

## Determina n. 467/2022

### Il Segretario Amministrativo

#### Oggetto

affidamento diretto ai sensi dell'art. 1, comma 2, lett. a) del DL 76/2020 della fornitura di materiale di laboratorio destinato all'attività di ricerca, trasferimento tecnologico e terza missione.

**Richiamato** il DL n. 76 del 16/7/2020, convertito in Legge 11/09/2020 n. 120 recante "Misure urgenti per la semplificazione e l'innovazione digitale", come modificato dal DL 77/2021, convertito in Legge 29/07/2021, n. 108;

**Visto** in particolare l'art. 1 del sopra richiamato DL semplificazioni a mente del quale "Al fine di incentivare gli investimenti pubblici nel settore delle infrastrutture e dei servizi pubblici, nonché al fine di far fronte alle ricadute economiche negative a seguito delle misure di contenimento e dell'emergenza sanitaria globale del COVID-19, in deroga agli articoli 36, comma 2, e 157, comma 2, del D.Lgs. 50/2016, recante Codice dei contratti pubblici, si applicano le procedure di affidamento di cui ai commi 2, 3 e 4, Codice dei contratti pubblici, si applicano le procedure di affidamento di cui ai commi 2, 3 e 4, qualora la determina a contrarre o altro atto di avvio del procedimento equivalente sia adottato entro il 30 giugno 2023";

**Rilevato** che l'articolo 1, comma 2, lett. a) del dl 76/20, come modificato dal DL 77/2021, disciplina le procedure per l'affidamento diretto di lavori, servizi e forniture sotto soglia e prevede che la stazione appaltante possa affidare direttamente appalti di servizi e forniture di importo inferiore a 139.000 euro IVA esclusa;

**Rilevato** che occorre acquisire la fornitura di materiale di laboratorio, nello specifico materiale radioattivo, necessaria per svolgere l'attività di ricerca per il progetto "RESIDUIBAR" come richiesto dalla Prof.ssa Olimpia Barbato quale responsabile del Progetto.

**Fatto** presente che il presente approvvigionamento ha un valore presuntivamente pari a € 478,00 IVA esclusa e, pertanto, ai sensi e per effetto del richiamato articolo 1, comma 2, lett. a) è necessario disporre l'affidamento diretto degli appalti di servizi e forniture di importo inferiore a 139.000,00 euro IVA esclusa;

**Dato atto** che per l'affidamento di cui trattasi non vi era l'obbligo del preventivo inserimento nel programma biennale degli acquisti di beni e servizi di cui all'art. 21, comma 6, del D.Lgs. 50/2016 in quanto di importo inferiore a € 40.000,00;

**Viste** le Linee guida n. 4, 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", aggiornate al Decreto Legislativo 19 aprile 2017 n. 56;

**Fatto presente** che ai sensi di quanto disposto dall'art. 4 del D.L. 126/2019, convertito con modificazioni dalla L. 20 dicembre 2019, n. 159, non si applicano alle università, per l'acquisto di beni e servizi funzionalmente destinati all'attività di ricerca, trasferimento tecnologico e terza missione: a) le disposizioni di cui all'articolo 1, commi 449, 450 e 452, della legge 27 dicembre 2006, n. 296, in materia di ricorso alle convenzioni-quadro e al mercato elettronico delle pubbliche amministrazioni e di utilizzo della rete telematica; b) le disposizioni di cui all'articolo 1, commi da 512 a 516, della legge 28 dicembre 2015,

n. 208, in materia di ricorso agli strumenti di acquisto e negoziazione della Consip S.p.a. per gli acquisti di beni e servizi informatici e di connettività;

**Dato atto**, pertanto, che in data 31/08/2022 è stata richiesta una offerta all'impresa PERKIN ELMER ITALIA SPA in quanto in grado di fornire i prodotti richiesti nei tempi compatibili con le esigenze di questa struttura e lo stato di emergenza in essere, e che in data 31/08/2022 la suddetta impresa ha presentato la propria miglior proposta per il bene di cui trattasi per un importo complessivo di euro 478,80 IVA esclusa;

**Fatto presente** che il prezzo offerto dalla PERKIN ELMER ITALIA SPA risulta congruo anche tenuto conto dei prezzi praticati da altri fornitori presenti sul mercato, dei prezzi di precedenti contratti simili stipulati da questa struttura, e che, come dichiarato dal Dott. Giovanni Ricci *" Il prodotto da acquistare c/o la Ditta PERKIN ELMER rientra nella categoria del materiale radioattivo di laboratorio e si riferisce a prodotto necessario per la determinazione di diversi ormoni della riproduzione e dello stress animale. La determinazione di detti ormoni rientra sia nei diversi progetti di ricerca che nei servizi conto terzi; per non falsare i risultati si rende necessario utilizzare sempre lo stesso prodotto. Tale prodotto ci garantisce caratteristiche identiche nel tempo in termini di sensibilità e specificità"*

**Considerato** che trattandosi di mera fornitura è esclusa la predisposizione del DUVRI e la conseguente stima dei costi della sicurezza

**Dato atto** che è stato rispettato il principio di rotazione degli affidamenti, tenuto conto delle Linee Guida dell'Università degli Studi di Perugia in materia di rotazione degli inviti e degli affidamenti e verifiche negli affidamenti diretti di lavori, servizi e forniture;

