



Delibera n. **95** del Consiglio di Amministrazione del **17/03/2020**

OGGETTO: Procedura sotto soglia ex artt.36 e 95 D. L.vo 50/2016 acquisizione di un Sistema Cromatografo liquido a ultra alta prestazione e pressione (UPLC/MS I-class) e Spettrometro di massa a triplo quadruplo Xevo TQ-s micro" (CIG: 8062543CF3 - CUP D51G18000520005) - progetto "Dipartimenti di Eccellenza 2018-2022". Approvazione proposta aggiudicazione ex art.33 comma 1 D. L.vo n.50/2016.			
N. o.d.g.: 11/02	Rep. n. 95/2020	Prot. n. 18734/2020	UOR: AREA AFFARI LEGALI

Nominativo	F	C	A	As
Sergio Caputi	X			
Tonio Di Battista	X			
Enzo Fimiani	X			
Caterina Palestini	X			
Giampiero Di Plinio	X			
Oriana Trubiani	X			

Nominativo	F	C	A	As
Luigi Bonetti	X			
Gianluca Nardone				X
Lucio Laureti	X			
Martina De Marco Agrosi	X			
Simone Masci	X			

Legenda: (F - Favorevole) - (C - Contrario) - (A - Astenuto) - (As - Assente)

Il Rettore ricorda che il Consiglio di Amministrazione, nella seduta del 5 marzo 2019 (**All.01 a scopo istruttorio**), su richiesta del Consiglio di Dipartimento di Neuroscienze Imaging e Scienze cliniche -come da deliberazione del 21.11.2018 (**All.02 a scopo istruttorio**)- aveva autorizzato l'acquisizione di un Sistema con Cromatografo liquido a ultra alta prestazione e pressione (UPLC/MS I-class) e Spettrometro di massa a triplo quadruplo Xevo TQ-s micro" (CIG: 8062543CF3 - CUP D51G18000520005) per le attività del progetto "Dipartimenti di Eccellenza 2018-2022".

In detta seduta il C.d.A. aveva autorizzato l'emanazione di un Avviso esplorativo per la verifica dell'unicità del fornitore per l'affidamento ex art.63, comma 2, lett. b punto 3 del D. L.vo n.50/2016 per la manifestazione di interesse, emanato con nota prot. n.19479 del 18.3.2019 (**All.03 a scopo istruttorio**). Quanto sopra al fine di verificare l'effettiva univocità della fornitura *de qua* da parte della ditta Waters S.p.A., con sede legale in Sesto San Giovanni (MI) c.a.p. 20099, V.le T. Edison n.110.

Con nota prot. 31742 del 9.05.2019 (**All.04 a scopo istruttorio**) il Responsabile della Divisione Affari Legali ha comunicato al Dipartimento di Neuroscienze Imaging e Scienze cliniche l'esito della predetta procedura, con scadenza prevista alle ore 12:00 dell'8 aprile 2019, rendendo nota la comunicazione di manifestazione d'interesse da parte della Thermo Fisher Scientific S.p.A., con sede in Rodano (cap. 20090 MI) Strada Rivoltana km 4 - P. IVA 07817950152.

Pertanto, in ragione dell'esito del predetto Avviso esplorativo che ha evidenziato l'esistenza di altro Operatore Economico oltre alla Waters, il Consiglio di Dipartimento di Neuroscienze Imaging e Scienze cliniche -nella seduta del 23.07.2019 (**All.05 a scopo istruttorio**)- ha approvato il Capitolato tecnico necessario ad avviare la procedura di gara negoziata sotto soglia ai sensi ex artt.36 e 95 del D. L.vo n.50/2016 limitata ai due predetti operatori.

Quindi, con Decreto del R.D.D. Area medica n.271 prot. n.3677 del 3.12.2019 (**All.06 a scopo istruttorio**) è stato emanato, sulla piattaforma telematica "Appalti e Contratti", l'Avviso ai due predetti operatori - con codice identificativo gara (c.d. CIG) n. 8062543CF3 - e con nomina della Prof.ssa Paola PATRIGNANI, Responsabile del Laboratorio di Farmacologia dei Sistemi e Terapie Traslazionali, quale R.U.P.

