



Provvedimento

Area: Acquisti / U.O. Gare d'appalto
Responsabile: Mario Toscano

IL DIRETTORE GENERALE

CONSIDERATO che nell'ambito dell'intervento ministeriale sui Dipartimenti di Eccellenza la Scuola Superiore Sant'Anna sta portando avanti un progetto che prevede il potenziamento della Classe di Scienze Sperimentali anche attraverso l'acquisizione di strumentazione strategica per le attività di ricerca nell'ambito della robotica;

CONSIDERATO altresì che nell'ambito del suddetto progetto la Scuola, per ampliare le potenzialità della fresatrice a controllo numerico a 4 assi già acquisita dal Dipartimento di Eccellenza, ha necessità di acquisire un tornio a controllo numerico (Tornio CNC) per la realizzazione di pezzi meccanici di precisione funzionali alle attività di ricerca in vari settori e in particolare nel campo della robotica, delle interfacce uomo-macchina, della lavorazione di materiali innovativi;

VISTA la delibera del Consiglio di Amministrazione n. 395 del 20/12/2021, con la quale si approvava il Programma biennale degli acquisti di forniture e servizi 2022/2023, tra cui veniva previsto nella prima annualità l'acquisto di un Tornio CNC a due assi per le esigenze sopra espresse;

VISTO l'art. 1 comma 2 lett. a) del D.L. 76/2020, convertito in Legge n. 120/2020 e novellato dal D.L. n. 77/2021, che consente fino al 30/06/2023 di procedere all'affidamento di servizi e forniture di importo inferiore a 139.000 euro tramite affidamento diretto, anche senza consultazione di più operatori economici, fermo restando il rispetto dei principi di cui all'art. 30 del D.Lgs. n. 50/2016 e l'esigenza che siano scelti soggetti in possesso di pregresse e documentate esperienze analoghe a quelle oggetto di affidamento, comunque nel rispetto del principio di rotazione, ove necessario;

TENUTO CONTO che il mercato di riferimento per la fornitura in oggetto, da una preliminare indagine informale, è risultato incerto con particolare riferimento ai tempi e ai costi di fornitura e, pertanto, si ritiene opportuna la pubblicazione di un Avviso pubblico, ai fini di una più estesa e trasparente diffusione delle specifiche esigenze della Scuola e della ricezione di un puntuale riscontro da parte di tutti gli Operatori Economici interessati;

CONSIDERATO che le proposte di carattere tecnico-economico che saranno ricevute dalla Scuola determineranno la capacità tecnico-professionale e la disponibilità ad essere individuati come Operatori Economici affidatari della fornitura in parola, nonché le condizioni effettive della stessa, fermi restando i requisiti essenziali definiti dal Dipartimento di Eccellenza;

RITENUTO opportuno dare ampia diffusione all'Avviso pubblico, oltre che tramite il sito web della Scuola, anche per mezzo della piattaforma Sistema Telematico Acquisti Regionale della Toscana (START), strumento di comunicazione tracciato, trasparente, aperto e gratuito, attraverso il quale sarà inoltre possibile acquisire le suddette proposte tecnico-economiche;

TENUTO CONTO che, trattandosi di un acquisto funzionale alle "attività di ricerca, trasferimento tecnologico e terza missione", si può derogare dal successivo utilizzo degli strumenti di



Provvedimento

acquisto e di negoziazione di Consip e dei Soggetti Aggregatori regionali, ai sensi dell'art. 4 del D.L. n. 126/2019, convertito in Legge n. 159/2019 e recepito dalla Scuola con Provvedimento del Direttore Generale n. 236 del 24/07/2020;

RITENUTO che sia derogabile l'eventuale applicazione del principio di rotazione, previsto dall'art. 1 comma 2 lett. a) del D.L. 76/2020 per gli affidamenti diretti, in forza dell'applicazione di uno strumento come l'Avviso pubblico, aperto a tutti gli Operatori del mercato in possesso di idonee capacità professionali e che tramite la formulazione della propria proposta dimostreranno di essere interessati all'affidamento della fornitura in oggetto;

