



DIREZIONE 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-
Aggiudicazione

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 e D.L. 77/2021;
- 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;

CONSIDERATO che alla data di scadenza della presentazione delle offerte è pervenuta un'offerta;

VISTO il D.D. n. 739 del 7.8.2023 di nomina della Commissione giudicatrice, a cui veniva affidato il compito di procedere all'esame della documentazione amministrativa ed il compito di valutare le offerte tecniche ed economiche ammesse alla procedura di gara pervenuta entro il termine utile in relazione alla procedura di gara in parola ai fini della individuazione dell'offerta economicamente più vantaggiosa, composta da:

- Prof. Vincenzo Luigi Spagnolo (Presidente)
- Dott.ssa Marilena Giglio (Componente)
- Dott. Angelo Sampaolo (Componente)

con la Dott.ssa Sabrina Santoliquido quale Segretario verbalizzante;

VISTI i verbali dei lavori della Commissione giudicatrice;

RITENUTO che in seguito all'analisi dell'offerta di gara pervenuta, la Commissione giudicatrice ha proposto l'aggiudicazione dell'appalto in parola in favore dell'Operatore Economico PREDICT S.R.L. P.IVA 06689340724, con sede legale in Bari, viale Adriatico SNC Pad 105 c/o Fiera del Levante n. SNC – CAP 70132, avendo offerto un importo di € 308.000,00 (trecentoottomila/00), oltre IVA come per Legge;

CONSIDERATO che il RUP ha provveduto ad ultimare le verifiche circa il possesso dei requisiti di carattere generale/idoneità professionale, tecnico organizzativa ed economico-finanziaria nei confronti dell'Operatore Economico PREDICT S.R.L. P.IVA 06689340724 e che queste sono risultate regolari;

RITENUTO di approvare il Quadro economico di progetto, così come rimodulato a seguito della aggiudicazione in parola come sotto riportato:

QUADRO ECONOMICO RIMODULATO A SEGUITO DI AGGIUDICAZIONE		
A. Importo della fornitura		
A.1	Importo della fornitura	€ 308.000,00
	Totale importo della fornitura	€ 308.000,00
B. Somme a disposizione dell'Amministrazione		
B.1	Incentivi (1,5% di A)	€ 4.645,00
B.2	Pubblicità	€ 3.057,36
B.3	Quota contributo ANAC	€ 250,00
B.4	IVA 22% di A	€ 67.760,00
	Totale Somme a disposizione dell'Amministrazione	€ 75.712,36
	TOTALE COSTO INTERVENTO	€ 383.712,36

PRECISATO che ai sensi dell'art. 5 D.M. Ministero delle infrastrutture e dei trasporti del 2.12.2016, così come ribadito dall'art. 20 del Disciplinare di gara, le spese di relative alla pubblicazione del bando e dell'avviso sui risultati della procedura di affidamento sono a carico dell'aggiudicatario e devono essere rimborsate entro il termine di sessanta giorni dall'aggiudicazione;

ACCERTATA la copertura finanziaria a valere sul progetto “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” – Prof. Vincenzo Luigi Spagnolo;

SENTITO il RUP, ing. Carmela Mastro

DECRETA

- Art. 1** Di approvare l’operato della Commissione giudicatrice e i relativi verbali di gara.
- Art. 2** Di aggiudicare l’appalto per la fornitura del “*Sistema completo per la raccolta, l’analisi e la caratterizzazione di campioni di porzione respiratoria alveolare, dispositivi accessori e servizi connessi*” in favore dell’operatore economico della PREDICT S.R.L. P.IVA 06689340724, con sede legale in Bari, Viale Adriatico SNC Pad 105 c/o Fiera del Levante n. SNC – CAP 70132, avendo offerto un importo di € 308.000,00 (trecentoottomila/00), oltre IVA come per Legge.
- Art. 3** Di approvare il quadro economico di progetto così come rimodulato in seguito all’esito della procedura di gara.
- Art. 4** Di far gravare gli oneri previsti per tale affidamento sul progetto “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” – Prof. Vincenzo Luigi Spagnolo.
- Art. 5** Di autorizzare i competenti Settori dell’Amministrazione Centrale del Politecnico di Bari ad operare in conformità.
- Art. 6** 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