

DECRETO n° 388.

del 20/08/2025

OGGETTO:ID 25FIN251 - Affidamento diretto ai sensi dell'art. 1, comma 2, lettera a) della Legge 120/2020 e ss.mm.ii. e della Legge 108/2021 come previsto dal comma 8 dell'art. 225 del D.Lgs. 36/2023 e s.m.i. per la fornitura di reagenti per la UOC Cardiologia per la realizzazione del progetto PNRR-MR1-2022-12375693, "Biopsy-proven pediatric and adult giant cell and other rare immune-mediated forms of myocarditis: creation of a prospective multicenter Italian registry and a biobank network to identify clinical, immune and genetic predictors of dismal prognosis, relapse and response to immunosuppressive therapy", CUP I93C22000560006, Finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU - PNRR: Missione 6, Componente 2 Investimento: 2.1 Valorizzazione e potenziamento della ricerca biomedica del SSN., alla ditta EUROCLONE SPA.

NOTE TRASPARENZA: Con il presente provvedimento si affida direttamente, ai sensi dell'art. 1, comma 2, lettera a) della Legge 120/2020 e ss.mm. e ii. e della Legge 108/2021 come previsto dal comma 8 dell'art. 225 del D.Lgs. 36/2023 e s.m.i. alla ditta EUROCLONE SPA la fornitura di reagenti per la UOC Cardiologia per la realizzazione del progetto PNRR-MR1-2022-12375693, "Biopsy-proven pediatric and adult giant cell and other rare immune-mediated forms of myocarditis: creation of a prospective multicenter Italian registry and a biobank network to identify clinical, immune and genetic predictors of dismal prognosis, relapse and response to immunosuppressive therapy", CUP I93C22000560006, Finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU - PNRR: Missione 6, Componente 2 Investimento: 2.1 Valorizzazione e potenziamento della ricerca biomedica del SSN.

Il Direttore della UOC Provveditorato, Economato e Gestione della Logistica

VISTA la nota protocollo n. 46430/2025 del Direttore della UOSD Progetti e Ricerca Clinica, con la quale è stata trasmessa la richiesta di cui al prot. n. 45257/2025, formulata dal Responsabile Scientifico del Progetto per l'acquisto di reagenti per la UOC Cardiologia per la realizzazione del progetto PNRR-MR1-2022-12375693, "Biopsy-proven pediatric and adult giant cell and other rare immune-mediated forms of myocarditis: creation of a prospective multicenter Italian registry and a biobank network to identify clinical, immune and genetic predictors of dismal prognosis, relapse and response to immunosuppressive therapy", CUP I93C22000560006, Finanziato dall'Unione Europea – NextGenerationEU - PNRR: Missione 6, Componente 2 Investimento: 2.1 Valorizzazione e potenziamento della ricerca biomedica del SSN.

CONSIDERATO che

- La fornitura qui trattata non supera per importo € 139.000,00 Iva esclusa;
- al momento non esiste la possibilità di avvalersi di Convenzioni quadro CONSIP, ai sensi dell'art. 26 della Legge n. 488 del 23.12.1999 e s.m.i.;
- non esistono procedure centralizzate regionali.

PRESO ATTO che in assenza di apposita Convenzione Consip, l'art. 7 comma 2, del D.L. n. 52/2012, come convertito nella legge n. 94/2012, impone alle amministrazioni pubbliche di cui all'articolo 1 del D.lgs. n. 165/2001, di fare ricorso al mercato elettronico della pubblica amministrazione ovvero ad altri mercati elettronici opportunamente istituiti;

VISTO quanto previsto dal comma 8 dell'art. 225 del D.Lgs. 36/2023 e s.m.i. che per gli acquisti inerenti a progetti PNRR, data l'urgenza connessa alla realizzazione degli obiettivi previsti, fa ricadere gli stessi come normativa di riferimento nell'ambito dell'art. 1, comma 2, lettera a) della Legge 120/2020 e ss. mm. e ii e della Legge 108/2021 che, per servizi e forniture di importo inferiore ad € 139.000,00, consente l'affidamento diretto.

