



**UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI TRIESTE**

**Area dei Servizi ICT
Settore Sicurezza e Infrastrutture Telematiche**

Oggetto: Autorizzazione all' affidamento diretto della fornitura di materiale optoelettronico per la realizzazione di un laboratorio quantistico a valere sulla LR 2/2011, Art. 4, comma 2, lett. d)

CIG B054AED067 - Progetto LR2-11-QUFREE – CUP J96F22000240002 – Contributo 2023

IL DIRETTORE DELL'AREA SERVIZI ICT

Premesso che l'Ateneo con Delibera del Consiglio di Amministrazione n. 459 dd 25/11/2022 ha approvato l'avvio del progetto LR2-11-QUFREE unitamente agli obiettivi ed attività del progetto stesso nonché il relativo quadro economico e piano finanziario

Premesso che ai fini della realizzazione del progetto LR2-11-QUFREE è necessario procedere all'acquisizione del materiale in oggetto per la realizzazione del laboratorio quantistico;

Richiamato il DDASICT 793/2022 dd 18/12/2022 con il quale è stata accettata l'attribuzione di € 100.000,00 da parte della Regione Friuli Venezia Giulia autorizzando l'apertura del progetto LR2-11-QUFREE e la contestuale variazione al budget economico e degli investimenti unico di Ateneo 2023;

Richiamato il DDG rep. 167/2021 prot. 49836 del 08/04/2021 con il quale è stato nominato Responsabile Unico del Procedimento (RUP) il dott. Giorgio Giorgetti;

Visto l'art 50 comma 1 lett. b) del D.lgs. 36/2023 sulla base del quale le stazioni appaltanti procedono all'affidamento di forniture di importo inferiore a 140.000,00 euro mediante affidamento diretto, anche senza previa consultazione di due o più operatori economici;

Richiamato il Regolamento di Ateneo per l'amministrazione, la finanza e la contabilità, ed in particolare, per quanto applicabile, il Titolo IV;

Accertato che, alla data del presente decreto, non risultano attive iniziative correlate all'acquisizione del sistema né tra gli Accordi Quadro né tra le Convenzioni stipulate da Consip Spa e che per l'iniziativa ICT del Sistema Dinamico di Acquisizione realizzato e gestito dalla Consip Spa, l'appalto specifico deve necessariamente avere un valore superiore alla soglia prevista in ambito comunitario;

Università degli Studi di Trieste
Piazzale Europa, 1
I - 34127 Trieste
www.units.it - ateneo@pec.units.it

Responsabile del procedimento: dott. Giorgio Giorgetti
Tel. +39 040 558 3342
Fax +39 040 558 3316
giorgio.giorgetti@units.it



**Area dei Servizi ICT
Settore Sicurezza e Infrastrutture Telematiche**

- Accertato** che tutte le attrezzature acquisite nell'ambito del progetto LR2-11-QUFREE sono funzionali alla ricerca scientifica nel campo della comunicazione quantistica;
- Dato atto** che data l'urgenza di acquisire in tempi compatibili con le attività di realizzazione del laboratorio, dall'indagine di mercato espletata dal responsabile del laboratorio CNR-INO di Basovizza prof. Francesco Scazza, risulta che è possibile acquisire materiale optoelettronico per la realizzazione di un laboratorio quantistico presso la ditta DB Electronic Instruments, via Carolina Romani 2/B, 20091 BRESSO (MI) - P. IVA IT 02302390154;
- Atteso** che la procedura è stata espletata mediante affidamento diretto sulla piattaforma del Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA) – OdA 523090 - individuato dal RUP invitando, per la suddetta motivazione, per l'importo di 22.133,31 € IVA esclusa e spese di trasporto incluse, ritenuto congruo;

Appurato che:

1. l'art. 50 del d.lgs. 36/2023, comma 1 lett b) con riferimento all'affidamento delle prestazioni di importo inferiore alle soglie di cui all'art. 14 dello stesso decreto, dispone che le stazioni appaltanti procedono, tra le altre, con l'affidamento diretto dei servizi e forniture, ivi compresi i servizi di ingegneria e architettura e l'attività di progettazione, di importo inferiore a 140.000 euro, anche senza consultazione di più operatori economici, assicurando che siano scelti soggetti in possesso di documentate esperienze pregresse idonee all'esecuzione delle prestazioni contrattuali, anche individuati tra gli iscritti in elenchi o albi istituiti dalla stazione appaltante;
2. l'Allegato I.1 al Decreto Legislativo 36/2023 definisce, all'articolo 3, comma 1, lettera d), l'affidamento diretto come "l'affidamento del contratto senza una procedura di gara, nel quale, anche nel caso di previo interpello di più operatori economici, la scelta è operata discrezionalmente dalla stazione appaltante o dall'ente concedente, nel rispetto dei criteri qualitativi e quantitativi di cui all'articolo 50, comma 1 lettere a) e b), del codice e dei requisiti generali o speciali previsti dal medesimo codice";
3. ai sensi dell'art. 58 del d.lgs. 36/2023, che l'appalto, peraltro già accessibile dato l'importo non rilevante, non è ulteriormente suddivisibile in lotti in quanto ciò comporterebbe una notevole dilatazione dei tempi e duplicazione di attività amministrativa con evidente violazione del principio del risultato di cui all'art. 1 del Dlgs n. 36/2023;



