

*DECRETO DEL DIRETTORE*

CIG B62E07A5DC - Oggetto: Affidamento diretto della fornitura di materiale da laboratorio, reagenti, per le esigenze dell'Università degli Studi di Firenze/Dipartimento di Biologia, per un importo complessivo pari a € 1149,60 iva esclusa - Non sono previsti oneri per la sicurezza - RUP Dott.ssa Marina Angeloni - **CUP G55J19000450007 - Codice ufficio IPA ATF6B2**

IL DIRETTORE

VISTO il d.lgs. 31 marzo 2023, n. 36 recante "Codice dei contratti pubblici" e in particolare il co. 1 dell'art 17 il quale prevede che, prima dell'avvio delle procedure di affidamento dei contratti pubblici, le stazioni appaltanti, con apposito atto, adottano la decisione di contrarre, individuando gli elementi essenziali del contratto e i criteri di selezione degli operatori economici e delle offerte;

DANDO ATTO che, ai sensi dell'art. 15, co. 1 del d.lgs. 36/2023 è nominato Responsabile Unico di Progetto la dott.ssa Marina Angeloni, la quale ha dichiarato l'assenza di conflitto di interessi ai sensi del successivo art. 16;

CONSIDERATO che, in caso di affidamento diretto, la determinazione a contrarre individua l'oggetto dell'affidamento, l'importo e il contraente, unitamente alle ragioni della sua scelta, ai requisiti di carattere generale e, se necessari, a quelli inerenti alla capacità economico-finanziaria e tecnico-professionale;

RICHIAMATI i principi di cui alla Parte I e II della Parte I del Codice dei Contratti Pubblici e, in particolare, i principi di risultato, fiducia e accesso al mercato;

VISTI lo Statuto dell'Università degli Studi di Firenze e il Regolamento di Amministrazione, Finanza e Contabilità dell'Università degli Studi di Firenze;

VISTE la normativa vigente in materia di anticorruzione e trasparenza, il Piano Triennale per la Prevenzione della Corruzione e della Trasparenza dell'Università degli Studi di Firenze, il Decreto rettorale del 8 febbraio 2016, n. 98 - Codice di comportamento dell'Università degli Studi di Firenze;

VISTA la richiesta di acquisto della Dott.ssa Sara Fratini;

CONSIDERATA la necessità di procedere all'acquisto di materiale da laboratorio, reagenti, per le esigenze del Dipartimento di Biologia;

Alessio Papini
Direttore del Dipartimento



CONSIDERATO che la proposta commerciale della società QIAGEN SRL, partita iva 13110270157 per un prezzo di € 1149,60 iva esclusa, è congrua sia per la qualità dei beni che del prezzo;

DATO ATTO che questi prodotti sono i migliori nel garantire la preparazione di library per piattaforma Illumina e viene rispettato il principio di rotazione;

DATO ATTO del rispetto del principio di rotazione di cui all'art. 49 del d.lgs. 36/2023 e del divieto di un appalto al contraente uscente nei casi in cui due consecutivi affidamenti abbiano a oggetto una commessa rientrante nello stesso settore merceologico, oppure nella stessa categoria di opere, oppure nello stesso settore di servizi;

DATO ATTO che l'Operatore economico è in possesso di documentate esperienze pregresse idonee all'esecuzione delle prestazioni contrattuali;

PRESO ATTO che l'Operatore economico affidatario ha reso dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà circa il possesso dei requisiti di cui agli artt. 94-95 del D.lgs. 36/2023;

RICHIAMATO l'art. 52 del d.lgs. 36/2023 e il Regolamento di Ateneo sulle verifiche a campione delle dichiarazioni rese dagli operatori economici in occasione di affidamenti diretti di importo non superiore a euro 40.000, Prot. 277701 del 17/11/2023, le dichiarazioni sul possesso dei requisiti dell'Operatore economico affidatario potranno essere soggette a verifica a campione secondo le modalità nel prefato Regolamento;

RILEVATO che è possibile procedere ad affidamento diretto per forniture e servizi fino all'importo di 140.000,00 IVA esclusa, ai sensi dell'art. 50 co. 1 lett. a) del d.lgs. 31 marzo 2023, n. 36;

VISTO l'art. 4 del D.L. 29 ottobre 2019 n. 126 convertito in Legge 20 dicembre 2019 n. 159 ai sensi del quale non si applicano alle università statali, agli enti pubblici di Ricerca e alle istituzioni di alta formazione artistica, musicale e coreutica, per l'acquisto di beni e servizi funzionalmente destinati all'attività di ricerca, trasferimento tecnologico e terza missione:

- a) le disposizioni di cui all'articolo 1 commi 449 450 e 452 della legge 27 dicembre 2006 n. 296 in materia di ricorso alle convenzioni quadro e al mercato elettronico delle pubbliche amministrazioni e di utilizzo della rete telematica;

Alessio Papini
Direttore del Dipartimento



b) le disposizioni di cui all'articolo 1 commi da 512 a 516, della legge 28 dicembre 2015 n. 208 in materia di ricorso agli strumenti di acquisto e negoziazione;

RITENUTO di poter procedere all'affidamento della fornitura del materiale richiesto per le motivazioni sopra evidenziate e nel rispetto dei principi di cui alla Parte I e II della Parte I del Codice dei Contratti Pubblici e, in particolare, i principi di risultato, fiducia e accesso al mercato;

CONSIDERATO che si tratta di una fornitura funzionale all'attività di ricerca e non oggetto di programmazione annuale o pluriennale dell'Università degli Studi di Firenze;

VERIFICATA la copertura finanziaria della spesa che graverà per € 1149,60 iva esclusa sul progetto FRATINI_LIGURIA_BIODIVALP_2022 di cui è responsabile scientifico la dott.ssa Sara Fratini;