CONSIDERATO che l'importo complessivo a base della fornitura è stabilito dalla Scuola, in relazione alle proprie disponibilità definite dal programma di finanziamento ministeriale, in € 57.500,00 (euro cinquantasettemilacinquecento/00), oltre oneri della sicurezza, pari a € 335,00 (euro trecentotrentacinque/00), e IVA di legge, e che quindi si procederà all'affidamento diretto in favore dell'Operatore Economico idoneo che avrà formulato la proposta valutata più vantaggiosa per la Scuola, tenuto conto del rispetto dei requisiti tecnici e di fornitura essenziali, delle eventuali migliorie proposte e del prezzo complessivo;

VISTI i documenti predisposti dai competenti uffici per l'acquisizione delle proposte tecnico-economiche ai fini del successivo affidamento diretto e di seguito elencati: Avviso pubblico, Capitolato d'Oneri, Capitolato Tecnico, D.U.V.R.I. e relativo modulo, Patto d'integrità;

ACCERTATO che la spesa per l'affidamento diretto in parola, € 57.500,00, oltre oneri della sicurezza pari a 335,00 e IVA al 22%, per un totale di € 70.558,70, trova giusta imputazione contabile sul progetto "Dipartimento di Eccellenza" della Classe di Scienze Sperimentali (UA Istituto TeCip – Attrezzature scientifiche) del bilancio di previsione per l'esercizio in corso;

TENUTO CONTO che in sede di programmazione il Responsabile unico del procedimento per il presente affidamento era già stato individuato nella persona del Dott. Mario Toscano, Responsabile dell'Area Acquisti;

VISTO il Decreto Legislativo n. 50 del 18/04/2016 e ss.mm.ii.;

VISTO il Decreto Legge n. 76 del 16/07/2020 e ss.mm.ii. a seguito della conversione in Legge n. 120 del 11/09/2020 e del Decreto Legge n. 77 del 31/05/2021 convertito in Legge n. 108 del 30/07/2021;

VISTO il Decreto Legge n. 126 del 29/10/2019, convertito in Legge n. 159 del 20/12/2019;

VISTA la Legge istitutiva della Scuola n. 41 del 14/02/1987;

VISTO lo Statuto della Scuola emanato con D.D. n. 770 del 09/12/2011 da ultimo integrato e modificato con D.R. n. 146 del 07/03/2022 e pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n. 66 del 19/03/2022;

VISTO il Regolamento per l'Amministrazione, la contabilità e la finanza della Scuola, emanato con D.R. n. 330 del 30/10/2013;



Provvedimento

VISTO il Manuale di Amministrazione emanato con D.R. n. 426 del 28/09/2015, modificato ed integrato con D.R. n. n. 183 del 25/03/2020;

DISPONE

- Art. 1** – Di approvare i documenti predisposti dai competenti uffici, Avviso pubblico, Capitolato d’Oneri, Capitolato Tecnico, Patto d’Integrità, D.U.V.R.I. e relativo modulo, per l’acquisto di un tornio a controllo numerico (Tornio CNC) per il Dipartimento di Eccellenza di Scienze Sperimentali della Scuola, per un valore a base di affidamento pari a € 57.500,00 (euro cinquantasettemilacinquecento/00) oltre oneri della sicurezza per rischi interferenziali pari a 335,00 (euro trecentotrentacinque/00) e IVA di legge, con giusta imputazione sui fondi di progetto residui del Dipartimento come specificato in premessa.
- Art. 2** – Di procedere, a seguito dell’acquisizione di proposte tecnico-economiche presentate da tutti gli Operatori Economici interessati, all’affidamento diretto del suddetto Tornio CNC ai sensi dell’art. 1 comma 2 lett. a) del D.L. 76/2020, convertito in Legge n. 120/2020, previa valutazione della migliore proposta rispondente ai requisiti essenziali prefissati e in base alle eventuali possibili migliorie secondo gli atti di affidamento di cui all’art. 1 e al prezzo comunque non superiore a quello fissato dall’Avviso.
- Art. 3** – Di confermare quale Responsabile unico del procedimento il Dott. Mario Toscano, Responsabile dell’Area Acquisti.

IL DIRETTORE GENERALE
(Dott.ssa Alessia Macchia)