha provveduto a rinnovare la sua iscrizione;

Ritenuta congrua l'offerta;

Considerato che il contratto verrà stipulato in corrispondenza commerciale con l'emissione di buono d'ordine istituzionale contenente gli elementi essenziali del contratto stesso, 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, 36 e 63 del D.Lgs. 50/2016, la procedura di cui alle premesse;
- art. 2 – di approvare l'affidamento **servizio** all'Impresa sopramenzionata per l'importo suddetto, 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.

10 MAR. 2020

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Nicolò de Manzini





UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI TRIESTE

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

DOCUMENTO DI RICHIESTA ORDINE

Il/la sottoscritto/a prof.
Eleonora Marsich

CHIEDE

Di procedere all'acquisto di forniture/servizi di

Riparazione fornello polimerizzatore Photopol IR/UV Plus A5401P; numero di serie: 0187
(Dentalfarm)

Motivazione

Serio malfunzionamento dello strumento: timer e sistema di accensione delle lampade UV compromessi, da cui l'impossibilità di riproduzione degli esperimenti. Il servizio tecnico della casa produttrice ci informa che il modello Photopol IR/UV Plus A5401P non è più in produzione per cui non è più possibile recuperare i pezzi di ricambio originali dalla ditta. La garanzia è altresì spirata diversi anni fa. Data l'impossibilità di acquistare al momento un nuovo fornello polimerizzatore, la ditta Delta Instruments ci ha proposto la riparazione e la sostituzione delle parti usurate e mal funzionanti con altre non originali, ma che assicureranno un corretto funzionamento dello strumento, secondo il preventivo Rif. 06/2020. Il fornello polimerizzatore è essenziale per il lavoro di ricerca scientifica mirato alla preparazione di nuove composizioni resinose fotopolimerizzabili per la produzione di biopolimeri di interesse in ambito medicale.

La spesa graverà sul progetto D70-CTRICMARSICH-18 (CUP _____ se presente) di cui il sottoscritto è responsabile e che dichiara che la stessa è stata inserita in programmazione per l'anno in corso alla voce (indicare la dicitura completa).

50800000-3 Servizi di riparazione e manutenzione vari

Responsabile del progetto

Eleonora Marsich

Data, 28.02.2020

