



UNIVERSITÀ
di VERONA

Decreto

Nomina commissione giudicatrice per l'affidamento mediante procedura negoziata ai sensi dell'art. 36, comma 2 lett. b), del D.lgs. 50/2016 della seguente fornitura:

APP. CPT-1803 - C.I.G.: 75079257B4 - FORNITURA DI UN SISTEMA PER ANALISI E QUANTIFICAZIONE ASSOLUTA DI ACIDI NUCLEICI E DETERMINAZIONE SPECIFICA DEL TRASCrittOMA A LIVELLO DI SINGOLA CELLULA PER IL CENTRO PIATTAFORME TECNOLOGICHE DELL'UNIVERSITÀ DI VERONA.

IL DIRIGENTE

Responsabile del C.d.R.
Direzione Tecnica e Logistica

VISTO lo Statuto dell'Università di Verona.

VISTO il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità D.R.1315/2017, ed in particolare l'art. 3, comma 1, lettera a e l'art. 48 comma 2 lett. d).

VISTO il Codice degli Appalti Pubblici d.Lgs. n. 50/2016 e s.m.i. e successive modifiche.

VISTO il Decreto direttoriale Rep.4527/2018 del 31.05.2018 di autorizzazione a contrarre mediante procedura negoziata ai sensi dell'art. 36, comma 2 lett. b), del D.lgs. 50/2016 per la FORNITURA DI UN SISTEMA PER ANALISI E QUANTIFICAZIONE ASSOLUTA DI ACIDI NUCLEICI E DETERMINAZIONE SPECIFICA DEL TRASCrittOMA A LIVELLO DI SINGOLA CELLULA PER IL CENTRO PIATTAFORME TECNOLOGICHE DELL'UNIVERSITÀ DI VERONA (**APP. CPT-1803 - C.I.G.: 75079257B4**) di seguito riassunta:

- Tipologia del contratto: contratto d'appalto passivo.
- Sistema di gara: procedura negoziata sottosoglia ai sensi dell'art. 36, comma 2, lett. b) e art. 216 comma 9 del D.lgs. 50/2016.
- Oggetto: **CPT-1803** Fornitura di un sistema per analisi e quantificazione assoluta di acidi nucleici e determinazione specifica del trascrittoma a livello di singola cellula per il Centro Piattaforme Tecnologiche dell'Università di Verona.
- Base d'asta: Euro 102.000,00, + I.V.A. (*Oneri per la sicurezza per rischi interferenti*) non soggetti a ribasso pari a Euro 0,00), ai sensi dell'art 26 del D.Lgs. 81/2008 "Attuazione dell'art. 1 della legge 3 agosto 2007, n. 123, in materia di tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro".
- Criterio di aggiudicazione: offerta economicamente più vantaggiosa, ai sensi dell'art. 95 del Codice, con i criteri di valutazione, sub-pesi e sub-punteggi indicati nella sopracitata relazione tecnico-illustrativa, per un punteggio massimo complessivo di 100 punti calcolati con il metodo aggregativo compensatore, così suddiviso:

1) Offerta Economica/Prezzo	max punti 20
2) Offerta Tecnica / Qualità	max punti 80
- Direttore dell'esecuzione del contratto: Dott.ssa Monica Castellucci, afferente al Centro Piattaforme Tecnologiche dell'Università di Verona, ai sensi dell'art. 101 del Codice D.lgs 50/2016
- Responsabile Del Procedimento: Dott.ssa Antonella Merlin, funzionario della Direzione Tecnica e Logistica, ai sensi dell'art. 31 del Codice D.Lgs. 50/2016
- Spesa complessiva presunta compreso il pagamento della tassa da versare all'ANAC (Euro 30,00) pari a Euro 102.000,00 + IVA (Euro 124.440,00 inclusa IVA) verrà finanziato con fondi ordinari di bilancio come autorizzato dal Consiglio di Amministrazione nella delibera n. 13 del 25.09.2017.

VISTA la lettera di invito Prot. 197417 del 26.06.2018 con la quale è stata inviata la ditta BIO-RAD Laboratories Srl di Milano, che ha risposto all'avviso di indagine di mercato, pubblicato ai sensi degli artt. 36 e 216, comma 9, del D. Lgs. n. 50/2016, sul "profilo del committente" (www.univr.it);

CONSIDERATO che entro le ore 12.00 del 18.07.18 (termine ultimo per la scadenza dell'offerta) è pervenuta l'offerta della sopracitata ditta prot. 231843 del 16.07.18,



CONSIDERATO che per l'importo stimato della fornitura pari a Euro 102.00000 + iva la gara è da considerarsi sottosoglia comunitaria e che tale appalto viene classificato "*non di particolare complessità*" (prevedendosi l'attribuzione di un punteggio tabellare sulla base di formule matematiche indicate nella documentazione della stessa per la valutazione della totalità degli elementi caratterizzanti l'offerta tecnica), sarà possibile scegliere componenti interni all'Ateneo per formare la commissione giudicatrice di gara, da nominarsi ai sensi degli artt. 77 e 78 del D.Lgs. 50/2016, per la valutazione delle offerte dal punto di vista tecnico ed economico,

CONSIDERATO che è necessario procedere, nei termini già stabiliti nel decreto di approvazione dell'affidamento della gara sopracitata, alla nomina della commissione giudicatrice la quale procederà alla valutazione delle offerte dal punto di vista tecnico ed economico.

VISTO l'art. 77, comma 4 del D.L.GS. 50/2016 si valuta di nominare il responsabile del procedimento membro della commissione giudicatrice in quanto lo stesso non ha partecipato alla stesura dei documenti di gara e l'assegnazione dei punteggi è sulla base di parametri tabellari e non discrezionali.

DECRETA

Art. 1) E' costituita la seguente commissione giudicatrice, i cui membri hanno dichiarato la mancanza di cause di incompatibilità con l'unica ditta che ha presentato l'offerta, **BIO-RAD Laboratories Srl di Milano** per l'affidamento dell'appalto **APP. CPT-1803 C.I.G.: 75079257B4** FORNITURA DI UN SISTEMA PER ANALISI E QUANTIFICAZIONE ASSOLUTA DI ACIDI NUCLEICI E DETERMINAZIONE SPECIFICA DEL TRASCrittOMA A LIVELLO DI SINGOLA CELLULA PER IL CENTRO PIATTAFORME TECNOLOGICHE DELL'UNIVERSITÀ DI VERONA:

- | | | |
|--------------------------------|---------------------------------|------------|
| - Dott.ssa Monica Castellucci | Centro Piattaforme Tecnologiche | componente |
| - Dott.ssa Francesca Griggio | Centro Piattaforme Tecnologiche | componente |
| - Dott.ssa Antonella Merlin | Dir. Tecnica e Logistica | componente |
| - Dott.ssa Mariateresa Valenti | Centro Piattaforme Tecnologiche | supplente |

Arch. Gianfranco Arieti

R.U.P.
Dott.ssa Antonella Merlin

Il presente documento è firmato digitalmente e registrato nel sistema di protocollo dell'Università di Verona, ai sensi degli articoli 23-bis e 23-ter e ss. del D.Lgs. 82/2005 e s.m.i.