

Università degli Studi di Perugia

Il Direttore Generale

DDG n. 39

Oggetto: procedura aperta per la fornitura di un Sistema HRMS – QTOF dotato di Ion Mobility nell'ambito del Progetto Dipartimento di Eccellenza "DELPHI" per i laboratori satelliti di Delphi-Star Labs. Nomina Commissione Giudicatrice.

Responsabile Unico del Procedimento
Geom. Averardo Marchegiani
Dipartimento di Scienze Farmaceutiche

Vista la delibera del Consiglio del Dipartimento di Scienze Farmaceutiche del 30 settembre 2019 nella quale si sottolinea come il Progetto Dipartimento di Eccellenza abbia come obiettivo principale quello di intercettare e favorire la crescita del settore farmaceutico e biotecnologico attraverso la creazione di una piattaforma di ricerca e sviluppo denominata DELPHI e si renda pertanto necessario l'acquisto di un Sistema HRMS – QTOF dotato di Ion Mobility, approvando all'uopo il relativo capitolato;

Letto il DDG n. 390 del 11 dicembre 2019 con il quale è stato autorizzato l'espletamento di una procedura di evidenza pubblica sopra soglia comunitaria, ai sensi degli artt. 35 e 60 del D.Lgs. 50/2016, per la fornitura di un Sistema HRMS – QTOF dotato di Ion Mobility;

Preso atto che in esecuzione dei provvedimenti sopra richiamati la procedura è stata avviata con le prescritte pubblicazioni e che il termine ultimo di presentazione delle offerte è scaduto in data 3 febbraio 2020;

Ritenuta la necessità, trattandosi di gara da aggiudicare con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, di nominare una Commissione giudicatrice, ai sensi dell'art. 77, comma 1, del D.Lgs. 50/2016;

Richiamato l'art. 77, comma 7, del D.Lgs. 50/2016, ai sensi del quale la nomina dei commissari e la costituzione della commissione devono avvenire dopo la scadenza del termine fissato per la presentazione delle offerte;

Visto l'art. 77 del D.Lgs. 50/2016 recante "Commissioni di aggiudicazione", e in particolare il comma 12 il quale precisa che in attesa dell'adozione della disciplina in materia di iscrizione all'Albo istituito presso l'ANAC, la commissione continua ad essere nominata dall'organo della stazione appaltante competente ad effettuare la scelta del soggetto affidatario del contratto, secondo regole di competenza e trasparenza preventivamente individuate da ciascuna stazione appaltante;

Vista la delibera del Consiglio di Amministrazione del 23 novembre 2016 con la quale sono state approvate le linee guida interne contenenti i criteri per la nomina dei componenti delle commissioni giudicatrici e dei seggi di gara nelle procedure bandite dall'Università degli Studi di Perugia, successivamente integrate con DR n. 387 del 16.3.2017;

Dato atto che, ai sensi dell'art. 2 delle richiamate linee guida approvate con delibera del CDA del 23 novembre 2016, i componenti delle commissioni giudicatrici e dei seggi di gara sono selezionati tra il personale dell'Università e il presidente viene individuato tra il personale dirigente o, in caso di mancanza in organico, da un funzionario incaricato di funzioni apicali;

Vista la nota prot. n. 13243 del 11 febbraio 2020 con la quale il RUP propone la nomina della Commissione Giudicatrice nelle persone dell'Ing. Fabio Piscini – dirigente Ripartizione tecnica (Presidente); del Prof. Gabriele Cruciani e del Prof. Roberto Selvaggini (Membri);

Tenuto conto, come dichiarato dal RUP, che i soggetti sopra individuati non hanno svolto alcun'altra funzione o incarico tecnico o amministrativo relativamente al contratto di fornitura di cui si tratta, né si trovano, come previamente accertato, nelle condizioni di inconferibilità dell'incarico di cui all'art. 35-bis del D.Lgs. 165/2001;

Valutato, quindi, di fissare la composizione della Commissione di gara per la procedura in oggetto nel modo che segue: Ing. Fabio Piscini (Presidente); Prof. Gabriele Cruciani e Prof. Roberto Selvaggini (Membri);

Richiamati i *curricula* dei soggetti sopra individuati, allegati alla citata proposta del RUP, dai quali risulta la comprovata ed elevata professionalità dei membri della Commissione giudicatrice nonché le adeguate competenze di ciascuno di essi, necessarie per svolgere l'incarico di cui trattasi;

Dato atto che i componenti delle Commissioni giudicatrici non devono trovarsi in una delle condizioni previste dall'art. 77, commi 5 e 6 del D.Lgs. 50/2016 e che a tal fine in sede di prima riunione dovranno rendere apposita dichiarazione recante l'insussistenza delle suddette clausole;

Dato atto, altresì, che le attività della Commissione di gara si concluderanno con la definizione della graduatoria finale e la proposta di aggiudicazione della procedura, in esito all'eventuale sub-procedimento di valutazione delle offerte anomale, che sarà svolto dal RUP con l'ausilio della stessa Commissione;

Atteso che le funzioni di segretario verbalizzante della procedura saranno svolte dall'Ufficiale Rogante dell'Ateneo;

Dato atto che il presente provvedimento e i *curricula* dei n. 3 componenti della Commissione giudicatrice, in ossequio al principio di trasparenza, verranno pubblicati ai sensi dell'art. 29 del D.Lgs. 50/2016 sul profilo di committente ai fini della generale conoscenza;

DECRETA

- di nominare, per le motivazioni indicate in premessa, la Commissione giudicatrice, ai sensi dell'art. 77 del D.Lgs. 50/2016, nell'ambito della procedura aperta ai sensi degli artt. 35 e 60 del D.Lgs. 50/2016, per la fornitura di un Sistema HRMS – QTOF dotato di Ion Mobility, nell'ambito del Progetto Dipartimento di Eccellenza DELPHI per i laboratori satelliti di Delphi-Star Labs, nella seguente composizione:

- Ing. Fabio Piscini (Presidente);
- Prof. Gabriele Cruciani (membro);
- Prof. Roberto Selvaggini (Membro);

- di confermare che le funzioni di segretario verbalizzante della procedura saranno svolte dall'Ufficiale Rogante dell'Ateneo;

- di pubblicare il presente provvedimento e i *curricula* dei n. 3 componenti della Commissione giudicatrice, ai sensi dell'art. 29 del D.Lgs. 50/2016, sul profilo di committente per la generale conoscenza.

Perugia,

Il Direttore Generale

f.to **Dott.ssa Tiziana Bonaceto**

pubblicato il 25 febbraio 2020