

DIPARTIMENTO DI MEDICINA SPERIMENTALE

Determina n. 4736 del 7 agosto 2023

IL RESPONSABILE AMMINISTRATIVO

- VISTO il Decreto Legislativo del 18 aprile 2016 n. 50 e ss.mm.ii. (di seguito “il Codice”) e in particolare l’art. 33 dello stesso, relativo ai controlli sugli atti delle procedure di affidamento;
- VISTA la Legge 190/2012 (legge anticorruzione);
- VISTO l’art. 1, comma 2 lett. a) della Legge 11 settembre 2020, n. 120, come modificato dall’art. 51, comma 1, lettera a), sub 2.1 della Legge 29 luglio 2021, n. 108, che prevede la possibilità dell’affidamento diretto per acquisti di importo inferiore a € 139.000,00;
- VISTO il Manuale di Contabilità dell’Università degli Studi di Genova, emanato con D.R. n. 5774 del 29 dicembre 2022 e in particolare l’allegato n. 13 recante “Linee operative in materia di responsabilità e competenza inerenti ai cicli attivo e passivo”;
- VISTO il Decreto Legge del 31 maggio 2021, n. 77, convertito con modificazioni dalla Legge 29 luglio 2021, n. 108, recante “Governance del Piano nazionale di ripresa e resilienza e prime misure di rafforzamento delle strutture amministrative e di accelerazione e snellimento delle procedure”;
- VISTO il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) approvato con Decisione del Consiglio ECOFIN del 13 luglio 2021 e in particolare, la Missione M4 - Componente 2 (M4C2) - “Dalla ricerca all’impresa, Investimento 1.1.”;
- VISTO l’art. 17 del Regolamento (UE) 2020/852 recepito nell’ambito del PNRR e dal regolamento (UE) 12 febbraio 2021, n. 2021/241, che all’art. 5, par. 2, prevede che tutte le misure devono essere conformi al principio di “non arrecare un danno significativo” (DNSH) ai sei obiettivi ambientali di cui all’art. 9 del regolamento (UE) 2020/852 (regolamento Tassonomia), e tenuto conto di quanto previsto dalla Guida operativa per il rispetto del principio di non arrecare danno significativo all’ambiente (cd. DNSH);
- VISTO il Fondo per la promozione e lo sviluppo delle politiche del Programma nazionale per la ricerca (PNR), sopra citato, che concorre all’investimento 1.1. del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza 2021;
- VISTO il Decreto Ministeriale n. 737 del 25 giugno 2021, che definisce i criteri di riparto per gli anni 2021, 2022 e 2023 della dotazione del Fondo per la promozione e lo sviluppo delle politiche del Programma nazionale per la ricerca (PNR), in favore di Università, Enti ed Istituzioni pubbliche di ricerca;
- VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento del 3 ottobre 2022 che approva la richiesta di partecipazione al bando pubblicato con D.R. n. 3245 del 26 luglio 2022 (Bando di Ateneo per attrezzature scientifiche 2022) pervenuta al Direttore del Dipartimento di Medicina Sperimentale e sottoscritta dalla responsabile scientifica, Prof.ssa Laura Sturla, per il cofinanziamento dell’acquisto di uno strumento qPCR per l’effettuazione di analisi di Real Time PCR;