TENUTO CONTO che, trattandosi di prodotti necessari per un progetto e data l'urgenza per il suo avviamento, come da richiesta con prot. n. 45257/2025, formulata dal Responsabile Scientifico del Progetto per l'acquisto di reagenti per la UOC Cardiologia, e considerato l'importo, si procede, ai sensi dell'art. 1, comma 2, lettera a) della Legge 120/2020 e ss.mm.ii., e della Legge 108/2021, come previsto dal comma 8 dell'art. 225 del D.Lgs. 36/2023 e s.m.i., alla richiesta di offerta formale per i prodotti sotto riportati, tramite piattaforma SINTEL (ID n. 205556836), per l'affidamento diretto della fornitura alla ditta EUROCLONE S.P.A. (CF 08126390155):

Descrizione prodotto	Quantità
Chromium GEM-X Single Cell 5' Kit v3, 16 rxns, 16 rxn	1
Chromium GEM-X Single Cell 5' Chip Kit v3, 4 chips, 4 pcs	2
Chromium Single Cell Human TCR Amplification Kit, 16 rxn	1
Chromium Single Cell Human BCR Amplification Kit, 16 rxn	1
Library Construction kit C, 16 rxns, 16 rxn	1

DATO ATTO dell'offerta pervenuta entro il termine stabilito dalla ditta EUROCLONE S.P.A (CF 08126390155), per l'importo complessivo di € 35.800,00 Iva 22% esclusa;

PRESO ATTO che l'offerta è stata inviata alla UOC Cardiologia per opportuna valutazione e che la stessa ha dichiarato conforme l'offerta della ditta EUROCLONE S.P.A (CF 08126390155);

RITENUTO il prezzo congruo, si propone di affidare direttamente ai sensi dell'art. 1, comma 2, lettera a) della Legge 120/2020 e ss.mm. e ii e della Legge 108/2021 come previsto dal comma 8 dell'art. 225 del D.Lgs 36/2023 detta fornitura di reagenti per la UOC Cardiologia alla ditta EUROCLONE S.P.A (CF 08126390155) per un totale complessivo di € 35.800 IVA 22% esclusa;

ATTESTATA l'avvenuta regolare istruttoria della pratica, anche in ordine alla conformità con la legislazione in materia di anticorruzione e trasparenza (D.Lgs. 33/2013).

IN BASE alla delega conferita dal Direttore Generale con Delibera n. 420 del 06/03/2024.

DECRETA

per le motivazioni espresse in premessa:

1. di affidare alla ditta EUROCLONE S.P.A (CF 08126390155), ai sensi dell'art. 1, comma 2, lettera a) della Legge 120/2020 e ss. mm. e ii e della Legge 108/2021 come previsto dal comma 8 dell'art. 225 del D.Lgs. 36/2023 e s.m.i. la fornitura di reagenti per la UOC Cardiologia, per la realizzazione del progetto PNRR-MR1-2022-12375693, "Biopsy-proven pediatric and adult giant cell and other rare immune-mediated forms of myocarditis: creation of a prospective multicenter Italian registry and a biobank network to identify clinical, immune and genetic predictors of dismal prognosis, relapse and response to immunosuppressive therapy", CUP I93C22000560006, Finanziato dall'Unione Europea – NextGenerationEU - PNRR: Missione 6, Componente 2 Investimento: 2.1 Valorizzazione e potenziamento della ricerca biomedica del SSN, per un totale complessivo di € 35.800,00 IVA 22% esclusa;
2. di stipulare, con la ditta sopra menzionata, il relativo contratto per mezzo di corrispondenza secondo l'uso commerciale, come previsto dall'art. 32 del D.lgs. n. 50/2016;
3. di dare atto che il CIG di questa procedura d'acquisto è B79FB9200D;

4. di nominare:
 - Responsabile Unico del Procedimento (RUP), ai sensi dell'art. 31 del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i. la Dott.ssa Maria Elena Serafin, Direttore della UOC Provveditorato, Economato e Gestione della Logistica;
 - Direttore dell'Esecuzione del Contratto (DEC), ai sensi dell'art. 101 del D.lgs. n.50/2016 e s.m.i. il Responsabile del Progetto;
5. di attestare la necessaria copertura, per competenza, dell'onere derivante dal presente provvedimento per l'importo complessivo di € 43.676,00 Iva 22% inclusa nella commessa FPNRRBIOPSY - Sezione di bilancio ISNR;
6. di dare atto che i dati essenziali richiesti dal D.Lgs. n. 33/2013, saranno pubblicati sul sito istituzionale dell'Azienda Ospedale-Università Padova;
7. di dichiarare il presente provvedimento immediatamente eseguibile.