Al riguardo, il Rettore informa i Consiglieri che:

I) per detta procedura di gara telematica, ex artt.59 e 61 del D. L.vo n.50/2016, è stato adottato il criterio di aggiudicazione dell'Offerta Economicamente più Vantaggiosa (c.d. O.E.V.) ex art.95, comma 3 del citato D. L.vo;

II) le modalità di espletamento della gara sono state inserite nell'avviso di gara (**cfr. All.06 a scopo istruttorio**), nel disciplinare di gara (**All.07 a scopo istruttorio**), nel capitolato tecnico (**All.08 a scopo istruttorio**) e nei relativi documenti di gara;

III) della procedura è stata data pubblicità con pubblicazione su:
- profilo committente, piattaforma telematica "Appalti e Contratti" attraverso il link <https://unch.ubuy.cineca.it/PortaleAppalti>, il 3 dicembre 2019 nel quale sono stati riportati tutti gli atti di gara;

- piattaforma Ministero delle Infrastrutture e Trasporti www.serviziopubblici.it;

IV) entro il termine di scadenza fissato per le ore 12:00 del 18 dicembre 2019 è pervenuta la sola offerta della WATERS S.p.A., con sede in V.le T. Edison n.110 - 20099 Sesto San Giovanni (MI) acquisita al protocollo n.3895 del 17.12.2019 (ore 15:28:43)

V) è stata nominata la Commissione Giudicatrice composta da:
- dott. Marcello LOCATELLI (Ricercatore di Chimica Analitica - SSD CHIM/01- afferente al Dipartimento di Farmacia) quale Presidente;
- prof.ssa Stefania ANGELUCCI (Professore di II fascia di Biochimica clinica e Biologia molecolare clinica – SSD BIO/12 - afferente al Dipartimento di Scienze Mediche Orali e Biotecnologie) quale Componente;
- dott.ssa Stefania TACCONELLI (Ricercatore di Farmacologia – SSD BIO/14 – afferente al Dipartimento di Neuroscienze Imaging e Scienze cliniche) quale Componente;
- dott.ssa Anna Rita TOMEI (collaboratore del Settore Progettazione e sviluppo edilizio) con funzioni di segretario verbalizzante;

VI) la Commissione, riunitasi per la prima seduta il 19 dicembre 2019 (**All.09 a scopo istruttorio, Verbale n.1**) ha valutato la documentazione amministrativa dell'unico offerente Waters S.p.A. e l'ha ammessa alla successiva fase di valutazione della Busta Tecnica, aperta per la semplice verifica della documentazione caricata sulla piattaforma. Successivamente, in seduta riservata, il 20 dicembre 2019 (**All.10 a scopo istruttorio, Verbale n.2**) la Commissione ha valutato la relazione descrittiva relativa al progetto tecnico attribuendo il punteggio di 70/80 e, verificato il superamento della soglia di sbarramento fissata in 55/80, successivamente ed in seduta pubblica, ha proposto l'aggiudicazione in favore della ditta Waters S.p.A. con un punteggio complessivo di 90/100 di cui 70 per l'offerta tecnica e 20 per quella economica, proposta con un ribasso del 1% sull'importo posto a base di gara di € 200.000,00; l'importo dovuto sarà, pertanto, di € 198.000,00 oltre IVA come per legge, ex art.33 comma 1 del D. L.vo n.50/2016.

Gli atti sono stati trasmessi al Consiglio di Dipartimento (come da elenco in calce) affinché si pronunciasse sull'aggiudicazione.

Il Rettore, da ultimo, informa che il RUP ha effettuato le verifiche del "PassOE" sia sul sito AVCPASS ANAC sia presso le altre Amministrazioni pubbliche riguardo il possesso dei requisiti e della documentazione inviata dalla Waters S.p.A.

Quindi il Consiglio del Dipartimento di Neuroscienze, Imaging e Scienze Cliniche, nella seduta del 29.1.2020 (**All.11 a scopo istruttorio**), considerato:

- che le operazioni di gara si sono svolte nel rispetto della normativa vigente in materia e sono, pertanto, regolari;

- che l'offerta è idonea in relazione all'oggetto del contratto;

ha deliberato di chiedere al Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo di approvare la mozione di aggiudicazione proposta dalla Commissione giudicatrice.



Il Rettore ritiene che nulla possa rilevarsi in ordine alle modalità, ai termini e alle procedure poste in essere; chiede, pertanto, che il C.d.A. d'Ateneo voglia approvare la proposta di aggiudicazione formulata dalla Commissione Giudicatrice, fatta propria dal Dipartimento di Neuroscienze Imaging e Scienze cliniche e dichiarare, ex art.32 comma 5 del D. L.vo n.50/2016, l'aggiudicazione della procedura in favore della Waters S.p.A. - con sede legale in Sesto San Giovanni (cap. 20099 - Milano), V.le T. Edison n.110 - P.I. 02438620961 – C.F. 04742591003.

