



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO DI
MEDICINA SPERIMENTALE
E CLINICA

Prot.

del

AVVISO ESPLORATIVO

Avviso per verifica unicità del fornitore per affidamento ex art. 63 c. 2 lett. b) p. 3 d.lgs. 50/2016 di affidamento della fornitura di uno strumento EVOS FL AUTO 2 - Imaging System, per il progetto Dipartimenti di Eccellenza

L'Università degli Studi di Firenze intende avviare una procedura negoziata ai sensi dell'art. 63 c. 2 lett. b) p. 3) d.lgs. 50/2016 per l'affidamento della fornitura di uno strumento di imaging, per le attività del Progetto **Dipartimenti di Eccellenza**, alle condizioni meglio specificate di seguito.

Si specifica che il Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica dell'Università degli Studi di Firenze, in seguito ad approfondite indagini ed analisi di mercato, ha individuato la Life Technologies Italia Fil. Life Technologies Europe BV Via G.B. Tiepolo, 18 I-20900 MONZA., parte del gruppo Thermo Fisher Scientific, **distributore esclusivo dei prodotti con marchio Thermo Fische Scientific** come unico fornitore del bene con caratteristiche di esclusività, unicità e infungibilità in relazione alle applicazioni previste dei prodotti come specificato di seguito, ai sensi e per gli effetti **ex art. 63 c. 2 lett. b) p. 2 d.lgs. 50/2016**:

EVOS FL Auto 2 imaging system è uno strumento di imaging con le seguenti caratteristiche:

- Il sistema è una unità compatta integrata che include: microscopio, fotocamera digitale, computer, sistema in grado di analizzare luce fluorescente;
- Il sistema include un tavolino automatizzato lungo assi X-Y per SBS micropiastre e con adattatori per ulteriori supporti;
- Il sistema include torretta porta-obiettivi, set di filtri e condensatore automatizzati;

CP

Prof. Corrado Poggesi

Largo Brambilla, 3 - 50134 Firenze

Telefono +39 055 2758 035 - Fax +39 055 2758 021

e-mail: corrado.poggesi@unifi.it // direttore@dmisc.unifi.it // posta certificata: dmisc@pec.unifi.it

P.IVA | Cod. Fis. 01279680480



- *Il sistema include l'illuminazione mediante 4 cubi LED indipendenti ad alta efficienza (Light cubes), ciascuno con filtri band pass hard-coated integrati e specifici per eccitazione e emissione per l'analisi di diversi segnali fluorescenti;*
- *Ogni cubo fluorescente LED è una unità singola ed intercambiabile, facilmente installabile e rimovibile;*
- *Ogni cubo fluorescente LED ha una vita operativa di 50.000 ore al 100% di potenza;*
- *Il sistema è in grado di riconoscere il cubo installato e selezionare automaticamente la configurazione a livello software;*
- *L'intensità luminosa di ciascun cubo LED è regolabile in modo indipendente;*
- *Il sistema possiede 2 fotocamere con possibilità di selezione automatica;*
- *Il sistema include una fotocamera integrata monocromatica con sensore CMOS ad alta sensibilità con risoluzione di 1.3 milioni di pixels (1328 x 1048), e dimensione pixel pari a 3.63µm;*
- *Il sistema include una fotocamera integrata a colori con sensore CMOS ad alta sensibilità con risoluzione di 3.2 milioni pixels (2080 x 1552), e dimensione pixel pari a 2.5µm*
- *Il sistema è in grado di alloggiare contemporaneamente almeno 5 obiettivi*
- *Il sistema è dotato di un sistema automatico di messa a fuoco*
- *Il sistema ha la possibilità di eseguire automaticamente lo z-stacking ossia di catturare immagini su piani focali diversi in un intervallo definito dall'utente;*
- *Le dimensioni del sistema non eccedono i seguenti parametri (L x P x H): 46x33x36 cm);*
- *Il sistema è in grado di generare una immagine overlay RGB con singolo click del mouse;*
- *Il sistema è in grado di acquisire in modo sequenziale un'immagine a contrasto di fase e un'immagine a fluorescenza tramite single mouse click, e successivamente generare l'overlay delle immagini in modo automatico;*
- *Il sistema ha la capacità di acquisire immagini a intervalli temporali definiti (time-lapse imaging fino a 120 frames/sec) e di generare automaticamente un video;*
- *Il sistema è provvisto di software in grado di fare tiling e stitching delle immagini;*
- *Il sistema è in grado di catturare immagini in modo automatico di piastra intera;*
- *Il sistema ha un software Wizard-based;*
- *Il sistema ha a disposizione un software con la possibilità di upgrade*



successivo tramite aggiornamenti scaricabili liberamente dal sito web ThermoFisher;