- VISTO** il D.R. 5211 del 25 novembre 2022 di approvazione dei contributi per l'acquisto di infrastrutture di ricerca di cui al citato D.R. n. 3245/2022, in cui è stabilito il finanziamento da parte dell'Ateneo di € 11.920,00 al DIMES per l'acquisto di uno strumento qPCR per l'effettuazione di analisi di Real Time PCR a valere sulle risorse messe a disposizione nell'ambito del PNR, di cui al D.M. n. 737 del 25 giugno 2021 sopra indicato per le esigenze del gruppo di ricerca di cui è capofila il Dipartimento di Medicina Sperimentale DIMES);
- CONSIDERATO** che, trattandosi di procedura afferente agli investimenti pubblici finanziati, in tutto o in parte, con le risorse previste dal Regolamento (UE) 2021/240 del Parlamento europeo e del Consiglio del 10/02/2021 e dal Regolamento (UE) 2021/241 del Parlamento europeo e del Consiglio del 12/02/2021 ("PNRR"), nonché dal PNC, trovano applicazione le disposizioni contenute all'art. 47 del D.L. n. 77/2021, convertito con Legge 29/07/2021, n. 108, rubricato "Pari opportunità e inclusione lavorativa nei contratti pubblici, nel PNRR e nel PNC", volte a favorire le pari opportunità;
- CONSIDERATO** che, nel CdD del 3 ottobre 2022 è stata deliberata una quota di cofinanziamento da parte del DIMES di € 2.980,00, per la copertura del costo d'acquisto, comprensivo di IVA, stimato presuntivamente in € 14.900,00;
- VISTA** la determina Rep. 3497 del 13 giugno 2023 con cui è stato autorizzato l'espletamento di una procedura ai sensi dell'art. 1, comma 2, lett. a) della Legge 11 settembre 2020, n. 120, come modificata dall'art. 51, comma 1, lettera a), sub. 2.1), della Legge 29 luglio 2021, n. 108, per l'affidamento diretto dello strumento QuantStudio 1 Real Time Instrument prodotto da THERMO FISHER SCIENTIFIC Inc. e commercializzato da Life Technologies Italia fil. Life Technologies Europe B.V. per l'effettuazione di analisi di Real Time PCR, in considerazione del fatto che la responsabile scientifica, prof.ssa Laura Sturla, ha segnalato che questo strumento ha le caratteristiche ideali per lo svolgimento e l'incremento delle attività di ricerca, per un importo complessivo stimato pari a € 12.213,00 IVA esclusa, da espletarsi su piattaforma Acquisti in Rete – MePA, Codice CIG SIMOG: 9833876332 - Codice CUP: D35F21002410001;
- RITENUTO** opportuno effettuare, mediante avviso esplorativo pubblicato in data 10 maggio 2023 sul sito dell'Osservatorio regionale per i contratti pubblici e sul sito dell'Università degli Studi di Genova, una indagine di mercato al fine di individuare eventuali operatori economici che ritenessero di produrre e/o commercializzare dispositivi che rispondessero pienamente alle esigenze funzionali e prestazionali richieste e che fossero dotati dei requisiti minimi sopra indicati;
- CONSIDERATO** che, in esito all'indagine sopra citata, entro il termine di presentazione fissato (18/05/2023), non è pervenuta alcuna istanza di manifestazione di interesse;
- RAMMENTATO** che, a seguito di quanto sopra, in data 13 giugno 2023 è stata pubblicata su piattaforma MePA sul bando Beni nella categoria merceologica: Piccole apparecchiature e materiale da laboratorio" – CPV 38950000-9
- Trattativa diretta MePA n. 3611497 alla società Life Technologies Italia fil. Life Technologies Europe B.V, nota a quest'amministrazione quale unico operatore economico a commercializzare lo strumento avente le caratteristiche ideali per l'impiego previsto;

