

***VERBALE DELLA RIUNIONE DEL CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE
DEL GIORNO 20 NOVEMBRE 2018***

N. 10

Il giorno 20 novembre 2018 – alle ore 15.00 – presso una sala del Rettorato – Piazza dell'Ateneo Nuovo, 1 – si è riunito il Consiglio di Amministrazione dell'Università degli Studi di Milano – Bicocca.

PRESIDENTE

Il Magnifico Rettore
Prof. Maria Cristina Messa

SEGRETARIO

Il Direttore Generale
Dott. Loredana Luzzi
assistita per le operazioni relative alla verbalizzazione dalla
Dott. Emanuela Mazzotta

Sono presenti

Prof. Giovanni Chiodi
Prof. Raffaella Meneveri
Prof. Serafino Negrelli
Prof. Luigi Nicolais
Prof. Francesco Nicotra
Dott. Maria Bramanti
Dott. Livia Pomodoro
Dott. Mariacristina Rapisardi
Sig. Lorenzo Morandi
Sig. Francesco Paladini

Assistono alla seduta

Dott. Marco Cavallotti
Dott. Pasquale Iannantuono

Direttore Generale Vicario
Presidente del Collegio dei Revisori dei Conti

Il Rettore, constatata la presenza del numero legale, dichiara aperta la seduta per la trattazione del seguente:

ORDINE DEL GIORNO

Comunicazioni del Rettore

Infrastrutture, approvvigionamenti, bilancio e patrimonio

Provvedimenti per il personale

Provvedimenti per la ricerca, brevetti, spin-off e trasferimento tecnologico

Provvedimenti per la didattica e regolamenti

Varie ed eventuali

(Deliberazioni discusse: dalla n. 604 alla n. 670, totale n. 67)

La Dott. Livia Pomodoro partecipa in modalità “conference call”.

.....OMISSIS.....

INFRASTRUTTURE, APPROVVIGIONAMENTI, BILANCIO E PATRIMONIO

.....OMISSIS.....

Deliberazione n. 606/2018/CdA SERVIZIO DI MANUTENZIONE DEI GENERATORI DI AZOTO SITI PRESSO IL CENTRO DI SYSTEMS BIOLOGY (SYSBIO) – OSPITATO ALL’INTERNO DEL DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE E BIOSCIENZE DELL’UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO-BICOCCA. PROPOSTA DI AGGIUDICAZIONE

UOR proponente: Area Infrastrutture e Approvvigionamenti

Il Prof. Giovanni Chioldi illustra l’argomento in oggetto e comunica che, come indicato nella delibera del Consiglio del Dipartimento di Biotecnologie e Bioscienze nella seduta del 23/07/2018, la Dott.ssa Daniela Gaglio (per conto della Prof.ssa Lilia Alberghina, responsabile scientifico del Centro di SYStems BIOlogy - SYSBIO – presso il Dipartimento di Biotecnologie e Bioscienze dell’Università degli Studi di Milano-Bicocca - edificio U3 in piazza della Scienza 3 - Milano - (Sysbio Center), ha chiesto di effettuare una procedura negoziata senza previa pubblicazione di bando di gara, per l’acquisto di un servizio di manutenzione per la seguente strumentazione: 7200 GC-QTOF, 6550 LC-QTOF, generatori di azoto Genius 3010 e NM32LA, 7696 Sample Prep Workbench Bundle, spettrofotometro -UV-Vis Cary 60 system-, fluorimetro –Fluorescence Cary Eclipse, XF24 Seahorse e LCSA general service Agilent Custom System configuration, distribuita da Agilent Technologies.

In considerazione del fatto che la strumentazione sopra individuata necessita di una manutenzione specifica e altamente specializzata, al fine di garantire l’effettuazione di analisi sempre con estrema precisione ed affidabilità, è stata individuata la ditta Agilent Technologies S.p.A., la quale ha fatto pervenire le offerte numero 5000565201 del 22/06/2018 e n. 5000570757 del 11.07.2018 relative a un contratto di manutenzione, comprensivo della sostituzione di eventuali parti di ricambio, per un importo complessivo di € 65.351,71 (IVA esclusa), per una durata di un anno.