- *Il sistema supporta il trasferimento diretto verso supporti USB o collegamento in rete;*
- *Il sistema è in grado di generare immagini nei formati: jpg, bmp, tif e png;*
- *Il sistema può essere utilizzato tramite monitor LCD e interfaccia touch screen;*
- *Date le ridotte dimensioni, il sistema può essere posizionato in adeguata cappa a flusso laminare;*
- *Quando presente (accessorio opzionale, On Stage Incubator), il sistema è in grado di controllare l'atmosfera di incubazione di una piastra/fiasca/vetrino mantenendo costanti temperatura, concentrazione di CO₂ ed O₂ e tasso di umidità.*

Obiettivo del presente avviso è pertanto quello di verificare se vi siano altri operatori economici, oltre a quello individuato da questo Ente, che possano effettuare l'attività in oggetto, come sopra evidenziata.

Si invitano pertanto eventuali operatori economici interessati a manifestare a questo Ente l'interesse alla partecipazione alla procedura per l'affidamento del contratto di servizi/fornitura.

La eventuale manifestazione di interesse dovrà essere eseguita entro e non oltre il giorno 09 agosto 2018 ore 12:00. Le manifestazioni di interesse da parte dei concorrenti devono pervenire entro tale data in modalità telematica attraverso il Sistema Telematico Acquisti Regione Toscana, utilizzando le apposite funzionalità rese disponibili al seguente indirizzo internet: <http://www.regione.toscana.it/start> nella sezione "Regione Toscana- <https://start.e.toscana.it/unifi/> , previa registrazione sulla piattaforma con oggetto **"avviso per verifica unicità (produzione e distribuzione) del fornitore per affidamento ex art. 63 c. 2 lett. b) p. 2 d.lgs. 50/2016 della fornitura di un sistema EVOS FL Auto 2 imaging system, per le attività del Progetto Dipartimenti di Eccellenza.**

Le richieste pervenute oltre il suddetto termine non verranno tenute in considerazione.



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO DI
MEDICINA SPERIMENTALE
E CLINICA

Nel caso in cui venga confermata la circostanza secondo cui la società sopra indicata costituisca l'unico operatore in grado di svolgere il servizio descritto, questo Ente intende altresì, manifestare l'intenzione di concludere un contratto, previa negoziazione delle condizioni contrattuali, ai sensi dell'art. 63 comma 2 lett. b) punto 3), con l'operatore economico indicato.

Ai sensi dell'art. 13 del d.lgs. 196/2003 e s.m.i., si informa che i dati raccolti saranno utilizzati esclusivamente per le finalità connesse alla gestione della procedura in oggetto, anche con l'ausilio di mezzi informatici. L'invio della manifestazione di interesse presuppone l'esplicita autorizzazione al trattamento dei dati e la piena accettazione delle disposizioni del presente avviso

Responsabile del procedimento: Prof. Corrado Poggesi - Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica.

Il presente avviso, è pubblicato: sul profilo del committente www.unifi.it al **link** <http://unifi.it/CMpro-v-p-6114.html>.

La stazione appaltante si riserva fin d'ora la libera facoltà di sospendere modificare o annullare la presente procedura e/o di non dare seguito alla successiva procedura negoziata.

Trattamento dati personali

I dati raccolti saranno trattati ai sensi dell'art.13 della Legge 196/2003 e s.m.i., esclusivamente nell'ambito della presente gara.

INFORMATIVA AI SENSI DEL CODICE IN MATERIA DI PROTEZIONE DEI DATI PERSONALI

Ai sensi dell'art. 13 d.lgs. 196/03 si comunica che la Centrale Acquisti provvederà al trattamento dei dati personali, anche con l'ausilio di strumenti informatici, esclusivamente ai fini del procedimento in oggetto ed in misura pertinente, non eccedente e strettamente necessaria al perseguimento delle proprie funzioni istituzionali nell'ambito della sola procedura concorsuale.

I dati personali potrebbero essere comunicati anche ad altre amministrazioni pubbliche qualora queste debbano trattare i medesimi per eventuali procedimenti di propria competenza istituzionale.

