



POLITECNICO
MILANO 1863

DIPARTIMENTO DI
ELETTRONICA
INFORMAZIONE E
BIOINGEGNERIA

Il Responsabile Gestionale

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

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

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. 5 c.5 del “Regolamento per l’affidamento 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 Rep. n. 3136 Prot. n. 66973 del 18 aprile 2019;

Vista la delibera del Consiglio di Amministrazione del 18/12/2018 N. 201812180061 in cui veniva approvato il programma biennale aggiornato per l’acquisto di forniture e servizi 2019-2020 in cui è previsto di dare avvio alla procedura di affidamento nell’anno 2019 per la fornitura di uno strumento di misura per laboratorio (Semiconductor Device Parameter Analyzer and Measurement Modules) CUI n° F80057930150201900073 per un importo massimo pari a € 90.000,00;

Considerato che rispetto a quanto previsto nel piano biennale delle spese 2019-20, approvato con delibera del Consiglio di Amministrazione del 18/12/2018 N. 201812180061, il costo della strumentazione che si era prevista di acquistare è



POLITECNICO
MILANO 1863

diminuita per un aggiornamento del mercato e all'introduzione sullo stesso di strumentazione più aggiornata rispetto a quanto di interesse di questa Amministrazione;

Considerato la necessità di acquistare uno strumento di misura per laboratorio (Semiconductor Device Parameter Analyzer and Measurement Modules) per un importo pari a € 60.000,00 IVA esclusa destinato a studi di affidabilità e analisi dei guasti dei dispositivi a semiconduttore, dei materiali e dello sviluppo dei processi nell'ambito del progetto di ricerca finanziato dalla Unione Europea "UE-H2020/HERMES N. 824164" con inizio attività il 01/01/2019;

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

Considerato che la presente iniziativa non viene suddivisa in lotti poiché il bene richiesto si riferisce ad un'unica tipologia merceologica;

Considerato che il criterio di aggiudicazione previsto è quello prezzo più basso ai sensi degli artt. 36 c. 9-bis e 95 del D.Lgs. n. 50/2016;

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

Considerato che è richiesto quale requisito di idoneità l'iscrizione nel registro delle imprese per attività inerenti l'oggetto dell'appalto;

Considerato che l'art. 36, comma 2, lettera b) del D.lgs 50/2016 per le forniture e i servizi disciplina l'affidamento diretto per forniture e servizi di importo pari o superiore a euro 40.000 ed inferiore alla soglia di cui all'art. 35 del D.Lgs. 50/2016, al fine di individuare almeno 5 operatori economici, prevede il ricorso alle indagini di mercato o agli elenchi di operatori e pertanto saranno utilizzate le modalità per gli affidamenti di forniture e servizi attualmente previste dal "Regolamento per l'affidamento contratti per l'acquisto di beni e servizi sotto soglia di rilevanza comunitari" del Politecnico di Milano" Rep. n. 3136 Prot. n. 66973 del 18 aprile 2019;

Valutato di predisporre una procedura svolta attraverso piattaforme telematiche di negoziazione con importo posto a base di gara complessivamente pari a € 60.000,00 oltre I.V.A.;



POLITECNICO
MILANO 1863

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 / Informatica, Elettronica, Telecomunicazioni e Macchine per Ufficio” del MEPA di CONSIP spa;

DECRETA

Per le motivazioni espresse in premessa, di indire procedura svolta attraverso piattaforme telematiche di negoziazione per la fornitura di uno strumento di misura per laboratorio (Semiconductor Device Parameter Analyzer and Measurement Modules) per un importo a base di gara pari a € 60.000,00 IVA esente.

Di imputare l'importo complessivo di € 60.000,00 IVA esente sul progetto “CONTR. RIC. "UE-H2020/HERMES N. 824164" 01/01/19 - RESP. IELMINI” voce COAN: UA.A.RRR.DEIB.BELET.AUTO.IAB9RUEU02.

Di nominare Responsabile Unico del Procedimento il prof. Daniele Ielmini.

Il Responsabile gestionale DEIB
Fabio Conti

Firmato digitalmente ai sensi della normativa vigente