Valutata la suddetta offerta nonché la “dichiarazione di unicità” del 11/07/2018 rilasciata dalla dott.ssa Gaglio e controfirmata dalla prof.ssa Alberghina, il Consiglio di Dipartimento, alla luce di quanto sopra esposto all’unanimità degli aventi diritto, ha autorizzato nella seduta del 23/07/2018 l’acquisizione del servizio di manutenzione mediante procedura negoziata ai sensi dell’art. 63 D.lgs. 50/16, per l’importo complessivo di € 65.351,71 (IVA esclusa).

Considerato quanto sopra, questa Università – Dipartimento di Biotecnologie e Bioscienze, conformemente a quanto stabilito dalle linee guida n. 8 dell’Autorità Nazionale Anticorruzione, ha provveduto in data 11/10/2018 a pubblicare sul proprio sito web, nel profilo di committente, un avviso di manifestazione di interesse (protocollo n 0074384/18 del 11/10/2018) al fine di verificare se vi fossero altri operatori economici, oltre a quello individuato, in grado di effettuare la manutenzione per gli strumenti presenti all’interno del laboratorio dove vengono effettuate le attività di ricerca di Sysbio Center.

Alla scadenza del termine, fissato per il 29/10/2018, non sono risultate altre manifestazioni di interesse.

Pertanto, in considerazione delle motivazioni tecniche sopra esposte, tenuto conto del parere favorevole espresso nella sopra citata delibera del Dipartimento di Biotecnologie e Bioscienze e comprovato che “non esistono altri operatori economici o soluzioni alternative ragionevoli e l’assenza di concorrenza non è il risultato di una limitazione artificiale dei parametri dell’appalto”, si ritiene di poter procedere alla fornitura della strumentazione necessaria tramite procedura negoziata senza previa pubblicazione di un bando di gara, ai sensi dell’art. 63, comma 2, lett. b), punto 2): (... la procedura può essere utilizzata: punto b) “quando i lavori, le forniture o i servizi possono essere forniti unicamente da un determinato operatore economico per una delle seguenti ragioni: [...] punto 2) “la concorrenza è assente per motivi tecnici” e “non esistono altri operatori economici o soluzioni alternative ragionevoli”).

Per tale procedura è individuato, quale Responsabile Unico del Procedimento ai sensi dell’art. 31 del D.lgs. 50/16, la Dott.ssa Claudia Galtelli - Responsabile Centro Servizi Scienze 1.

La Commissione Infrastrutture, Approvvigionamenti, Bilancio e Patrimonio ha espresso parere favorevole nella seduta del 13/11/2018.

Al termine della discussione,

IL CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE

alla luce di quanto sopra esposto,

DELIBERA

all’unanimità, di approvare la procedura negoziata senza pubblicazione di un bando, ai sensi dell’art. 63, comma 2, lett. b), punto 2, del D.Lgs. n. 50/16, per l’affidamento del servizio di manutenzione degli strumenti sopra individuati del Sysbio Center, sito presso l’Ed. U3 in piazza della Scienza 3, Milano, per la durata di un anno, per un importo totale di € 65.351,71 (IVA esclusa), alla Agilent Technologies Italia S.p.A., con sede in Via Piero Gobetti 2/C, 20063, Cernusco Sul Naviglio MI, alle condizioni sopra esposte, previa verifica circa l’insussistenza di eventuali motivi di esclusione in capo all’impresa di cui all’art. 80 del D.Lgs. n. 50/2016.

Descrizione	Importo presunto	Dati bilancio
Manutenzione strumentazione SYSBIO	€ 79.729,08 (Inclusa IVA al 22%)	Fondo di competenza progetto “SYSBIO” IRIS:2015-CONV-0052/A UA.MB.D02 - CUP H41S12000060001
Contributo da versare all’ANAC (Delibera numero 1300 del 20 dicembre 2017)	€ 30,00 (non soggetto ad IVA)	Voce CA.C.05.08.04.01
Totale	€ 79.759,08	

La presente delibera è letta e approvata seduta stante.

.....OMISSIS.....

La Dott. Livia Pomodoro inizia il collegamento in “conference call”.

.....OMISSIS.....

Non essendovi altri argomenti da trattare, il Rettore dichiara chiusa la seduta alle ore 17.30.

IL SEGRETARIO
Dott. Loredana Luzzi

IL PRESIDENTE
Prof. Maria Cristina Messa

Totale pagine n. 5