**Fatto presente** che, ai sensi dell'art. 4 DL n. 76 del 16/7/2020, convertito in Legge 11/09/2020 n. 120, non si è proceduto a richiedere le garanzie provvisorie di cui all'art. 93 del D.Lgs. 50/2016;

**Considerato** che è possibile procedere alla stipula dei contratti o all'inoltro dell'ordine sulla base di un'apposita autodichiarazione resa dall'operatore economico ai sensi e per gli effetti del DPR 445/2000, anche sul modello del documento di gara unico europeo (DGUE), effettuando successivamente le verifiche sui requisiti di ordine generale di cui all'art. 80 del Codice a condizione che il contratto contenga apposita clausola in cui la stazione appaltante si riserva, in caso di successivo accertamento del difetto del possesso dei requisiti prescritti, di: a. risolvere il contratto; b. pagare un corrispettivo per il valore delle prestazioni già eseguite e nei limiti dell'utilità ricevuta; c. incamerare la cauzione definitiva, ove richiesta o, in alternativa, applicare una penale predeterminata del 10% del valore della parte certa del contratto;

**Dato atto che:**

- che è stata acquisita la dichiarazione sostitutiva, rilasciata dall'impresa ai sensi del DPR 445/2000, sull'assenza a proprio carico delle cause di esclusione di cui all'art. 80 del Codice

- è stata verificata la regolarità contributiva dell'impresa in parola tramite piattaforma dedicata (DURC online) come si evince dal certificato INAIL protocollo n. 33308853 data richiesta 06/06/2022 con scadenza validità 04/10/2022

- il pagamento della prestazione verrà effettuato previa verifica dell'esatto adempimento della prestazione esclusivamente con le modalità di cui all'art. 3 della legge 13 agosto 2010, n. 136, e precisamente tramite bonifico su conto corrente bancario o postale dedicato alle commesse pubbliche

- ai fini di assicurare la tracciabilità dei movimenti finanziari relativi a rapporti contrattuali in ambito pubblico al presente affidamento è stato attribuito il seguente codice **CIG: Z5737CDDA8**

**Richiamato** l'art. 1, comma 3 del D.L. n. 76/2020, convertito in Legge 11/09/2020, n. 120, il quale dispone che gli affidamenti diretti di cui all'art. 1, comma 2, lett. a), possono essere realizzati tramite determina a contrarre, o atto equivalente, che contenga gli elementi descritti nell'articolo 32, comma 2, del decreto legislativo n. 50 del 2016;

Dato atto che il presente provvedimento sarà pubblicato sul profilo del committente, nella sezione "Amministrazione trasparente" ai sensi dell'articolo 29 del D. Lgs. 50/2016;

**Decreta**

❖ di affidare, ai sensi dell'art.1, comma 2, lett. a) del DL n. 76 del 16/7/2020, convertito in Legge 11/09/2020 n. 120, come modificato dal DL 77/2021, per i motivi di cui in premessa, alla ditta PERKIN ELMER ITALIA SPA C.F. e P.IVA 00742090152 con sede legale in Via Gioberti, 1 – 20133 – MILANO – (MI), la fornitura di fornitura di materiale di laboratorio, per l'importo di euro 584,14 Iva inclusa;

codice	descrizione prodotto/servizio	q.tà	costo unitario	costo totale
NEZ033A001 MC	Iodine-125 Radionuclide10-5M NaOH (pH 8-11)(reductant free)Shipped ambient.SODIUM IODIDE IN pH10 NaOH~17Ci(629GBq)/mg	1	406,80	406,80
	Resa Franco Destino	1	72,00	72,00
	MARCATURA DEL 28/09/2022			
	Vedi offerta allegata n. 22834985 del 31/08/2022			
TOTALE SPESA €				478,80
IVA (22%) €				105,34
LORDO €				584,14

- ❖ di perfezionare il contratto, ai sensi dell'art. 32, comma 14 del D.Lgs. 50/2016, mediante scrittura privata o scambio di lettere commerciali, sottoscritti con firma digitale valida e tramite l'uso della posta elettronica certificata;
- ❖ di disporre che il costo totale per la fornitura in trattazione, pari ad € 584,14 Iva inclusa 22%, graverà sulla voce **COAN CA.04.09.05.01.01.01 "Materiale di consumo per laboratori"**, - PJ - RESIDUIBAR- UA.PG.DMEV – COFOG : MP.M1.P2.04.8 **"Ricerca applicata - Affari economici - R&S per gli affari economici"** del bilancio unico di Ateneo di previsione autorizzatorio dell'esercizio 2022;
- ❖ di pubblicare il presente provvedimento sul sito internet dell'Università degli Studi di Perugia, sezione Amministrazione Trasparente, assolvendo agli obblighi previsti dall'articolo 37, comma 1, lettera b) del D. Lgs. 33/2013 e dall'articolo 29, comma 1 del D. Lgs. 50/2016.

Perugia, 19/09/2022

f.to Rag. Nicoletta Antonelli  
Il Segretario Amministrativo  
Dipartimento di Medicina Veterinaria