Il Rettore informa il Consiglio di Amministrazione che, ex art.32 comma 7 del D. L.vo 50/2006, una volta aggiudicata la gara, si avvierà la richiesta di informazioni antimafia presso la Banca Dati Nazionale Antimafia. Pertanto lo stipulando contratto sarà sottoposto alla condizione risolutiva dell'esito della verifica presso la Banca Dati Nazionale Antimafia.

Terminata l'illustrazione, il Rettore sottopone la questione al

CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE

il quale

DATO ATTO di quanto esposto e riferito in narrativa da considerarsi parte integrante del presente deliberato;

LETTO il D. L.vo 18 aprile 2016 n.50 e in particolare gli artt.32, comma 5 e 33 comma 1 che prevedono rispettivamente

“La stazione appaltante, previa verifica della proposta di aggiudicazione ai sensi dell'articolo 33, comma 1, provvede all'aggiudicazione” e

“La proposta di aggiudicazione è soggetta ad approvazione dell'organo competente secondo l'ordinamento della stazione appaltante e nel rispetto dei termini dallo stesso previsti, decorrenti dal ricevimento della proposta di aggiudicazione da parte dell'organo competente”;

LETTO lo Statuto di Ateneo;

LETTO il Regolamento per l'Amministrazione, Finanza e Contabilità dell'Università;

RILEVATO che il Documento Unico di Regolarità Contributiva della società aggiudicataria risulta regolare **(All.12 a scopo istruttorio)**;

DELIBERA

1. di prendere atto di quanto esposto in narrativa;
 2. di approvare e far propria la proposta di aggiudicazione formulata dalla Commissione Giudicatrice cui ha aderito il Consiglio di Dipartimento di Neuroscienze Imaging e Scienze cliniche, relativa alla procedura per la fornitura di un Sistema con Cromatografo liquido a ultra alta prestazione e pressione (UPLC/MS I-class) e Spettrometro di massa a triplo quadruplo Xevo TQ-s micro (CIG: 8062543CF3) indetta con Decreto prot. n.271 del 3 dicembre 2019 (cfr. All.03);
 3. di aggiudicare, conseguentemente, ex art.33, comma 1 del D. L.vo n.50/2016, la gara *de qua* alla Waters S.p.A. per complessivi € 198.000,00 oltre IVA come per legge;
 4. di autorizzare il Rettore alla stipula del relativo contratto;
-



5. che l'efficacia del contratto sarà sottoposta alla condizione risolutiva dell'esito delle informazioni antimafia ex art.91 del D. L.vo n.159/2011;

6. di autorizzare il Dipartimento di Neuroscienze Imaging e Scienze cliniche alla pagamento della fattura che sarà trasmessa dalla Waters S.p.A. per la fornitura oggetto di appalto, previa attestazione di regolarità della fornitura da parte della Prof.ssa PATRIGNANI.

La spesa troverà copertura a carico dei fondi in dotazione al budget economico di previsione dell'anno 2020 del Dipartimento di Neuroscienze Imaging e Scienze cliniche, alla voce COAN CA.01.11.03.01 "Attrezzature tecnico-scientifiche" - macrovoce di progetto "INFRASTRUTTURE" - CUP D51G18000520005 - progetto dipartimentale di sviluppo quinquennale "Dipartimenti di Eccellenza 2018-2022", che presenta la necessaria disponibilità.

-Delibera immediatamente esecutiva

Allegati a scopo istruttorio:

All.01 Delibera C.d.A. del 5.3.2019

All.02 Delibera C.d.D. Neuroscienze del 21.11.2018

All.03 Avviso esplorativo verifica unicità fornitore prot. n.19479 del 18.3.2019

All.04 Nota prot. 31742 del 9.5.2019 esito avviso esplorativo

All.05 Delibera C.d.D. Neuroscienze del 23.7.2019

All.06 Avviso di gara

All.07 Disciplinare di Gara

All.08 Capitolato Tecnico

All.09 Verbale Commissione n.1 del 19.12.2019

All.10 Verbale Commissione n.2 del 20.12.2019

All.11 Delibera C.d.D. Neuroscienze del 29.1.2020

All.12 DURC Waters S.p.A.