Titolare del trattamento: Università degli Studi di Firenze.

Prof. Corrado Poggesi

4

Largo Brambilla, 3 - 50134 Firenze

Telefono +39 055 2758 035 - Fax +39 055 2758 021

e-mail: corrado.poggesi@unifi.it // direttore@dmisc.unifi.it // posta certificata: dmisc@pec.unifi.it

P.IVA | Cod. Fis. 01279680480



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO DI
MEDICINA SPERIMENTALE
E CLINICA

Responsabile del trattamento: dott. Massimo Benedetti.

Ai sensi dell'art. 7 d.lgs. citato è riconosciuto il diritto degli interessati di visionare tali dati e di chiederne la rettifica, l'integrazione, la cancellazione e la trasformazione ed il blocco dei dati, nonché di opporsi, in tutto o in parte, al trattamento (raccolta, registrazione, organizzazione, conservazione, consultazione, elaborazione, modificazione, selezione, estrazione, raffronto, utilizzo, interconnessione, blocco, comunicazione, diffusione, cancellazione e distruzione) dei propri dati personali.

Il presente avviso, è pubblicato: sul profilo del committente www.unifi.it al link <http://unifi.it/CMpro-v-p-6114.html> e sulla piattaforma telematica START della Regione Toscana.

La stazione appaltante si riserva fin d'ora la libera facoltà di sospendere modificare o annullare la presente procedura e/o di non dare seguito alla successiva procedura negoziata.

Allegati: 1. Allegato trattamento dati Unifi.

Il Direttore del Dipartimento

Prof. Corrado Poggesi

Prof. Corrado Poggesi

Largo Brambilla, 3 – 50134 Firenze

Telefono +39 055 2758 035 – Fax +39 055 2758 021

e-mail: corrado.poggesi@unifi.it // direttore@dmsc.unifi.it // posta certificata: dmsc@pec.unifi.it

P.IVA | Cod. Fis. 01279680480



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI FIRENZE

INFORMATIVA TERZI

Informativa per il trattamento dei dati personali di operatori economici (o loro legali rappresentanti) interessati a partecipare a procedure di scelta del contraente, fornitori di beni e servizi, fornitori di attività di job placement e tirocinio, collaboratori esterni.

Il Regolamento Generale sulla Protezione dei dati Personali (Regolamento UE 2016/679 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 27 aprile 2016), d'ora in avanti GDPR, prevede la protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati di carattere personale come diritto fondamentale.

Ai sensi dell'art.13 del GDPR, pertanto, la informiamo che:

TITOLARE DEL TRATTAMENTO: Titolare del trattamento dei Suoi dati personali è l'Università degli Studi di Firenze, con sede in Firenze, Piazza San Marco, 4 telefono 055 27571 e-mail: urp@unifi.it, pec: ateneo@pec.unifi.it.

RESPONSABILE DELLA PROTEZIONE DEI DATI: Il Responsabile della protezione dei dati (RPD) è il Dott. Massimo Benedetti, Dirigente dell'Area Affari generali e legali, Firenze, via G. la Pira, 4 telefono. 055 2757667 e-mail: privacy@adm.unifi.it

FINALITA' DEL TRATTAMENTO E BASE GIURIDICA: nel rispetto dei principi di liceità, correttezza, trasparenza, adeguatezza, pertinenza e necessità di cui all'art. 5, paragrafo 1 del GDPR l'Università degli Studi di Firenze, in qualità di Titolare del trattamento, provvederà al trattamento dei dati personali forniti dall'interessato al momento della presentazione della domanda di partecipazione alla procedura di scelta del contraente o della manifestazione di interesse a collaborare con l'Ateneo, o ai fini della stipula del contratto o della convenzione o dell'instaurazione del rapporto di collaborazione o prestazione a qualunque titolo con l'Ateneo.

In particolare i dati di cui sopra saranno raccolti e trattati, con modalità manuale, cartacea e informatizzata, mediante il loro inserimento in archivi cartacei e/o informatici per il perseguimento delle seguenti finalità:

- a) accertamento sussistenza requisiti richiesti per la partecipazione a procedure di scelta del contraente;
- b) accertamento dei requisiti richiesti da norme di legge o di regolamento per poter contrarre con la pubblica amministrazione (verifica di posizioni giudiziarie, di situazioni di incompatibilità, di regolarità fiscale e di condotta, certificazioni antimafia);
- c) attivazione tirocini curriculari, formativi e di orientamento;
- d) informazione, comunicazione e realizzazione di attività di orientamento in itinere e di orientamento al lavoro;
- e) informazione, comunicazione e realizzazione di eventi e attività di placement;
- f) consultazione parti sociali utile alla didattica;
- g) stipula di contratti e convenzioni;
- h) pagamento di corrispettivi delle prestazioni rese in favore dell'Ateneo a qualunque titolo (commissari di concorso, commissari di gara, consulenti esterni).

