

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

Oggetto: Progetto LR2-11-QUANTUM-FVG – Fornitura di solventi e materiali per pulizia di parti UHV per laboratorio di ottica quantistica. Procedura di affidamento diretto – CIG ZC13817174

## IL DIRIGENTE DELL'AREA SERVIZI ICT

- Premesso che ai fini della realizzazione del progetto LR2-11-Quantum-FVG in oggetto è necessario procedere all'acquisizione di una serie di solventi e materiali per pulizia di parti UHV per laboratorio di ottica quantistica da fornitori specializzati;
- Visto il Regolamento di Ateneo per l'amministrazione, la finanza e la contabilità, ed in particolare, per quanto applicabile, il Titolo IV;
- 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;
- Richiamata la Delibera del Consiglio di Amministrazione n. 424/2020 del 27/11/2020 che ha approvato l'avvio del progetto Quantum FVG unitamente agli obiettivi ed attività del progetto stesso nonché il relativo quadro economico e piano finanziario;

Dato atto che il R.U.P. del procedimento è il dott. Giorgio Giorgetti;

Visto l'art 32 del D.lgs. 50/2016, n. 50, ed il D.L. 76/2020 convertito nella L.77/2021;

- Accertato che, alla data del presente decreto, detti componenti non risultano disponibili nelle iniziative attive degli Accordi Quadro né tra le Convenzioni stipulate da Consip Spa;
- Richiamata la Circolare del M.I.U.R.- Dipartimento per la Formazione Superiore e per la Ricerca Direzione Generale per il coordinamento la promozione e la valorizzazione della ricerca prot. 1409 del 25/06/2019 sulla base della quale le Università e gli Enti pubblici di ricerca sono esenti dall'obbligo di ricorso al MEPA per tutti gli acquisti di beni e servizi di importo inferiore ai 5.000 euro;

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



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

- Visto l'articolo 1, comma 2, del D.L. 76/2020 convertito nella L. 120/2020 punto a) che prevede, l'affidamento diretto, adeguatamente motivato per importi inferiori a 139.000,00 euro anche senza consultazione di più operatori economici, nel rispetto dei principi di rotazione, non discriminazione, trasparenza e proporzionalità;
- Atteso che la procedura è stata espletata mediante affidamento diretto al fornitore FISHER SCIENTIFIC SAS SEDE SEC. ITALIANA Strada Rivoltana Km 4, CAP 20053 Rodano (MI) P.IVA IT08948430965 individuato dal RUP per le specifiche e l'esperienza d'uso delle parti del citato fornitore che ne supportano la scelta rispetto ad altri fornitori disponibili sul mercato, per l'importo di 357,24 IVA esclusa ritenuto congruo;
- Vista la delibera ANAC n. 1097 del 26 ottobre 2016 Linee Guida n. 4: "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 econemici" che, tra l'altro, al punto 4.1.3 affermano che "nel caso di affidamento direto (...) si 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";
- Accertato che l'intervento trovava copertura sui fondi del bilancio autorizzatorio 2022 della UO 000800 UA.A.AMM.ICT.13.10 "Costi e ricavi comuni", voce COAN A.S.10.700.030.220 "Acquisto materiali di consumo per laboratori";
- Acquisita con esito favorevole la Dichiarazione Unica di Regolarità Contributiva e la dichiarazione di tracciabilità dei flussi finanziari;
- Considerato che il contratto verrà stipulato in modalità elettronica a mezzo scrittura privata contenente gli elementi essenziali del contratto, fermo il rispetto, da parte del R.U.P., dei criteri di proporzionalità ed economicità;

## **DECRETA**

- 1. di autorizzare ai sensi dell'art. 32, comma 2 del D.lgs. n. 50/2016 la procedura di cui alle premesse;
- di approvare l'affidamento diretto della fornitura al fornitore FISHER SCIENTIFIC SAS SEDE SEC. ITALIANA Strada Rivoltana Km 4, CAP 20053 Rodano (MI) - P.IVA IT08948430965, per un importo di euro 435,83 IVA inclusa;
- di imputare la spesa sui fondi del bilancio autorizzatorio 2022 della UO 000800 -UA.A.AMM.ICT.13.10 – "Costi e ricavi comuni", voce COAN A.S.10.700.030.220 "Acquisto materiali di consumo per laboratori";

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



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

- 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 Dirigente dell'Area Servizi ICT f.to ing. Michele Bava