



POLITECNICO
MILANO 1863

Decreto Rep. n°..... Prot. n°.....
Data.....
Titolo.....Classe.....
UOR.....

DIREZIONE GENERALE

Il Direttore Generale

Visto il D.Lgs. 18.04.2016, n. 50 “Codice dei contratti pubblici”;

Visti gli artt. 3 e 60 D.Lgs. 18.04.2016, n. 50 “Codice dei contratti pubblici”;

Visto il DL 16 luglio 2020, n. 76 recante “Misure urgenti per la semplificazione e l’innovazione digitali (Decreto Semplificazioni)” convertito in Legge 11 settembre 2020, n. 120 e modificato con Decreto-Legge n. 77 del 31 maggio 2021 convertito in Legge 29 luglio 2021, n. 108;

Visto il D. Lgs. 30.03.2001, n. 165 recante “Norme generali sull’ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche”, e successive modificazioni;

Vista la Legge 30.12.2010, n. 240 “Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l’efficienza del sistema universitario”, e successive modificazioni;

Vista la Legge 28 dicembre 2015, n. 208 recante “Disposizioni per la formazione del bilancio annuale e pluriennale dello Stato” (Legge di stabilità 2016) ed in particolare l’art. 1 comma 510;

Visto l’art. 59 punto 2 del Regolamento di Amministrazione Finanza e Contabilità del Politecnico di Milano vigente, sulle funzioni dei dirigenti in merito all’autorizzazione a contrarre;

Visto l’art. 113 del D. Lgs. 18.04.2016, n. 50 “Codice dei contratti pubblici”, così come risulta modificato a seguito delle disposizioni contenute nell’ art. 76, comma 1, lett. a), D.Lgs. 19 aprile 2017, n. 56;

Visto il “Regolamento per gli incentivi per funzioni tecniche”;

Considerata la necessità di acquistare un “Sistema di microfabbricazione tramite polimerizzazione a due fotoni” al fine di incrementare il parco macchine del Polifab;



POLITECNICO
MILANO 1863

Considerato che il Consiglio di Amministrazione del 21/02/2023 con deliberazione N. 202302210140 ha autorizzato l'Area Gestione Infrastrutture e il servizio Polifab a perfezionare gli atti di gara e bandire la relativa procedura di gara aperta per l'affidamento della fornitura di un "Sistema di microfabbricazione tramite polimerizzazione a due fotoni" per l'importo di € 717.200,00 IVA esclusa, pari a € 874.740,00 IVA inclusa ed ha approvato inoltre l'inserimento della procedura nel "Programma biennale degli acquisti di beni e servizi (ex art. 1 comma 505 della Legge stabilità 2016)", per il biennio 2023-2024, con il codice CUI F80057930150202300125, non essendovi stata inserita per mero errore materiale;

Considerato che non sono previsti oneri per la sicurezza per rischi da interferenza;

Considerato che l'importo posto a base d'asta è pari ad € 717.200,00 oltre IVA pari a € 874.740,00 IVA inclusa;

Considerato che la presente iniziativa non viene suddivisa in lotti funzionali in quanto i prodotti richiesti sono riferiti ad un'unica tipologia merceologica;

Considerato che il criterio di aggiudicazione previsto è quello dell'offerta economicamente più vantaggiosa ai sensi dell'art. 95 del D.Lgs. n. 50/2016;

Considerato che tale fornitura richieda l'avvio di una gara europea a procedura aperta ai sensi dell'art. 60 D. Lgs.50/2016;

Considerato che ai fini della partecipazione alla procedura di gara è richiesto il possesso dei requisiti di ordine generale di cui all'art. 80 del D. lgs 50/2016 e del seguente requisito di idoneità professionale di cui all'art. 83 c. 1:

a) Iscrizione nel registro tenuto dalla Camera di commercio industria, artigianato e agricoltura oppure nel registro delle commissioni provinciali per l'artigianato per attività coerenti con quelle oggetto della presente procedura di gara.

Considerato che la procedura sarà interamente gestita in ogni sua fase fino all'aggiudicazione con sistemi telematici secondo quanto previsto dall'art. 58 del D.Lgs. 50/2016, tramite la piattaforma di e-procurement SINTEL messa a disposizione dall'Agenzia Regionale per l'Innovazione e gli Acquisti della Regione Lombardia;

DECRETA

per le motivazioni espresse in premessa, di indire una gara europea a procedura telematica aperta per l'affidamento di un "Sistema di microfabbricazione tramite polimerizzazione a due fotoni", utilizzando come piattaforma di e-procurement SINTEL di ARIA Regione Lombardia, per un importo complessivo a base d'asta di € 717.200,00 oltre I.V.A.;



POLITECNICO
MILANO 1863

di imputare l'importo complessivo sul fondo: LF21CONV01 (SVILUPPO POLIFAB-FONDI DA JRC STEAM con ST Microelectronics);

approvare l'accantonamento dell'incentivo per le funzioni tecniche nella misura del 2%, calcolato sull'importo posto a base di gara pari ad € 14.344,00, che verrà effettuato dall'Area Amministrazione e Finanza a valere sul progetto di imputazione della spesa per l'esecuzione del contratto;

di nominare Responsabile Unico del Procedimento il dott. Claudio Somaschini;

di nominare Direttore dell'Esecuzione del Contratto il Prof. Andrea Melloni.

Il Direttore Generale
(Ing. Graziano Dragoni)

Firmato digitalmente ai sensi della normativa vigente