CATEGORIE DI DESTINATARI DEI DATI ED EVENTUALE TRASFERIMENTO DATI: I dati trattati per le finalità di cui sopra verranno comunicati o saranno comunque accessibili ai dipendenti e collaboratori assegnati ai competenti uffici dell'Università degli Studi di Firenze, che, nella loro qualità di referenti per la protezione dei dati e/o amministratori di sistema e/o incaricati del trattamento saranno a tal fine adeguatamente istruiti dal Titolare.

L'Università può comunicare i dati personali di cui è titolare anche ad altre amministrazioni pubbliche qualora queste debbano trattare i medesimi per eventuali procedimenti di propria competenza istituzionale nonché a tutti quei soggetti pubblici ai quali, in presenza dei relativi presupposti, la comunicazione è prevista obbligatoriamente da disposizioni



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI FIRENZE

comunitarie, norme di legge o regolamento.

La gestione e la conservazione dei dati personali raccolti dall'Università degli Studi di Firenze avviene su server ubicati all'interno dell'Università e/o su server esterni di fornitori di alcuni servizi necessari alla gestione tecnico-amministrativa che, ai soli fini della prestazione richiesta, potrebbero venire a conoscenza dei dati personali degli interessati e che saranno debitamente nominati come Responsabili del trattamento a norma dell'art. 28 del GDPR.

I dati raccolti non saranno oggetto di trasferimento in Paesi non appartenenti all'UE.

PERIODO DI CONSERVAZIONE DEI DATI:

I dati raccolti saranno conservati in linea con quanto previsto dal Codice civile per la conservazione delle scritture contabili ed in ogni caso finché la loro conservazione risulti necessaria agli scopi per i quali sono stati raccolti e trattati, in base all'oggetto del contratto o al tipo di fornitura. In ogni caso saranno conservati per il tempo stabilito dalla normativa vigente o dal Regolamento di Ateneo su Massimario di scarto.

DIRITTI DELL'INTERESSATO:

L'interessato ha diritto di richiedere all'Università degli Studi di Firenze, quale Titolare del trattamento, ai sensi degli artt. 15, 16, 17, 18, 19 e 21 del GDPR:

- l'accesso ai propri dati personali ed a tutte le informazioni di cui all'art. 15 del GDPR;
- la rettifica dei propri dati personali inesatti e l'integrazione di quelli incompleti;
- la cancellazione dei propri dati, fatta eccezione per quelli contenuti in atti che devono essere obbligatoriamente conservati dall'Università e salvo che sussista un motivo legittimo prevalente per procedere al trattamento;
- la limitazione del trattamento nelle ipotesi di cui all'art. 18 del GDPR.

L'interessato ha altresì il diritto:

- di opporsi al trattamento dei propri dati personali, fermo quanto previsto con riguardo alla necessità ed obbligatorietà del trattamento ai fini dell'instaurazione del rapporto;
- di revocare il consenso eventualmente prestato per i trattamenti non obbligatori dei dati, senza con ciò pregiudicare la liceità del trattamento basata sul consenso prestato prima della revoca.

MODALITA' DI ESERCIZIO DEI DIRITTI:

L'interessato potrà esercitare tutti i diritti di cui sopra (anche utilizzando l'apposito modello pubblicato alla pagina <https://www.unifi.it/vp-11360-protezione-dati.html>) inviando una e-mail al Responsabile Protezione dei dati al seguente indirizzo e-mail privacy@adm.unifi.it

RECLAMO

L'interessato ha diritto anche di proporre reclamo all'Autorità Garante per la Protezione dei dati personali ai sensi dell'art. 77 del GDPR (<http://www.garanteprivacy.it>).

OBBLIGATORIETA' O MENO DEL CONFERIMENTO DEI DATI:

Il conferimento dei dati personali è obbligatorio per partecipare alla procedura di scelta del contraente, per proporre una manifestazione di interesse, per procedere alla stipula di contratti e convenzioni con l'Ateneo.