## UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II



Determina n. 243/2020

## **DETERMINA A CONTRATTARE**

## IL DIRETTORE

VISTO

il D.lgs. 18 aprile 2016, n. 50 e s.m.i.;

VISTO

il Progetto di Eccellenza del Dipartimento di Farmacia denominato "SALUTE" CUP E61I18001760006, che prevede nel quadro infrastrutture la spesa per l'acquisto di uno strumento di spettrometria di massa con le caratteristiche di cui all'Elaborato tecnico, denominato all. II;

**VISTO** 

il proprio decreto n. 35 del 21/06/2019 con il quale il Dott. Paolo Luciano è stato nominato, Responsabile del Procedimento per le fasi della programmazione, progettazione, affidamento ed esecuzione della citata fornitura, avvalendosi del supporto scientifico della Commissione tecnico consultiva, nominata con Delibera del Consiglio del Dipartimento n. 3 del 18/02/2019;

VISTA

la relazione redatta dal predetto Responsabile del Procedimento, con il supporto scientifico della Commissione tecnico consultiva, recante gli **esiti** dell'istruttoria preordinata alla definizione delle caratteristiche tecniche della fornitura, nonché alla verifica delle soluzioni disponibili sul mercato, nella quale è rappresentata la presenza sul mercato di riferimento di un unico operatore del settore idoneo a fornire la strumentazione scientifica sopra citata, nel rispetto delle caratteristiche tecniche previste e riportate nell'elaborato tecnico allegato alla predetta relazione;

PRESO ATTO

che, come si legge nella relazione del citato Responsabile del Procedimento, le Linee guida ANAC, n. 8, approvate con determinazione n. 950 del 13 settembre 2017, relative al "Ricorso a procedure negoziate senza previa pubblicazione di un bando nel caso di forniture e servizi ritenuti infungibili", "nelle situazioni in cui la stazione appaltante ritiene che un certo fabbisogno possa essere soddisfatto unicamente mediante l'acquisto di beni o servizi infungibili è necessario rivolgersi al mercato, attraverso adeguate consultazioni preliminari, per verificare quali siano le soluzioni effettivamente disponibili per soddisfare l'interesse pubblico per il quale si procede. Le consultazioni sono, infatti, preordinate a superare eventuali asimmetrie informative, consentendo alla stazione appaltante di conoscere se determinati beni o servizi hanno un mercato di riferimento, le condizioni di prezzo mediamente praticate, le soluzioni tecniche disponibili, l'effettiva esistenza di

più operatori economici potenzialmente interessati alla produzione e/o distribuzione dei beni o servizi in questione";

**VISTA** 

la conseguente determina del Dipartimento di Farmacia n. 5/2019, con la quale è stata accolta la proposta formulata dal Responsabile del Procedimento in ordine all'opportunità di procedere ad una consultazione preliminare di mercato, ai sensi dell'art 66 del D.lgs 50/2016 e s.m.i., ed è stato approvato l'avviso di consultazione preliminare di mercato, di cui all'art. 66 del d.lgs. 50/2016 e s.m.i. ed alle Linee guida ANAC n. 8, con i relativi allegati;

**CONSIDERATO** che, nella predetta determina, è sancito che l'avviso dovrà essere pubblicato sul sito internet dell'Università degli Studi di Napoli Federico II e sul sito internet del Dipartimento, con evidenziazione dello stesso sulla homepage, per un periodo di 15 giorni;

CONSIDERATO

che, allo scadere del termine per la presentazione di manifestazioni di interesse, fissato per il 26/08/2019 ore 12.00, hanno manifestato il proprio interesse e la propria competenza tecnica ad effettuare la fornitura in oggetto le Società AGILENT TECHNOLOGIES ITALIA spa, SHIMADZU ITALIA srl e -THERMO FISHER SCIENTIFIC SPA, trasmettendo la documentazione richiesta nell'avviso:

**VERIFICATO** 

in data 4 ottobre 2019 da parte del Rup insieme alla Commissione Tecnico Consultiva, costituita da: prof.ssa Carmela Dell'Aversano, dott.ssa Luciana Tartaglione, dott.ssa Chiara Cassiano al fine di verificare la conformità della documentazione pervenuta a seguito della pubblicazione dell'Avviso di manifestazione di interesse, che la SHIMADZU ITALIA srl ha presentato documentazione non conforme in relazione al requisito di capacità tecnicoprofessionale di cui al punto cl) dell'avviso, sono state invitate a presentare l'offerta solo le altre due Società;

**VISTO** 

il verbale della Commissione di Seggio di Gara che ha verificato la conformità della documentazione ed ammesso al prosieguo di gara le Società AGILENT TECHNOLOGIES ITALIA spa e THERMO FISHER SCIENTIFIC SPA;

**VISTI** 

i verbali della Commissione di Gara in seduta pubblica per la valutazione delle offerte tecniche ed economiche

VISTA

la relazione redatta dal Responsabile del Procedimento, Dott. Paolo Luciano e inviata al Dipartimento via pec in data 05/05/2020

CONSIDERATO che l'efficacia del presente provvedimento è sospensivamente condizionata all'esito positivo delle verifiche effettuate in ordine al possesso, in capo alla società Agilent Technologies Italia S.p.A., dei requisiti di ordine generale e di capacità tecnica e professionale riportati nell'avviso di consultazione preliminare di mercato;

## **DECRETA**

L'affidamento in favore della società **Agilent Technologies Italia S.p.A.**, della fornitura relativa all'acquisto di uno strumento di spettrometria di massa (**strumentazione UHPLC-MS/MS composta da un sistema cromatografico Ultra High Performance Liquid Chromatography combinato ad uno Spettrometro di Massa Tandem con Sorgente Elettrospray (ESI) ed <b>Analizzatore a Triplo Quadrupolo** (**UHPLC-ESI-MS/MS**) per il Dipartimento di Farmacia – dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, in conformità all'offerta economica presentata dalla citata Società e nel rispetto delle previsioni e delle caratteristiche tecnico funzionali di cui al Disciplinare Tecnico-Amministrativo e suo allegato.

L'importo della fornitura è pari, complessivamente, ad Euro 153.400,08 oltre IVA al 22%, per complessivi **187.148,10** – **CIG 7989833AC3** 

La spesa graverà sul Progetto di Eccellenza del Dipartimento di Farmacia denominato "SALUTE" CUP E61118001760006.

L'efficacia del presente provvedimento è sospensivamente condizionata all'esito positivo delle verifiche effettuate in ordine al possesso, in capo alla società **Agilent Technologies Italia S.p.A.** dei requisiti di ordine generale e di capacità tecnica e professionale riportati nell'avviso di consultazione preliminare di mercato.

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO Prof.ssa Angela Zampella