



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TRIESTE

Area dei Servizi ICT
Settore Infrastrutture Informatiche e Telematiche
Ufficio Reti di Ateneo

Oggetto: Progetto LR2-11-QUANTUM-FVG - Fornitura di un driver piezo ad alta banda a 2 canali. **Indizione della procedura di affidamento diretto e stipula del contratto via MePA – CIG Z9F3817509, CUP J93H19000940002**

II DIRETTORE DELL'AREA DEI SERVIZI ICT

Richiamato il DDG 600/2020 dd 14/11/2020 con il quale è stata accettata l'attribuzione di € 800.000,00 da parte della Regione Friuli Venezia Giulia autorizzando l'apertura del progetto LR2-11-QUANTUM-FVG e la contestuale variazione al budget economico e degli investimenti unico di Ateneo 2020

Premesso che l'Ateneo con Delibera del Consiglio di Amministrazione n. 424/2020 del 27/11/2020 ha approvato l'avvio del progetto Quantum FVG unitamente agli obiettivi ed attività del progetto stesso nonché il relativo quadro economico e piano finanziario;

Premesso che ai fini della realizzazione del progetto in oggetto è necessario procedere all'acquisizione di un driver piezo ad alta banda a 2 canali;

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. 1, comma 2, lettera a) del D.L. n. 76/2020, convertito nella Legge n. 120/2020, come modificato dall' art. 51 del D.L. n. 77/2021 che disciplina l'affidamento diretto;

Considerato che l'importo della suddetta fornitura risulta di valore inferiore alla soglia di rilievo comunitario e l'art. 1, comma 2, del D.L. 76/2020 dispone che le stazioni appaltanti procedono all'affidamento di forniture di importo inferiore a 139.000,00 euro mediante affidamento diretto, anche senza previa consultazione di due o più operatori economici;

Viste le Linee Guida n. 4 dell'ANAC approvate con delibera del Consiglio n. 206 del 1° marzo 2018, di attuazione del D.lgs. 18 aprile 2016, n. 50, recanti "procedure per l'affidamento dei contratti pubblici di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria, indagini di mercato e formazione e gestione degli elenchi di operatori economici", che, tra l'altro, al punto 4.1.3 affermano che "nel caso di affidamento diretto (...) si

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

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



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TRIESTE

Area dei Servizi ICT
Settore Infrastrutture Informatiche e Telematiche
Ufficio Reti di Ateneo

può procedere tramite determina a contrarre o atto equivalente in modo semplificato, ai sensi dell'art. 32, comma 2, secondo periodo del Codice di contratti pubblici";

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

Considerato che l'art. 1, comma 450 della legge n. 296/2006 ha imposto alle amministrazioni l'obbligo di utilizzo del Mercato elettronico per acquisti di importo pari o superiore a 5.000,00 euro, sino al sotto soglia;

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;

Atteso che la procedura è stata espletata mediante affidamento diretto tramite Ordine Diretto di Acquisto sul Portale acquisti in rete della Pubblica Amministrazione (MePA) al fornitore Optoprim Srl – Sede legale Via Timavo, 34 – 20124 Milano, P.IVA 12908470151 - individuato dal RUP per le specifiche ed esperienza d'uso ottime delle parti del citato fornitore che ne supportano la scelta rispetto ad altri fornitori disponibili sul mercato, per l'importo di 3.475,00 € IVA esclusa ritenuto congruo;

Dato atto che l'intervento rientrando tra quelli previsti dal progetto LR2-11-QUANTUM-FVG trova copertura nelle seguenti disponibilità:

Codice progetto	Descrizione	Unità analitica	Voce di costo	Descrizione voce di costo	Importo €
LR2-11- QUAN- TUM- FVG	Realizzazione di un laboratorio per lo sviluppo, la prototipazione e la realizzazione dei canali di comunicazione quantitativa con utilizzo della rete LightNet	UA.A.AMM.ICT.13.13.10	A.B.10.100.435	Im- pianti e at- trezzature	800.000,00

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

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



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TRIESTE

Area dei Servizi ICT
Settore Infrastrutture Informatiche e Telematiche
Ufficio Reti di Ateneo

Acquisita con esito favorevole la Dichiarazione Unica di Regolarità Contributiva nonché le autocertificazioni relative alle dichiarazioni ex art 80 ed 83 del D.lgs. 50/2016;

Considerato che il contratto verrà stipulato in modalità elettronica a mezzo scrittura privata contenente gli elementi essenziali del contratto stesso secondo il formulario previsto per gli ordinativi sul portale acquisti in rete della Pubblica Amministrazione (MePA);

DECRETA

1. di autorizzare la procedura di acquisto mediante affidamento diretto ex art. 1, comma 2, lettera a) del D.L. n. 76/2020, convertito nella Legge n. 120/2020, come modificato dall' art. 51 del D.L. n. 77/2021 tramite Ordine Diretto di Acquisto alla società Optoprim Srl – Sede legale Via Timavo, 34 – 20124 Milano, P.IVA 12908470151 attraverso il portale acquisti in rete della Pubblica Amministrazione (MePA) per un importo massimo pari a 3.475,00€ IVA esclusa;
2. di approvare l'affidamento dell'intervento dell'impresa Optoprim Srl – Sede legale Via Timavo, 34 – 20124 Milano, P.IVA 12908470151, per un importo di euro 4.239,50 IVA inclusa;
3. di imputare la spesa sui fondi del bilancio autorizzatorio 2022 della UO 000800 - UA.A.AMM.ICT.13.13.10 Progetto LR2-11-QUANTUM-FVG, voce COAN A.I. 20.200.100.100 "Immobilizzazioni materiali in corso";
4. di dare pubblicità al presente provvedimento ai sensi dell'art. 29 D.lgs. n. 50/2016;
5. di incaricare l'Ufficio Reti di Ateneo dell'esecuzione del presente provvedimento, che verrà registrato nel Repertorio dei Decreti Dirigenziali.

Il Direttore dell'Area dei Servizi ICT

f.to ing. Michele Bava