DATO ATTO che in conformità a quanto previsto dall'art. 26, co. 3-bis, del d.lgs. 81/2008, non è necessario redigere il DUVRI e che in conseguenza non risulta necessaria la quantificazione degli oneri pertinenti la sicurezza da rischio interferenziale da corrispondere all'operatore;

DATO ATTO che, ai sensi dell'art. 18 del d.lgs. 36/2023, il contratto sarà stipulato, in forma scritta, mediante corrispondenza secondo l'uso commerciale;

CONSIDERATO che per espressa previsione dell'art 55 co. 2 del D.lgs. 36/2023 al presente affidamento non si applica il termine dilatorio di *stand still* per la stipula del contratto;

VISTO il comunicato del Presidente ANAC del 10 gennaio 2024 "Indicazioni di carattere transitorio sull'applicazione delle disposizioni del codice dei contratti pubblici in materia di digitalizzazione degli affidamenti di importo inferiore a 5.000 euro"

ciò premesso

DISPONE

- L'affidamento diretto, ai sensi dell'art. 50 co. 1 lett. a) del d.lgs. 31 marzo 2023, n. 36, della fornitura di materiale da laboratorio, reagenti, per le esigenze dell'Università degli Studi di Firenze, Dipartimento di Biologia, per un importo complessivo pari a € 1149,60 iva esclusa alla società QIAGEN SRL, partita iva 13110270157;

Alessio Papini
Direttore del Dipartimento



- Il Responsabile Unico di Progetto è la dott.ssa Marina Angeloni che accerterà la regolare esecuzione del contratto;
- che la spesa per l'affidamento dell'acquisto trova copertura sul progetto **FRATINI_LIGURIA_BIODIVALP_2022** di cui è responsabile scientifico la dott.ssa Sara Fratini;
- che il pagamento verrà effettuato a seguito degli accertamenti in materia di pagamenti della PA ed al rispetto degli obblighi di cui all'art. 3 della Legge 136/2010 e comunque previa presentazione di fatture debitamente controllate e vistate in ordine alla regolarità e rispondenza formale e fiscale;
- che il contratto d'appalto si intende stipulato mediante corrispondenza secondo l'uso commerciale ai sensi dell'art. 18 del d.lgs. 36/2023 e che sarà sottoposto alla condizione risolutiva dell'esito positivo delle verifiche di legge circa il possesso dei requisiti generali dell'Appaltatore di cui agli artt. 94 e 95 del d.lgs. 36/2023;
- Il presente provvedimento è sottoposto agli obblighi di pubblicazione e comunicazione di legge.

Firenze, 25/03/2025

Il Direttore del Dipartimento
prof. Alessio Papini

Alessio
Papini
25.03.2025
07:22:38
GMT+00:00



Alessio Papini
Direttore del Dipartimento



Oggetto: Integrazione dell'Affidamento diretto dell'acquisto di materiale da laboratorio, reagenti, Decreto del Direttore Rep 3967/2025– prot 70145/2025 importo complessivo a € 1149,60 IVA esclusa. Non sono previsti oneri per la sicurezza. RUP Dott.ssa Marina Angeloni – **CUP B63C23000010006 - CUP G55J19000450007 – CIG B62E07A5DC** - Codice ufficio IPA ATF6B2

Il Direttore

VISTA la richiesta di acquisto del Dott. Lorenzo Ballini;

VISTO il Decreto del Direttore 3967/2025– prot 70145/2025 con cui è stato disposto l'affidamento del servizio di riparazione pipette per un importo di 1149,60 IVA esente alla società QIAGEN S.r.l., partita iva 13110270157;

CONSIDERATO che per esigenze di ricerca il Dott. Lorenzo Ballini necessita di un ulteriore kit di reagenti in aggiunta a quelli precedentemente richiesti;

VERIFICATA la copertura finanziaria della spesa sul progetto CIOFI_WWF_LIFE_URCAPROEMYS_2023 di cui è responsabile scientifico il prof. Claudio Ciofi;

DISPONE

- a) L'integrazione dell'acquisto diretto di reagenti per un totale complessivo di € 1.835,69 iva inclusa, alla società QIAGEN S.r.l., partita iva 13110270157;
- b) di modificare l'ordine 104 del 24/03/2025 per un imponibile totale di euro 1.504,66 iva esclusa;
- c) Il Responsabile unico di Progetto è la dott.ssa Marina Angeloni che accerterà la regolare esecuzione del contratto;
- d) che la spesa per l'affidamento dell'acquisto trova copertura sul progetto CIOFI_WWF_LIFE_URCAPROEMYS_2023 di cui è responsabile scientifico il prof. Claudio Ciofi e sul progetto FRATINI_LIGURIA_BIODIVALP_2022 di cui è responsabile scientifico la Dott.ssa Sara Fratini;



e) che il pagamento verrà effettuato a seguito degli accertamenti in materia di pagamenti della PA ed al rispetto degli obblighi di cui all'art. 3 della Legge 136/2010 e comunque previa presentazione di fatture debitamente controllate e vistate in ordine alla regolarità e rispondenza formale e fiscale;

f) che il contratto d'appalto si intende stipulato mediante corrispondenza secondo l'uso commerciale, ai sensi dell'art.18 co.1 del D.lgs. 36/2023 e che sarà sottoposto alla condizione risolutiva dell'esito positivo delle verifiche di legge circa il possesso dei requisiti generali dell'Appaltatore di cui agli artt. 94 e 95 del d.lgs. 36/2023;

g) che presente provvedimento è sottoposto agli obblighi di pubblicazione e comunicazione di legge.

Firenze, 25/03/2025

Il Direttore

Prof. Alessio Papini