

## DIPARTIMENTO DI MEDICINA SPERIMENTALE

### IL CAPO SETTORE

- 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 Decreto Legislativo 31 marzo 2023, n. 36 (di seguito “il Codice”), e in particolare l’art. 225 comma 8, che prevede che per le procedure finanziate con risorse PNRR/PNC si applichino anche dopo il 1 luglio 2023 e fino al 31 dicembre 2023, le disposizioni di cui al D.L. 77/2021 convertito in Legge 108/2021 e al D.L 13/2023;
- VISTA la Legge 190/2012 (legge anticorruzione);
- VISTO l’art. 1 commi 449 e 450 della Legge 27 dicembre 2006, n. 296, recante “*Disposizioni per la formazione del bilancio annuale e pluriennale dello Stato*” (finanziaria 2007);
- 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*”;
- VISTI l’art. 15 del Codice relativo al “Responsabile Unico del Progetto (RUP)” e l’allegato I.2, concernente l’“Attività del RUP”;
- VISTO l’art. 1, co. 2, lett. a) della Legge 120/2020 come modificato dall’art. 51, comma 1, lettera a), sub 2.1 della Legge 108/2021 che prevede la possibilità dell’affidamento diretto per servizi e forniture, di importo inferiore a € 139.000, anche senza consultazione di più operatori economici, fermo restando il rispetto dei principi di cui all’articolo 30 del D,Lgs 50/2016 e l’ esigenza che siano scelti soggetti in possesso di pregresse e documentate esperienze analoghe a quelle oggetto di affidamento, anche individuati tra coloro che risultano iscritti in elenchi o albi istituiti dalla stazione appaltante, comunque nel rispetto del principio di rotazione;
- VISTO l’art. 17, comma 2 del Codice che prevede che “*in caso di affidamento diretto, l’atto di cui al comma 1 (decisione di contrarre) individua l’oggetto, l’importo e il contraente, unitamente alle ragioni della sua scelta, ai requisiti di carattere generale e, se necessari, a quelli inerenti alla capacità economico-finanziaria e tecnico-professionale*”;
- VISTO l’art. 29 del Codice che dispone che “*Tutte le comunicazioni e gli scambi di informazioni di cui al codice sono eseguiti, in conformità con quanto disposto dal codice dell’amministrazione digitale di cui al decreto legislativo 7 marzo 2005, n. 82*”;
- VISTA la delega Rep. 425 del 31/01/2023 conferita alla dott.ssa Daniela Gatti, dal Dirigente dell’Area per le Strutture Fondamentali, Dott.ssa Roberta Cicerone, nell’ambito delle procedure di acquisizione di beni e servizi, ai sensi dell’allegato 13 al Manuale di Contabilità;
- VISTA la determina Rep. 425 del 31/01/2023, di affidamento delle funzioni di Responsabile Unico del Progetto (RUP) alla Dott.ssa Daniela Gatti;
- 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 il progetto PRIN 2022 Prot. 2022YCT4Z9 - finanziato nell’ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4, “Istruzione e Ricerca” - Componente 2, “Dalla ricerca all’impresa” - Linea di investimento 1.1, “Fondo per il Programma Nazionale di

- Ricerca e Progetti di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN) Bando 2022 CUP: D53D23002010006, finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU”;
- VISTA la richiesta di acquisto (All. 1), pervenuta in data 13/06/2024 al Responsabile Amministrativo del Dipartimento di Medicina Sperimentale, sottoscritta dal responsabile scientifico Prof. Guido Ferlazzo, per la fornitura di materiale di laboratorio per un importo presunto pari a € 4349,47 (IVA esclusa) a valere su progetto PRIN 2022 2022YCT4Z9 -“Finanziamento dell'Unione Europea – NextGenerationEU - M4.C2.1.1” - CUP: D53D23002010006;
- 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, generazionali e di genere nonché a promuovere l’inclusione lavorativa delle persone disabili nell’ambito degli appalti suindicati;
- CONSIDERATO che, in ragione del modico valore dell’affidamento, si ritiene applicabile la deroga di cui al comma 7 del citato art. 47 relativa all’obbligo di assicurare una quota pari almeno al 30% delle assunzioni necessarie per l’esecuzione del contratto e per la realizzazione di attività ad esso connesso o strumentali, all’occupazione giovanile e femminile;
- 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)*;
- CONSIDERATO che ai sensi del D.Lgs. n. 81/08, sono stati condotti accertamenti volti ad appurare l’esistenza di rischi da interferenza nell’esecuzione dell’appalto e, non essendo stati riscontrati potenziali rischi, non risulta necessario provvedere alla redazione del DUVRI e non sussistono conseguentemente costi per la sicurezza;
- RILEVATO che non sono attive convenzioni-quadro Consip di cui all’art. 26, comma 1, della legge n. 488/1999 aventi ad oggetto servizi che soddisfino tutti i requisiti richiesti nella presente procedura di approvvigionamento;
- CONSIDERATO che, a seguito di quanto sopra riportato, si è ritenuto dunque opportuno procedere tramite affidamento diretto da espletarsi sulla piattaforma Acquisti in Rete - MePA, mediante: **Trattativa diretta MePA**
- CONSIDERATO che è stata pubblicata su piattaforma MePA in data 26/06/2024;
- **Trattativa diretta MePA n. 4455719** alla società EUROCLONE S.P.A. – P.IVA 08126390155;
- CONSIDERATO che entro la data del 01/07/2024 è pervenuto il preventivo della seguente società:
- EUROCLONE S.P.A. – P.IVA 08126390155, di importo pari a € 4299,47 IVA esclusa;
- CONSIDERATO che nella richiesta di acquisto il responsabile scientifico dichiara che la fornitura offerta dalla ditta EUROCLONE S.P.A. è indispensabile a garantire la continuità dei risultati degli esperimenti attinenti all’attività di ricerca relativi al progetto indicato;
- PRESO ATTO che il RUP ha ritenuto congruo il preventivo offerto da EUROCLONE S.P.A. – P.IVA 08126390155 in quanto il Responsabile scientifico dell’acquisto Prof. Guido Ferlazzo lo ha ritenuto pienamente conforme alle esigenze della ricerca;
- ACCERTATO che l’operatore economico EUROCLONE S.P.A. – P.IVA 08126390155 ha presentato dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà ai sensi degli artt. 46 e 47 del DPR 445/2000 inerente all’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 ordine generale e speciale prescritte;

