



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”;

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;

Vista la legge 228/2012 Art.1 c.150, che ha modificato l’Art. 1, comma 449, della L. 296/2006 includendo le istituzioni universitarie prima escluse, risulta obbligatoria l’adesione alle convenzioni CONSIP, ove disponibili;

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;

Viste le Linee Guida n. 4, di attuazione del Decreto Legislativo 18 aprile 2016, n. 50 dell’Autorità Nazionale Anticorruzione;



POLITECNICO
MILANO 1863

Visto il Regolamento per l'affidamento di contratti per l'acquisto di beni e servizi sotto soglia di rilevanza comunitaria o tramite procedura negoziata senza previa pubblicazione di un bando di gara del Politecnico di Milano;

Viste le Linee guida ANAC n. 3/2016 recanti "Nomina, ruolo e compiti del Responsabile Unico del Procedimento per l'affidamento di appalti e concessioni";

Visto il D.D. 3138 del 16/12/2021 del MUR rettificato con D.D. 3175 del 18/12/2021 recante "Avviso pubblico per presentazione Proposte di intervento per il Potenziamento di strutture di ricerca e creazione di "campioni nazionali" di R&S su alcune Key Enabling Technologies" finanziato nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 Componente 2 Investimento 1.4 finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU "Potenziamento strutture di ricerca e creazione di "campioni nazionali di R&S" su alcune Key Enabling Technologies" con cui si è dato origine all'avvio di raccolta di proposte per la costituzione di Centri Nazionali;

Visto il D.D. 1033 del 17/06/2022 MUR con cui è stato ammesso a finanziamento il Centro Nazionale per la Mobilità Sostenibile (codice identificativo CN00000023);

Considerato che al progetto è stato attribuito codice CUP D43C22001180001;

Considerato che ai fini della realizzazione del progetto "Centro Nazionale Mobilità Sostenibile - CN-MOST-SPOKE 6 " si rende necessario acquistare una "Stampante 3D Laser Stereolitografia";

Considerato che l'importo totale posto a base di gara ammonta a € 138.500,00 oltre IVA, pari ad € 168.970,00 IVA inclusa;

Vista la deliberazione del Consiglio di Amministrazione del Politecnico di Milano n. 202212200054 del 20/12/2022 avente per oggetto "Programma biennale degli acquisti di beni e servizi (ex art. 1 comma 505 della Legge stabilità 2016)" per il biennio 2023-2024, che prevede la necessità di acquistare "Stampante 3D Laser Stereolitografia - CUI F80057930150202300103" per un importo posto a base d'asta stimato in € 168.970,00 pari a € 138.500,00 al netto di IVA;

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 non sono previsti oneri per la sicurezza per rischi da interferenza trattandosi di mera fornitura;



POLITECNICO
MILANO 1863

Visto che per la fornitura in oggetto non è disponibile alcuna convenzione CONSIP attiva o in attesa d'attivazione;

Considerato che tale fornitura richiede l'avvio di una procedura telematica secondo quanto previsto dall'art. 1, comma 2, lett. a) del DL 16 luglio 2020, n. 76 convertito dalla Legge 11 settembre 2020, n. 120 e modificato con Decreto Legge n. 77 del 31 maggio 2021, convertito in Legge 108/2021;

Preso atto che la gara sarà bandita tramite il Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA), da affidarsi tramite procedura negoziata aperta a tutti gli operatori economici iscritti al bando "Beni", categoria di abilitazione "Macchinari" e CPV 42990000-2;

Considerato che i concorrenti, come previsto dall' art. 83 del D.Lgs. 50/2016, dovranno essere in possesso del seguente requisito di idoneità professionale:

- 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;

Sentito il Prof. Francesco Braghin;

DECRETA

per le motivazioni espresse in premessa, di indire la procedura telematica di gara ai sensi dell'art. 1, comma 2, lett. a) del DL 16 luglio 2020, n. 76 convertito in Legge 11 settembre 2020, n. 120 e modificato con Decreto Legge n. 77 del 31 maggio 2021, convertito in Legge 108/2021, per la procedura di gara per l'acquisto di una "Stampante 3D Laser Stereolitografia" per un importo a base d'asta di € 138.500,00 oltre I.V.A.;

di imputare l'importo complessivo di € 168.970,00 I.V.A. inclusa sul progetto BHI2PNRR02;

di nominare Responsabile Unico del Procedimento il Prof. Francesco Braghin.

Il Direttore Generale
(Ing. Graziano Dragoni)

Firmato digitalmente ai sensi della normativa vigente