



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-1802 CIG 751157294D** - FORNITURA DI UNA STRUMENTAZIONE PER LA PREPARAZIONE DI LIBRERIE DA SINGOLE CELLULE E PER LA PRODUZIONE DI "LINKED-READS" IN FASE PER LA CARATTERIZZAZIONE DEGLI APLOTIPI E PER L'ASSEMBLAGGIO DE NOVO DEI GENOMI 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.4684/2018 del 05.06.2018 di autorizzazione a contrarre mediante procedura negoziata ai sensi dell'art. 36, comma 2 lett. b), del D.lgs. 50/2016 per la fornitura APP. CPT-1802 CIG 751157294D - fornitura di una strumentazione per la preparazione di librerie da singole cellule e per la produzione di "linked-reads" in fase per la caratterizzazione degli aplotipi e per l'assemblaggio de novo dei genomi per Il Centro Piattaforme Tecnologiche dell'Università di Verona, 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-1802 – Fornitura di una strumentazione per la preparazione di librerie da singole cellule e per la produzione di "linked-reads" in fase per la caratterizzazione degli aplotipi e per l'assemblaggio de novo dei genomi per il centro piattaforme tecnologiche dell'Università di Verona

- Base d'asta: Euro 139.000,00 + 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.

- Responsabile Del Procedimento: Dott.ssa Antonella Merlin, funzionario della Direzione Tecnica e Logistica.

- Spesa complessiva presunta compreso il pagamento della tassa da versare all'ANAC (Euro 30,00) pari a Euro 139.000,00 + IVA (Euro 169.580,00 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 con nota prot 197571 del 26.06.2018 con la quale è stata inviata la ditta Carlo Erba *Reagents S.r.l.*, Via R. Merendi 22, 20010 Cornaredo (MI), 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](http://www.univr.it));



**CONSIDERATO** che entro le ore 12.00 del 18.07.2018 (termine ultimo per la scadenza dell'offerta) è pervenuta l'offerta della sopracitata ditta prot. 233133 del 17.07.2018,

**CONSIDERATO** che per l'importo stimato della fornitura pari a Euro 139.00000 + 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, **Carlo Erba Reagents S.r.l., Via R. Merendi 22, 20010 Cornaredo (MI)**, per l'affidamento dell'appalto APP. CPT-1802 CIG 751157294D - FORNITURA DI UNA STRUMENTAZIONE PER LA PREPARAZIONE DI LIBRERIE DA SINGOLE CELLULE E PER LA PRODUZIONE DI "LINKED-READS" IN FASE PER LA CARATTERIZZAZIONE DEGLI APLOTIPI E PER L'ASSEMBLAGGIO DE NOVO DEI GENOMI 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.