



Politecnico
di Bari

DIREZIONE GESTIONE RISORSE E SERVIZI ISTITUZIONALI
SETTORE SERVIZI TECNICI

Oggetto: Fornitura di “*un sistema di microfabbricazione 3d ad alta risoluzione con tecnologia di polimerizzazione ad assorbimento di 2 fotoni*” – PROGETTO: SURFACE (PROPOSAL ID: 01039198) - CUP: D95F22000430006 – CIG: 9333434165 – *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 decreto-legge n. 76 del 16 luglio 2020, convertito dalla Legge n. 120 dell’11 settembre 2020 “*Conversione in legge, con modificazioni, del decreto-legge 16 luglio 2020, n. 76, recante “Misure urgenti per la semplificazione e l’innovazione digitali”*”;
- VISTE** le Linee guida ANAC n. 3 aggiornate con deliberazione del Consiglio n. 1007 dell’11 ottobre 2017, recanti “*Nomina, ruolo e compiti del responsabile unico del procedimento per l’affidamento di appalti e concessioni*”;
- VISTO** il DD n. 746 del 21.09.2022 con il quale è stata indetta la procedura di gara per l’acquisizione della fornitura “*un sistema di microfabbricazione 3d ad alta risoluzione con tecnologia di polimerizzazione ad assorbimento di 2 fotoni*” per un importo a base d’asta di € 360.000,00 (trecentosessantamila/00) oltre IVA come per legge, mediante pubblicazione sul portale “TUTTOGARE, da aggiudicarsi con il criterio dell’offerta economicamente più vantaggiosa;
- CONSIDERATO** che in data 23/09/2022 è stata avviata sulla piattaforma telematica Tuttogare;
- CONSIDERATO** che la scadenza per la presentazione delle offerte è stata fissata per le ore 12.00 del giorno 28/10.2022;
- VISTO** l’art. 77, co. 1 del D.Lgs. 50/2016 il quale prevede che: “*nelle procedure di aggiudicazione di contratti di appalti o di concessioni, limitatamente ai casi di aggiudicazione con il criterio dell’offerta economicamente più vantaggiosa la valutazione delle offerte dal punto di vista tecnico ed economico è affidata ad una commissione giudicatrice, composta da esperti nello specifico settore cui afferisce l’oggetto del contratto*”;
- RAVVISATA** pertanto, la necessità di nominare una commissione giudicatrice incaricata della valutazione delle offerte tecniche ed economiche pervenute entro il termine utile;

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. Ing. Antonio Papangelo , Professore Associato nel S.S.D. ING-IND/14 - Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management;
- Prof. Ing. Michele Ciavarella, Professore Ordinario nel S.S.D ING-IND/14 - Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management;
- Prof. Ing. Luciano Afferrante, Professore Ordinario nel S.S.D ING-IND/14 - Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management;

DECRETA

Art. 1 - Di nominare la seguente commissione giudicatrice alla quale viene affidato il compito di valutare le offerte tecniche ed economiche pervenute entro il termine utile:

- | | |
|---------------------------------|---------------------------------|
| – Prof. Ing. Antonio Papangelo | <i>Presidente</i> |
| – Prof. Ing. Michele Ciavarella | <i>Componente</i> |
| – Prof. Ing. Luciano Afferrante | <i>Segretario verbalizzante</i> |

Art. 2 - Le prestazioni dei docenti nominati ai sensi del presente non comporteranno oneri aggiuntivi a carico del bilancio di Ateneo.

Art.3 - 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

*alla raccolta
al Settore Servizi Tecnici
al Settore Risorse Umane
agli interessati*

Il Responsabile del Settore
Ing. Carmela Mastro