

Politecnico
di BariDIREZIONE GESTIONE RISORSE E SERVIZI ISTITUZIONALI
SETTORE SERVIZI TECNICI

Oggetto: Sistema completo per la raccolta, l'analisi e la caratterizzazione di campioni di porzione respiratoria alveolare, dispositivi accessori e servizi connessi CUP: J13C22000400007 – CIG: 9915678457 – Nomina commissione giudicatrice

II DIRETTORE GENERALE

- VISTA** la Legge n.168 del 9 maggio 1989;
- VISTA** la Legge n. 245 del 7 agosto 1990, istitutiva del Politecnico di Bari;
- VISTO** lo Statuto del Politecnico di Bari, adottato con D.R. n. 175 del 14 marzo 2019;
- VISTO** il D.P.R. 207/2010, per quanto applicabile;
- VISTO** il D.Lgs. n. 50 del 18.04.2016 “Codice dei contratti pubblici”;
- VISTO** il D.L. 76/2020, convertito dalla Legge 120/2020;
- VISTO** il D.L. 77/2021, convertito dalla Legge 108/2021;
- VISTO** il Decreto Direttoriale MUR n. 3264 del 28 dicembre 2021, “Avviso pubblico per la presentazione di proposte progettuali per “Rafforzamento e creazione di Infrastrutture di Ricerca” da finanziare nell’ambito del PNRR”;
- PRESO ATTO** dell’adesione del Politecnico di Bari a tre Infrastrutture di ricerca denominate “*Biorobotics Research and Innovation Engineering Facilities*” a valere sull’area ESFRI “*Data, Computing and Digital Research Infrastructures*”, CUP J13C22000400007, “*Cherenkov Telescope Array Plus*”, a valere sull’area ESFRI “*Physical Science and Engineering*”, CUP C53C22000430006, “*Kilometer Cube Neutrino Telescope for Recovery and Resilience*”, a valere sull’area ESFRI “*Physical Science and Engineering*”, CUP I57G21000040001;
- VISTO** il Decreto Direttoriale MUR n. 106 del 20-06-2022 di ammissione al finanziamento della proposta progettuale dal titolo “*Biorobotics Research and Innovation Engineering Facilities*”, area ESFRI “*Data, Computing and Digital Research Infrastructures*”, contrassegnato dal codice identificativo “IR0000036”, soggetto proponente “Scuola Superiore di Studi Universitari e di Perfezionamento Sant’Anna”;
- VISTO** il D.D. 447 del 5.5.2023 con cui questo Politecnico ha nominato quale Responsabile del procedimento in parola l’ing. Carmela Mastro, quale DEC il dott. Giovanni Preziosa e il gruppo di lavoro per l’attuazione dell’intervento;
- VISTO** il D.D. 615 del 23.6.2023 con cui questo Politecnico ha approvato gli atti di gara e indetto una procedura di gara aperta, sopra soglia comunitaria, ai sensi dell’art. 60 del D.lgs. 50/2016, da aggiudicarsi con il criterio dell’offerta economicamente più vantaggiosa ex art. 95, 3 co. lett. b del D.lgs. 50/2016, per la fornitura di un “*Sistema completo per la raccolta, l’analisi e la caratterizzazione di campioni di porzione respiratoria alveolare, dispositivi accessori e servizi connessi*”, mediante pubblicazione sul portale “TUTTOGARE”, per un importo a base d’asta di € 310.000,00 (trecentodiecimila/00) oltre IVA come per Legge;

CONSIDERATO che in data 28.6.2023 è stata avviata sulla piattaforma telematica Tuttogare la procedura aperta #108 per l'appalto in parola e che la scadenza per la presentazione delle offerte è stata fissata per le ore 12:00 del giorno 7.8.2023;

RAVVISATA pertanto, la necessità e l'urgenza di proseguire nell'espletamento delle fasi gara e di nominare una commissione giudicatrice incaricata della valutazione della busta amministrativa oltre che delle offerte tecniche ed economiche ammesse alla procedura di gara in argomento, ai fini della individuazione dell'offerta economicamente più vantaggiosa;

RITENUTO che le competenze richieste ai componenti della commissione giudicatrice siano rinvenibili nell'ambito delle professionalità interne, tra il personale docente di questo Politecnico;

ACQUISITA la disponibilità dei componenti così individuati:

- Prof. Vincenzo Luigi Spagnolo, Professore Ordinario presso il Dipartimento Interateneo di Fisica “Michelangelo Merlin” (S.S.D. FIS/01 – Fisica sperimentale nel settore concorsuale 02/B1);
- Dott.ssa Marilena Giglio, Ricercatore a tempo determinato presso il Dipartimento Interateneo di Fisica “Michelangelo Merlin” (S.S.D. FIS/01 – Fisica sperimentale nel settore concorsuale 02/B1);
- Dott. Angelo Sampaolo, Ricercatore a tempo determinato presso il Dipartimento Interateneo di Fisica “Michelangelo Merlin” (S.S.D. FIS/01 – Fisica sperimentale nel settore concorsuale 02/B1);
- Dott.ssa Sabrina Santoliquido, funzionario amministrativo afferente al Settore Servizi Tecnici;

SENTITO il Rettore,

DECRETA

Art. 1 Di nominare la seguente commissione giudicatrice, con il compito di valutare la documentazione amministrativa e le offerte tecniche ed economiche ammesse alla procedura di gara di cui al presente provvedimento, ai fini della individuazione dell'offerta economicamente più vantaggiosa:

- Prof. Vincenzo Luigi Spagnolo – *Presidente*
- Dott.ssa Marilena Giglio – *Componente*
- Dott. Angelo Sampaolo – *Componente*
- Dott.ssa Sabrina Santoliquido - *Segretario verbalizzante*

Art. 2 Di dare attuazione agli adempimenti di pubblicità prescritti dall'art. 29 del D. Lgs. 50/2016 e agli adempimenti inerenti la pubblicazione nella sezione “Amministrazione Trasparente” nel rispetto dell'art. 37 del D. Lgs. 33/2013 e dell'art. 1, comma 32 della Legge 190/2012 sul proprio sito web ai fini della generale conoscenza.

Bari,

Il Direttore Generale
Dott. Sandro Spataro