







## **PROVVEDIMENTO**

NOMINA COMMISSIONE PER IL COLLAUDO DELLA FORNITURA DI UNA ULTRACENTRIFUGA DA BANCO AD ALTA VELOCITÀ – CPV 42930000-4 DA CONSEGNARE PRESSO LA SEDE CNR UO BARI (Codice univoco del bene PIR01\_00017\_219813) NELL'AMBITO DEL PROGETTO PON R&I 2014-2020 PIR01\_00017 CNRBIOMICS - CENTRO NAZIONALE DI RICERCA IN BIOINFORMATICA PER LE SCIENZE "OMICHE", CUP B58D19000010005, DI CUI ALL'AVVISO N. 424/2018 AZIONE II.1, MONO LOTTO FUNZIONALE MEDIANTE RDO SUL MEPA

CIG: 8740037AB0

CUI 80054330586201900542

# IL DIRETTORE

VISTA la Determina a contrarre Prot. CNR 0025642/2021 del 14/04/2021, rettificata con provvedimento Prot. CNR 0031554/2021 del 05/05/2021, con la quale è stato approvato l'avvio della gara di cui in oggetto, nell'ambito del "PROGETTO PON R&I 2014-2020 PIR01\_00017 CNRBIOMICS - CENTRO NAZIONALE DI RICERCA IN BIOINFORMATICA PER LE SCIENZE "OMICHE", CUP B58D19000010005, di cui all'avviso n. 424/2018 AZIONE II.1";

**VISTO** la procedura di gara - ai sensi dell'art.36 comma 2 lettera b) del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i. - con pubblicazione sul MePa della RdO n. 2831792;

**VISTO** il d.lgs. 18 aprile 2016 n. 50 rubricato "Codice dei Contratti Pubblici" (nel seguito "Codice") e successive disposizioni integrative e correttive introdotte dal d.lgs. 19 aprile 2017 n. 56 e s.m.i.;

VISTO l'art. 102 del D.Lgs 50/2016 e s.m.i;

**RITENUTA** la necessità di costruire una Commissione di collaudo composta di elementi di piena fiducia dell'amministrazione e professionalmente qualificati con il compito di procedere al collaudo dei beni oggetto del lotto elencato;

**VISTI** i nominativi dei potenziali componenti della Commissione tecnica di collaudo proposti dal coordinatore scientifico del progetto CNRBIOMICS, valutati i rispettivi curricula, in quanto in possesso delle competenze tecniche per l'incarico in oggetto;

# **CONSIDERATO:**

- Che è stata acquisita la disponibilità del seguente personale:
- Dott.ssa Daniela Valenti, Ricercatore IBIOM-CNR, matricola 8344
- Dott.ssa Rosa Anna Vacca, Primo Ricercatore IBIOM-CNR, matricola 657
- Dott. Alberto L'Abbate, Ricercatore IBIOM-CNR, matricola 18917
- Che sono stati acquisiti i relativi curricula;











RITENUTE le competenze professionali dei soggetti individuati idonee ad effettuare il collaudo tecnico

## DISPONE

- 1. **DI NOMINARE**, ai sensi e nel rispetto di quanto previsto dall'art. 102 del Codice, la commissione di collaudo per l'acquisizione di una ultracentrifuga refrigerata da banco ad alta velocità— CPV 42930000-4 DA CONSEGNARE PRESSO LA SEDE CNR UO BARI (Codice univoco del bene PIR01\_00017\_219813) NELL'AMBITO DEL PROGETTO PON R&I 2014- 2020 PIR01\_00017 CNRBIOMICS CENTRO NAZIONALE DI RICERCA IN BIOINFORMATICA PER LE SCIENZE "OMICHE", CUP B58D19000010005, DI CUI ALL'AVVISO N. 424/2018 AZIONE II.1, MONO LOTTO FUNZIONALE- CIG: 8740037AB0
- Dott. Daniela Valenti, Ricercatore IBIOM-CNR, matricola 8344
- Dott.ssa Rosa Anna Vacca, Primo Ricercatore IBIOM-CNR, matricola 657
- Dott. Alberto L'Abbate, Ricercatore IBIOM-CNR, matricola 18917

## La Commissione di Collaudo:

- Provvede al collaudo delle attrezzature acquistate;
- Verifica la piena corrispondenza, specie in termini di funzionalità, tra le attrezzature acquistate e quanto indicato nelle offerte prescelte e documentazione di gara;
- Redige il verbale di verifica di conformità;

In caso di attrezzature che richiedano competenze specialistiche la Commissione sarà di volta in volta integrata da risorse umane interne all'istituto con competenze adeguate.

- 3. **DI STABILIRE** che la partecipazione ai lavori della Commissione giudicatrice è a titolo gratuito per tutti i componenti;
- 4. **DI NOTIFICARE** il presente atto a ciascun componente che firma per accettazione dell'incarico.

Il Direttore Dr. Daniela Corda

Per accettazione dell'incarico,

Dott. Dott.ssa Daniela Valenti Firma











Dott.ssa Rosa Anna Vacca Firma



Dott. Alberto L'Abbate Firma