- CONSIDERATO** che entro il termine fissato del 27 giugno 2023 l'impresa ha fatto pervenire il proprio preventivo di € 12.213,00 comprensivo di costi di sicurezza aziendali concernenti l'adempimento delle disposizioni in materia di salute e sicurezza sui luoghi di lavoro di cui all'art. 95, comma 10, del D.Lgs. n. 50/2016 pari a € 0, IVA esclusa;
- PRESO ATTO** che il RUP ha ritenuto congruo il preventivo offerto da Life Technologies Italia fil. Life Technologies Europe B.V in quanto la responsabile scientifica, prof. ssa Laura Sturla, lo ha ritenuto pienamente conforme alle esigenze della ricerca;
- PRESO ATTO** che, relativamente alla verifica del rispetto del principio DNSH, la Responsabile scientifica nonché DEC della procedura – ha attestato la coerenza delle certificazioni e dichiarazioni presentate dall'impresa ai criteri contenuti nella scheda 3 della "Guida operativa per il rispetto del principio di non arrecare danno significativo all'ambiente";
- ACCERTATO** che l'operatore economico Life Technologies Italia fil. Life Technologies Europe B.V; – P.IVA 12792100153 ha presentato l'autocertificazione inerente l'assenza di motivi di esclusione dalle procedure di appalto, debitamente sottoscritta, e che, ai sensi dell'art. 71 del DPR 445/2000 sono state effettuate, con esito positivo, le verifiche dei requisiti di carattere generale e speciale prescritte;
- CONSIDERATO** che non è stata richiesta la "cauzione definitiva" a garanzia degli adempimenti degli obblighi contrattuali nonché del risarcimento dei danni derivanti dall'inadempimento degli obblighi stessi in quanto il fornitore in parola è ritenuto operatore ampiamente affidabile, tenuto conto dei precedenti contratti eseguiti per conto dell'Università di Genova;
- ACCERTATA** altresì la presenza, in conformità all'art. 3 comma 7 della Legge n. 136/2010, della comunicazione in ordine alla tracciabilità dei flussi finanziari;
- CONFERMATA** la disponibilità finanziaria sulla voce sulla voce COAN CO.04.01.01.07.02.15 Progetto U-GOV "100008-2022-LS-ATTREZ_SCI_RealTime" Codice CUP D35F21002410001 di € 11.920,00 e sulla voce COAN CO. CO.04.01.01.07.02.12, Progetto U-GOV "100008-2022-LS-DIP_Real_Time" del budget 2023 di € 2.980,00;

DETERMINA

- di affidare, per le ragioni espresse, ai sensi dell'art. 1, comma 2, lett. a) della Legge 11 settembre 2020, n. 120, come modificata dall'art. 51, comma 1, lettera a), sub. 2.1), della Legge 29 luglio 2021, n. 108, la fornitura dello strumento QuantStudio 1 Real Time Instrument all'impresa Life Technologies Italia fil. Life Technologies Europe B.V - P.IVA 12792100153 con sede legale in Milano, Via V. Pisani, 20, per un importo pari a €12.213,00 comprensivo di costi di sicurezza aziendali concernenti l'adempimento delle disposizioni in materia di salute e sicurezza sui luoghi di lavoro di cui all'art. 95, comma 10, del D.Lgs. n. 50/2016 pari a € 0, IVA esclusa;
- di imputare la spesa complessiva di € 14.900,00 così determinata:

A	Importo contrattuale (IVA esclusa/IVA esente/altro)	€ 12.213,00
B	IVA al ____ %	€ 2.687,00
C	Totale omnicomprensivo	€ 14.900,00

- per una quota pari a € 11.920,00 sulla voce COAN CO.04.01.01.07.02.15 Progetto U-GOV “100008-2022-LS-ATTREZ_SCI_RealTime” Codice CUP D35F21002410001 e per una quota pari a € 2.980,00 sulla voce COAN CO. CO.04.01.01.07.02.12, Progetto U-GOV “100008-2022-LS-DIP_Real_Time” del budget 2023 del Dipartimento;
- di disporre che il pagamento verrà effettuato a seguito degli accertamenti in materia di pagamenti della PA ed al rispetto degli obblighi di cui all’art.3 della Legge 136/2010, e comunque previa presentazione di fatture debitamente controllate e vistate in ordine alla regolarità e rispondenza formale e fiscale;
- di provvedere, ai sensi dell’art. 29, comma 1, del D.lgs. 50/2016, alla pubblicazione sul sito internet dell’Università di Genova “Amministrazione Trasparente” - “Bandi Gara e Contratti”.

IL RESPONSABILE AMMINISTRATIVO
Stefania Greppi
Firmato digitalmente