



Delibera n. **225/2024** del Consiglio di Amministrazione del **27/03/2024**

OGGETTO: Autorizzazione all'espletamento di una procedura aperta europea, ai sensi degli artt. 70 e 71 del D.Lgs 36/2023, per l'acquisto di uno spettrometro di massa per il Laboratorio di Tossicologia Forense per un importo posto a base di gara pari a € 245.000,00 oltre l'IVA

N. o.d.g.: **10/02**

Rep. n. **225/2024**

Prot. n. **101191**

IL CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE

- premesso che:
 - con nota del 13/11/2023 il Prof. Matteo Marti, direttore del Laboratorio di Tossicologia Forense ha richiesto all'ateneo un finanziamento per acquistare uno strumento (LCMS a triplo quadrupolo 8060nx equipaggiato con UHPLC) indispensabile ai fini dell'attività del predetto laboratorio, in particolare per le attività di ricerca strategica a livello nazionale per un importo pari a **€ 245.000,00 oltre l'IVA**;
 - nella predetta nota il medesimo Professore ha precisato che lo strumento in argomento è fondamentale per lo svolgimento di studi riguardanti il progetto PRIN 2022 dal titolo "Shedding new lights on the emerging New Synthetic Opioids of "Nitazene" class: a Multidisciplinary Pharmacotoxicological and Analytical approach towards forensic investigation (NSO_MAP)";
 - con estratto della delibera della Giunta di Dipartimento di Medicina Traslazionale e per la Romagna nella seduta del 18/01/2024, la medesima Giunta ha deliberato di dare avvio alla procedura per l'acquisto di uno spettrometro di massa per il Laboratorio di Tossicologia forense diretto dal Prof. Matteo Marti;
- con delibera del Consiglio di Amministrazione n. 148/2024 del 28/02/2024 l'acquisto in argomento è stato inserito nel programma triennale degli acquisti di beni e servizi;
- visto:
 - il D.Lgs. 36/2023 (Codici dei Contratti Pubblici), che disciplina le procedure di affidamento di contratti pubblici relativi a lavori, forniture e servizi;
- preso atto che:
 - che tutte le amministrazioni statali centrali e periferiche, ivi compresi gli istituti e le scuole di ogni ordine e grado, le istituzioni educative e le istituzioni universitarie, sono tenute ad approvvigionarsi utilizzando le convenzioni-quadro, ai sensi dell'art. 1 co. 449 della L. n.296/2006 (legge finanziaria 2007);
- accertato che:
 - sulle piattaforme della centrale di committenza regionale (Intercent-ER) e su quella statale (Consip S.p.A.) non sono presenti convenzioni quadro di pari oggetto;
- visto:
 - che, in considerazione dell'importo posto a base di gara, pari a **€ 245.000,00 oltre l'IVA**, di cui **€ 185,00** per gli oneri della sicurezza non soggetti a ribasso, ai sensi degli artt. 70 e 71 del D.Lgs. 36/2023, è necessario bandire una procedura aperta europea per l'affidamento della fornitura di uno spettrometro di massa per il Laboratorio di Tossicologia Forense, con le seguenti caratteristiche:
 - aggiudicazione in unico lotto in quanto la suddivisione dell'appalto in lotti renderebbe l'esecuzione dello stesso eccessivamente difficile dal punto di vista tecnico e rischierebbe seriamente di pregiudicare la sua corretta esecuzione, stante la necessità di garantire l'uniformità delle caratteristiche tecniche della strumentazione nonché l'esigenza di coordinare i diversi operatori economici;
 - criterio di aggiudicazione: offerta economicamente più vantaggiosa, individuata sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo, ai sensi dell'art. 108 co. 2 lett. c) del D.Lgs.36/2023;