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.04.01.01.04.01.01 "Materiale di consumo per laboratorio" - Progetto U-GOV 100008-2023-GF-PRIN\_Bando2022\_Ferlazzo - Ferlazzo G. - PRIN 2022 2022YCT4Z9 - "Finanziamento dell'Unione Europea – NextGenerationEU - M4.C2.1.1" del budget 2024 del Dipartimento;

#### DETERMINA

- di affidare, per le ragioni espresse, il bene oggetto della presente procedura all'operatore economico EUROCLONE S.P.A. – P.IVA 08126390155, con sede in Viale Liguria, 40 - 20143 Milano - CIG: B22CA83475 - CUP: D53D23002010006;
- di imputare la spesa complessiva di € **5245,35** così determinata:

A	Importo contrattuale (IVA esclusa)	€ 4299,47
B	IVA al 22%	€ 945,88
C	<b>Totale omnicomprensivo</b>	<b>€ 5245,35</b>

- sulla voce COAN CO.04.01.01.04.01.01 "Materiale di consumo per laboratorio" - Progetto U-GOV 100008-2023-GF-PRIN\_Bando2022\_Ferlazzo - Ferlazzo G. - PRIN 2022 2022YCT4Z9 - "Finanziamento dell'Unione Europea – NextGenerationEU - M4.C2.1.1" del budget 2024 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. 28 del Codice, alla pubblicazione sul sito internet dell'Università di Genova "Amministrazione Trasparente" - "Bandi Gara e Contratti".

IL CAPO SETTORE

Daniela Gatti  
(F.to digitalmente)

Allegati.

1. Richiesta di acquisto da parte del responsabile scientifico

Al Direttore del Dipartimento di  
Medicina Sperimentale

Caro Direttore,  
nell'ambito del progetto **PRIN 2022 CUP D53D23002010006** con fondi a valere su risorse previste dal **PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) – MISSIONE 4 COMPONENTE 2 INVESTIMENTO 1.1 – “Fondo per il Programma Nazionale di Ricerca e Progetti di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN)”**. Nell'ambito del progetto si **richiede di procedere all'acquisto di materiale plastica** e di aver scelto la Ditta **Euroclone**

Micro Volume Pipette Tips-G, 0.2 - 10 µL, 1000/Bag, Bulk. 10000 pz	CC4840	3	405,60	€ 1.216,80
Pipette Tips, 1 - 200 µL, Bulk, Yellow. 10000 pz	CC4845	6	115,60	€ 693,60
Pipette Tips, 1 - 200 µL, 96/Rack, Yellow, Sterile. 960 pz	CC4860	8	72,60	€ 580,80
TC Flask, 75 cm <sup>2</sup> , Canted Neck, U-shape, Anti-Tip, Vent, Sterile. 100 pz	CC430641U	3	272,40	€ 817,20
TC Flask, 25 cm <sup>2</sup> , Canted Neck, Anti-Tip, Vent, Sterile. 200 pz	CC430639	3	97,43	€ 292,29
Multiple Well Cluster Plate, 24 Well, TC-Treated, Sterile . 100 pz	CC3524	2	111,49	€ 222,98
Primo® TC dishes 100 mm Gripping Ring. 10 pcs x 30	ET2100	1	71,80	€ 71,80
Primo® TC dishes 60 mm Gripping Ring. 10 pcs x 50	ET2060	1	86,00	€ 86,00
Multiple Well Cluster Plate, 12 Well, TC-Treated, Sterile . 50 pz	CC3513	1	180,00	€ 180,00
Multiple Well Cluster Plate, 6 Well, TC-Treated, Sterile . 50 pz	CC3516	1	138,00	€ 138,00

in base alla seguente motivazione:

i suddetti prodotti, non possono essere acquistati da altre Ditte in quanto non presentano le caratteristiche essenziali ed idonee allo svolgimento regolare della ricerca, diversamente i prodotti da noi selezionati sono stati precedentemente validati e ritenuti fondamentali per la corretta e continuativa attività di ricerca svolta nel nostro laboratorio.

La ditta sopra elencata risulta comunque la più idonea, nel rapporto qualità prezzo, a fornire il bene/servizio in oggetto.

L'importo presunto della spesa è di € 4.349,47 + IVA e graverà sul progetto 100008-2023-GF-PRIN\_Bando2022\_Ferlazzo , che presenta la disponibilità finanziaria.

Cari saluti,

Direttore U.O.C. Patologia e  
Immunologia Sperimentale  
Prof. Guido Ferlazzo