Per il Direttore della
UOC Provveditorato, Economato e Gestione della Logistica
-Dott.ssa Antonella Dai Pra' -



MOD. ALLEGATO B, MODELLO OFFERTA ECONOMICA

OGGETTO: ID 25FIN251:

Fornitura di Reagenti per la UOC Cardiologia dell'Azienda Ospedale-Università Padova Finanziamento: PNRR: Missione 6, Componente 2 Investimento: 2.1 Valorizzazione e potenziamento della ricerca biomedica del SSN - Finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU, "Biopsy-proven pediatric and adult giant cell and other rare immune-mediated forms of myocarditis: creation of a prospective multicenter Italian registry and a biobank network to identify clinical, immune and genetic predictors of dismal prognosis, relapse and response to immunosuppressive therapy" - PNRR-MR1-2022-12375693 - DGRV n. 1696 del 30/12/22 - DEL.D.G. n. 1922 del 24/10/23 - CUP I93C22000560006 - CIG B79FB9200D

La scrivente Impresa EUROCLONE S.P.A. , con sede legale in MILANO, Via,E LIGURIA N. 40, avenue P.I./C.F. n.08126390155, nella persona del Legale Rappresentante FRANCO RANZANI, in riferimento alla Procedura in oggetto, preso atto delle modalità di espletamento della gara e delle condizioni che regolano la fornitura in oggetto, formula la seguente offerta economica impegnativa e vincolante:

Lotto	Rif.	Descrizione prodotto	Nome commerciale	Misure	Codice prodotto fornitore (REF) compilare una riga per codice offerto	Codice produttore (REF) compilare una riga per codice offerto	Categoria Prodotto (Indicare se si tratta di dispositivo, prodotto chimico o platicheria)	Ragione sociale del fabbricante	CND	Codice Repertorio DM -RDM-	UDI-Di per singolo REF	Formato barcode (UDI): GS1-EAN128 o HIBCC	Normativa CE di Riferimento	Classe di Rischio	Dispositivo medico di classe (1) / sistema o kit assemblato (2)	Pezzi per confezione minima di vendita	Sottoposto a scadenza	latex free (se del caso)	Compatibilità con risonanza magnetica (se del caso)	Quantità Indicare le confezioni per il materiale di consumo	Prezzo unitario (max 5 decimali) per confezione	Alliquota I.V.A.	Importo totale per 36 mesi (materiale di consumo)
1	1	Chromium GEM-X Single Cell 5' Kit v3, 16 rxns, 16 rxn	Chromium GEM-X Single Cell 5' Kit v3, 16 rxns, 16 rxn		10X1000699 *	1000699	PRODOTTO CHIMICO	10X GENOMICS	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	16 rxn	SI	SI	N.A.	1	29700	22	29700
	2	Chromium GEM-X Single Cell 5' Chip Kit v3, 4 chips, 4 pcs	Chromium GEM-X Single Cell 5' Chip Kit v3, 4 chips, 4 pcs		10X1000698	1000698	PRODOTTO CHIMICO	10X GENOMICS	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	4 rxn	SI	SI	N.A.	2	1700	22	3400
	3	Chromium Single Cell Human TCR Amplification Kit, 16 rxn	Chromium Single Cell Human TCR Amplification Kit, 16 rxn		10X1000252 *	1000252 *	PRODOTTO CHIMICO	10X GENOMICS	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	16 rxn	SI	SI	N.A.	1	500	22	500
	4	Chromium Single Cell Human BCR Amplification Kit, 16 rxn	Chromium Single Cell Human BCR Amplification Kit, 16 rxn		10X1000253 *	1000253 *	PRODOTTO CHIMICO	10X GENOMICS	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	16 rxn	SI	SI	N.A.	1	500	22	500
	5	Library Construction kit C, 16 rxns, 16 rxn	Library Construction kit C, 16 rxns, 16 rxn		10X1000694 *	1000694 *	PRODOTTO CHIMICO	10X GENOMICS	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	16 rxn	SI	SI	N.A.	1	1700	22	1700
																					TOTALE OFFERTA ECONOMICA (IVA Esclusa)		35800
																					TOTALE OFFERTA ECONOMICA (IVA Inclusa)		43676

NB: La compilazione del campo Categoria Prodotto e Sottoposto a scadenza è obbligatoria.

ATTESTAZIONE DI PUBBLICAZIONE

Il presente decreto e' stato pubblicato in copia all'Albo di questa Azienda Ospedaliera di Padova per 15 giorni consecutivi dal

Il Direttore
UOC AFFARI GENERALI
(Dott.ssa Laura Moretti)

CERTIFICAZIONE DI ESECUTIVITA'

Il presente decreto e' divenuto esecutivo il 20/8/2025

Il Direttore
UOC AFFARI GENERALI
(Dott.ssa Laura Moretti)

Copia per uso amministrativo conforme all'originale, composta di fogli n°6 (incluso il presente).
Padova, li

Il Direttore
UOC AFFARI GENERALI
(Dott.ssa Laura Moretti)
