



Università degli Studi di Cagliari

FACOLTA' DI MEDICINA E CHIRURGIA

Presidente Prof. Luca Saba

Disposizione n. 29/2021

AFFIDAMENTO DIRETTO EX ART. 36, comma 2 lett a) D.Lgs. 50/2016 – Licenza triennale del software SmartZoom® Classroom Suite - Premium Package for high-resolution slides in pathology, per le esigenze didattiche dei corsi di laurea della Facoltà di Medicina e Chirurgia

Importo base € 24.990,00 + IVA - CIG: ZEC33E9A23

IL PRESIDENTE

- VISTO** lo Statuto dell'Ateneo, approvato con D.R. 339 del 27.03.2012 e pubblicato sulla G.U. n. 89 del 16.04.2012 e ss.mm.ii.;
- VISTO** il D.Lgs. 50/2016 Codice dei contratti pubblici di lavori, servizi e forniture e in particolare l'art. 36 comma 2 lettera a) come modificato ex DL 76/2020 convertito in L. n. 120/2020 e, in ultimo, ex DL 77/2021;
- VISTI** il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità emanato con D.R. n. 634 del 13/04/2015 in particolare l'art. 62 intitolato "Contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture";
- VISTA** la nota del Presidente di Facoltà del 10 novembre 2020 relativa alla richiesta di potenziamento dei laboratori didattici attraverso l'erogazione online delle attività tra cui la digitalizzazione di vetrini per microscopio;
- VISTA** la nota del 16 settembre 2021 con la quale la Direzione Amministrazione e Finanza comunica che con D.R. n. 977 del 14.09.2021 è stata approvata la ripartizione del budget investimenti alle Facoltà per l'acquisto di beni ad utilità pluriennale;
- CONSIDERATA** la necessità di acquistare un software di microscopia virtuale per l'attività didattica da utilizzare per gli insegnamenti di istologia, anatomia microscopica e anatomia patologica dagli studenti del primo, secondo e terzo anno del corso di laurea in Medicina prevedendo la possibilità di accesso a circa 1000 studenti e uno spazio di almeno 1 TB per l'archiviazione delle immagini dei preparati istologici;
- ACCERTATO** che sulle piattaforme Consip e CAT Sardegna non sono presenti convenzioni attive per la fornitura di quanto richiesto;
- VERIFICATO** che non esiste nel Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione Me.Pa., una piattaforma di microscopia digitale che permetta agli studenti e docenti di visualizzare, discutere, scambiare campioni istologici tramite smartphone, tablet o laptop proprio come su un vero microscopio compatibile con le necessità della Facoltà di Medicina e Chirurgia;
- VISTA** la dichiarazione dettagliata presentata dalla Prof.ssa Valeria Sogos di valutazione delle caratteristiche dei prodotti presenti nel web utili nello svolgimento e apprendimento degli insegnamenti di istologia, anatomia



microscopica e anatomia patologica dagli studenti del Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia.

- CONSIDERATO** che a seguito dell'indagine di mercato condotta dalla Prof.ssa Valeria Sogos il prodotto offerto dalla Ditta Smartzoom (Smart In Media, Köln Germany risulta il più economico per le esigenze della Facoltà di Medicina e Chirurgia (1TB di spazio di archiviazione nei loro server e possibilità di accesso ad almeno 1000 studenti) e garantisce inoltre un'assistenza completa e immediata per qualsiasi problema tecnico del server o del software;
- VISTA** la quotazione numero 20210617-134902685 del 17/06/2021 presentata dall'operatore economico Smart In Media AG Gleueler Straße 245-249 Köln 50935 Germany, relativa alla licenza triennale con accesso illimitato degli utenti alla piattaforma di microscopia digitale, per un importo pari a € 24.990,00 + IVA
- RITENUTO** di procedere all'affidamento della fornitura per importo sotto soglia con procedura di cui all'art. 36, comma 2 lett. a) D. Lgs. 50/2016;
- CONSIDERATO** che il valore economico complessivo della fornitura è quantificabile in Euro € 30.487,80 iva inclusa;
- VISTA** la dichiarazione resa dal Dipartimento di Scienze Biomediche, sottoscritta dal Direttore, dal Segretario amministrativo nonché dal titolare responsabile dei fondi di ricerca, di accollo degli eventuali costi che dovessero intervenire in aggiunta al prezzo del microscopio virtuale;
- CONSIDERATO** che la presente procedura rispetta il principio di economicità perché garantisce l'uso ottimale delle risorse sia nello svolgimento della procedura d'acquisto (diminuzione del costo delle risorse umane nell'effettuazione della procedura) che nell'esecuzione del contratto (prezzo congruo rispetto al valore di mercato dell'effettuazione della fornitura);
- CONSIDERATO** che la spesa complessiva graverà sui fondi 2021 - Allestimenti per Lab. didattici comuni - assegnati alla Facoltà di Medicina e Chirurgia con DR 977 del 14.09.2021,
- CONSIDERATO** che l'Operatore economico prescelto provvederà a fornire il bene/servizio richiesto solo previo pagamento della fattura, il 50% dell'importo della fattura è dovuto immediatamente alla accettazione del contratto, il restante 50% è dovuto al completamento della piattaforma entro un periodo di 10 giorni;
- CONSIDERATO** che il provvedimento verrà reso pubblico nel sito web istituzionale

DISPONE

ART. 1

Per quanto citato in premessa, di affidare l'acquisizione del servizio di licenza triennale del software SmartZoom® Classroom Suite - Premium Package all'operatore economico Smart In Media AG Gleueler Straße 245-249 Köln 50935 Germany, per un importo di € 24.990,00 + IVA



ART. 2

Di autorizzare la spesa di € 24.990,00 + IVA inclusa sull'Unità Analitica del bilancio della Facoltà di Medicina e Chirurgia che presenta sufficiente disponibilità;

Codice progetto: ALTRO_FAC_F.009_MED_ANNO2021 - BUDGET INVESTIMENTI ANNO 2021 - Allestimenti per Lab. didattici comuni - Ripartizione Facoltà Medicina - DR 977 del 14.09.2021.

ART. 3

Di individuare nella persona del Dott. Giuseppe Manca Tel. 070/6753133 - Fax: 070/675.3137 – e-mail: giuseppemanca@amm.unica.it il Responsabile unico del procedimento.

Il Presidente
Prof. Luca Saba