**Area dei Servizi ICT
Settore Sicurezza e Infrastrutture Telematiche**

4. ai sensi dell'art. 54, comma 1, secondo periodo, del d.lgs. 36/2023, che agli affidamenti diretti non è applicabile quanto disposto in ordine all'esclusione automatica delle offerte anomale;
5. che, in tema di imposta di bollo in materia di contratti pubblici, si rende applicabile quanto disposto all'allegato I.4 del d.lgs. 36/2023;

Dato atto che:

- ai sensi dell'art.49 del D. Lgs. 36/2023, è stato rispettato il principio di rotazione;
- il RUP ha provveduto a tutti gli adempimenti in materia di comunicazione e trasparenza di cui agli artt.20 e 23 del D. Lgs. n. 36/2023;
- ai sensi dell'art.53, comma 4 del D. Lgs. n. 36/2023, stante la scarsa rilevanza economica dell'affidamento e alle modalità di adempimento delle prestazioni non si richiede la cauzione definitiva di cui all'art.117 del D. Lgs. 36/2023;

Dato atto che l'intervento rientrando tra quelli previsti dalla LR 2/2011, Art. 4, comma 2, lett. d) - Progetto LR2-11-QUFREE CONTRIBUTO 2023 per un importo complessivo di € 27.002,64 e trova copertura nelle disponibilità del contributo 2024 – UO 000800 – UA.A.AMM.ICT.19.10-LIGHTNET - voce COAN A.I. 20.200.100.100 "Immobilizzazioni materiali in corso"

Considerato che per espressa previsione dell'art.18, comma 3 lett. d) del D. Lgs. 36/2023 s.m.i., al presente affidamento non si applica il termine dilatorio per la stipula del contratto trattandosi di affidamento di importo inferiore alle soglie europee, di cui all'art.55, comma 2, del predetto D.lgs. 36/2023;

Verificata l'assenza di annotazioni nel casellario dell'Anac in data 09/02/2024 e la regolarità contributiva e previdenziale attraverso l'emissione del DURC;

Visti gli artt. 37 del D. Lgs. 33/2013 e 28, comma 3 del d.lgs. 36/2023, in materia di "Amministrazione trasparente";

Considerato che il presente provvedimento, in ossequio al principio di trasparenza e fatto salvo quanto previsto dall'art.1, comma 32, della Legge 190/2012 e dal D. Lgs. 33/2013, è pubblicato, nel proprio sito web, liberamente scaricabile sul



sito internet dell'Università degli Studi di Trieste – Amministrazione Trasparente - Bandi Gara e Contratti;

Considerato che ai sensi dell'art 18 comma 1 del Codice, la stipula del contratto può avvenire mediante corrispondenza secondo l'uso del commercio consistente in un apposito scambio di lettere, anche tramite posta elettronica certificata o strumenti analoghi negli Stati membri ovvero tramite piattaforma telematica in caso di acquisto su mercati elettronici fermo il rispetto, da parte del R.U.P., dei criteri di proporzionalità ed economicità;

DECRETA

1. di autorizzare la procedura di acquisto mediante affidamento diretto ex art. 50 comma 1 lett. b) del D.lgs. 36/2023;
2. di approvare la stipula del contratto con il fornitore DB Electronic Instruments, via Carolina Romani 2/B, 20091 BRESSO (MI) - P. IVA IT 02302390154, per un importo pari a 22.133,31€ IVA esclusa;
3. di imputare la spesa di 27.002,64 € IVA inclusa sui fondi del bilancio della UO 000800 - AMM.ICT.13.19.10-Lightnet - Progetto LR2-11-QUFREE, voce COAN A.I. 20.200.100.100 "Immobilizzazioni materiali in corso" - **contributo 2023**;
4. di dare pubblicità al presente provvedimento ai sensi dell'art. 27 D.lgs. n. 36/2023;
5. di incaricare il Settore Sicurezza e Infrastrutture Telematiche dell'esecuzione del presente provvedimento, che verrà registrato nel Repertorio dei Decreti Dirigenziali.

Il Direttore dell'Area dei Servizi ICT
Ing. Michele Bava