- requisiti minimi di partecipazione ai sensi dell'art. 100 del D.Lgs 36/2023, relativi alle capacità economica-finanziaria e tecnica-professionale, finalizzati ad assicurare un alto livello di prestazione da parte dell'aggiudicatario:
 - avere realizzato nel triennio precedente a quello di indizione della gara un volume di fatturato globale non inferiore **€ 245.000,00 oltre l'IVA**;
 - avere eseguito nel triennio precedente a quello di indizione della gara un contratto relativo ad una fornitura analoga a quella oggetto di appalto (CPV 38430000-8) di valore netto non inferiore a **€ 81.600,00 oltre l'IVA**;
- tali requisiti, equilibrati e proporzionati rispetto all'importo posto a base di gara, sono necessari al fine di selezionare imprese che possano garantire la sostenibilità del contratto;
- verificato che:
 - l'importo stimato di costo relativo alla fornitura in oggetto è pari a **€ 298.900,00 IVA compresa**;
 - da parte del Segretario Amministrativo del Dipartimento di Medicina Traslazionale e per la Romagna che tale costo trova copertura sui progetti/fondi attualmente in disponibilità del suddetto Dipartimento, come di seguito riportato:
 - € 279.000,00 alla voce CA.AT.10.20.30.010 "Attrezzature scientifiche" PRA.NBMM_001, UA.0.D071 - Dipartimento di Medicina Traslazionale e per la Romagna;
 - € 19.900,00 alla voce CA.AT.10.20.30.010 "Attrezzature scientifiche", quota su progetto PRIN 2022 - 2023-PRINMM_002---PRIN 2022, UA.0.D071 - Dipartimento di Medicina Traslazionale e per la Romagna – CUP F53D23006500006;
- considerato che:
 - il bando di gara e quello relativo all'appalto aggiudicato, in ottemperanza alle vigenti norme in tema di pubblicità delle procedure di gara a evidenza pubblica, saranno pubblicati a livello europeo per il tramite della Banca dati nazionale dei contratti pubblici dell'ANAC, previa trasmissione all'Ufficio delle pubblicazioni dell'Unione Europea, a livello nazionale sulla medesima banca dati e sul sito istituzionale dell'ateneo;
- accertata la disponibilità:

la dr.ssa Stefania Bruttini, responsabile dell'ufficio gare servizi e forniture, in possesso di competenze professionali adeguate in relazione ai compiti per cui è nominata e priva di conflitti di interesse, ai sensi dell'art. 15 comma 2 del D.Lgs. n. 36/2023 nonché dell'allegato I.2 del medesimo decreto, a ricoprire il ruolo il Responsabile Unico del Progetto

DELIBERA

- di autorizzare ai sensi degli artt. 70 e 71 del D.Lgs. n. 36/2023, l'espletamento di una procedura aperta europea in un unico lotto per l'affidamento di uno spettrometro di massa per il Laboratorio di Tossicologia Forense, per un importo complessivo posto a base di gara pari a **€ 245.000,00 oltre l'IVA**, di cui **€ 185,00** per gli oneri della sicurezza non soggetti a ribasso, e con le seguenti caratteristiche:
 - aggiudicazione in unico lotto in quanto la suddivisione dell'appalto in lotti renderebbe l'esecuzione dello stesso eccessivamente difficile dal punto di vista tecnico e rischierebbe seriamente di pregiudicare la sua corretta esecuzione, stante la necessità di garantire l'uniformità delle caratteristiche tecniche della strumentazione nonché l'esigenza di coordinare i diversi operatori economici;
 - criterio di aggiudicazione: offerta economicamente più vantaggiosa, individuata sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo, ai sensi dell'art. 108 co. 2 del D.Lgs 36/23;
 - requisiti minimi di partecipazione, relativi alle capacità economica-finanziaria e tecnica-professionale, finalizzati ad assicurare un alto livello di prestazione da parte dell'aggiudicatario:
 - avere realizzato nel triennio precedente a quello di indizione di gara un volume di fatturato globale non inferiore **€ 245.000,00 oltre l'IVA**;

- avere eseguito nel triennio precedente a quello di indizione di gara un contratto relativo ad una fornitura analoga a quella oggetto di appalto (CPV 38430000-8) di valore netto non inferiore a **€ 81.600,00 oltre l'IVA**;
- di imputare:
- il costo relativo alla fornitura in oggetto pari a **€ 298.900,00 IVA compresa** sui progetti/fondi attualmente in disponibilità del Dipartimento di Medicina Traslazionale e per la Romagna, come di seguito riportato:
 - € 279.000,00 alla voce CA.AT.10.20.30.010 "Attrezzature scientifiche" PRA.NBMM_001, UA.0.D071 - Dipartimento di Medicina Traslazionale e per la Romagna;
 - € 19.900,00 alla voce CA.AT.10.20.30.010 "Attrezzature scientifiche", quota su progetto PRIN 2022 - 2023-PRINMM_002---PRIN 2022, UA.0.D071 - Dipartimento di Medicina Traslazionale e per la Romagna – CUP F53D23006500006;
- di nominare la dr.ssa Stefania Bruttini responsabile unico del progetto;
- di pubblicare la presente delibera nella sezione "Amministrazione trasparente", ai sensi dell'art. 28 del D.Lgs 36/2023.

La presente copia informatica della delibera di pagg. 3 del Consiglio di Amministrazione rep. n. 225/2024, prot. n. 101191 del 27/03/2024 è conforme all'originale.

La delibera è conservata dall'Università degli Studi di Ferrara ai sensi del Codice dell'Amministrazione Digitale – D.lgs. n. 82 del 7/3/2005 (CAD) e smi.

Si rilascia in carta semplice a richiesta dell'interessato e per gli usi consentiti dalle vigenti disposizioni di legge.

IL DIRETTORE GENERALE
Dott. Marco Pisano
Firmato digitalmente