



Area Acquisti/U.O. Gare di appalto

Responsabile Area: Mario Toscano

IL DIRIGENTE

VISTA la delibera del Consiglio di Amministrazione n. 163 del 18/10/2023, con la quale si approvava l'aggiornamento del programma 2023/2024 degli acquisti di beni e servizi della Scuola prevedendo l'acquisizione, nel corso del 2023, della fornitura di un laser di tipo mode-locking per le esigenze del progetto ERICSSON dell'Istituto TeCIP, individuando altresì la Dott.ssa Daniela Parra, Responsabile dell'Area Amministrazione Istituti Tecip, Intelligenza Meccanica e Centri di Ricerca Scienze delle Piante e Produzioni Vegetali, quale RUP per la procedura in parola;

VISTA la Richiesta di Acquisto, trasmessa in data 05/12/2023 dal RUP, Dott.ssa Daniela Parra, e dal Prof. Enrico Forestieri, dell'Istituto di Telecomunicazioni, Informatica e Fotonica, Responsabile del progetto ERICSSON, nella quale si richiede di procedere all'acquisto di un laser di tipo mode-locking, con frequenza di ripetizione 400 MHz ed una lunghezza d'onda preferibilmente nell'intervallo 1554-1555 nm, tramite affidamento diretto ai sensi dell'art. 50 comma 1 lett. b) del D.Lgs. 36/2023, a favore della società Menhir Photonics AG (CHE-495.737.130), con sede legale in Svizzera, Industrie Strasse 42, CH-8152, Glattbrugg, per un importo complessivo pari a € 53.726,00 (Euro cinquantatremilasettecentoventisei/00) oltre IVA di legge, in quanto tale operatore è in grado di garantire le caratteristiche tecniche essenziali per le attività di ricerca e il conseguente raggiungimento degli obiettivi previsti dal progetto ERICSSON, fornendo un prodotto a basso consumo, con un anno di garanzia, molto buono in termini di rumore e affidabilità e con tempistiche di consegna ridotte;

CONSIDERATO CHE alla succitata richiesta di acquisto sono allegati:

- il preventivo n. Q231076V2 presentato da Menhir Photonics AG in data 22/11/2023;
- la dichiarazione dell'operatore sul rispetto dei requisiti di cui all'art. 57 della Direttiva 2014/24/UE;

VISTO l'art. 50 comma 1 lett. b) del D.Lgs. n. 36/2023, che consente di procedere all'affidamento di servizi e forniture di importo inferiore a 140.000 euro tramite affidamento diretto, anche senza consultazione di più operatori economici, assicurando che siano scelti soggetti in possesso di documentate esperienze pregresse idonee all'esecuzione delle prestazioni contrattuali, comunque nel rispetto del principio di rotazione, ove applicabile;

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



TENUTO CONTO che i controlli sull'operatore risultano conclusi con esito positivo;

ACCERTATO che la previsione di spesa per l'affidamento in parola trova giusta imputazione contabile sulla seguente voce analitica del bilancio triennale di previsione approvato dal Consiglio di Amministrazione con la delibera n. 92 del 16 dicembre 2022 per l'esercizio in corso:

UA: 09 TECIP;

Progetto: ITERICSSON23EF - Technical Cooperation Agreement per Attività di ricerca finalizzate alla realizzazione di prototipi, componenti, circuiti fotonici integrati, dimostratori, proof-of-concept, brevetti, pubblicazioni;

Natura: commerciale;

Voce COAN: A.A.1.02.03.01 – Descrizione: Attrezzature scientifiche;

Voce SIOPE: SX.U.2.02.01.05.001; Descrizione: Attrezzature scientifiche;

Attività SIOPE: MP.M1.P2.04.8

RITENUTO opportuno che per la fase di affidamento sia individuato quale specifico responsabile del procedimento il Dott. Mario Toscano, Responsabile dell'Area Acquisti, fermi restando i distinti ruoli sopra indicati del RUP e del DEC, in conformità al D.Lgs. 36/2023;

VISTO il Decreto Legislativo n. 36 del 31/03/2023 e il D.Lgs. 50/2016 per quanto ancora applicabile;

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;

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

VISTO il Provvedimento del Direttore Generale n. 290 del 9 giugno 2023 con il quale viene adottata la nuova struttura organizzativa della Scuola con contestuale nomina del Dott. Giovanni Viale quale Dirigente al quale è assegnato, fra l'altro, il coordinamento dell'Area Acquisti con attribuzione della competenza ad adottare i provvedimenti in materia;

DETERMINA



Provvedimento n. 60

Art. 1 – Di affidare, ai sensi dell’art. 50 comma 1 lett. b) del D.Lgs. 36/2023, la fornitura del suddetto laser di tipo mode-locking per le esigenze del progetto ERICSSON dell’Istituto TeCIP, alla società Menhir Photonics AG (CHE-495.737.130), con sede legale in Svizzera, Industrie Strasse 42, CH-8152, Glattbrugg, per un importo complessivo pari a € 53.726,00 (Euro cinquantatremilasettecentoventisei/00) oltre IVA di legge da imputarsi come sopra specificato.

Art. 2 – Di nominare responsabile della fase di affidamento per la procedura in parola il Dott. Mario Toscano.

IL DIRIGENTE

(Dott. Giovanni Viale)

(Riproduzione di documento sottoscritto digitalmente
ai sensi degli artt. 20 e 22 del D.Lgs. n. 82/2005)

Il presente atto è pubblicato nella sezione “Amministrazione trasparente” del sito della Scuola Superiore Sant’Anna, ai sensi e per gli effetti di cui all’art. 20 del D.Lgs. n. 36/2023 in data 21/12/2023.