

DECRETO n° 243.

del 16/06/2025

OGGETTO:ID 25FIN033_25FIN048 - Affidamento diretto 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 dall'art. 225 comma 8 del d.lgs. n. 36/2023 per la Fornitura di Reattivi per la UOC Clinica Medica 1 dell'Azienda Ospedale-Università Padova. PNRR-MAD-2022-12376188 - DGRV n. 1696 del 30/12/22 - DEL.D.G. n. 1924 del 24/10/23 CUP I93C22000580006 PNRR: Missione 6, Componente 2 Investimento: 2.1 Valorizzazione e potenziamento della ricerca biomedica del SSN - Finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU, Elucidating the evil relationship of non-alcoholic fatty liver disease with cardiovascular comorbidities: the complex interplay among genetics, hypercoagulability, inflammation and liver fibrosis..

NOTE TRASPARENZA: Con il presente provvedimento si affida, 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 dall'art. 225 comma 8 del d.lgs. n. 36/2023 la Fornitura di Reattivi per la UOC Clinica Medica 1 dell'Azienda Ospedale-Università Padova.

Il Direttore della UOC Provveditorato, Economato e Gestione della Logistica

VISTA la richiesta pervenuta a questa UOC con nota prot. 86640 del 24/12/2024 e 4478 del 22/01/2025 per l'acquisto di reattivi da parte della UOC Clinica Medica 1 a carico del Finanziamento: PNRR: Missione 6, Componente 2 Investimento: 2.1 Valorizzazione e potenziamento della ricerca biomedica del SSN - Finanziato dall'Unione Europea – NextGenerationEU, “Elucidating the evil relationship of non-alcoholic fatty liver disease with cardiovascular comorbidities: the complex interplay among genetics, hypercoagulability, inflammation and liver fibrosis” – PNRR-MAD-2022-12376188 - DGRV n. 1696 del 30/12/22 - DEL.D.G. n. 1924 del 24/10/23 – CUP I93C22000580006, Responsabile del progetto Prof. Paolo Simioni.

CONSIDERATO che:

- la fornitura qui trattata non supera per importo € 139.000,00 IVA esclusa, pertanto rientra nell'ambito di applicazione dell'art. 1, comma 2, lettera a) della Legge 120/2020 e ss. mm. e ii. e della Legge 108/2021, che consente l'affidamento diretto. Inoltre, trattandosi di fornitura inferiore ad € 40.000,00 IVA esclusa, rientra nell'importo della delega conferita al Responsabile della UOC Provveditorato, Economato e Gestione della Logistica, come da Delibera del Direttore Generale n. 420/2024;
- 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 attive per questi specifici dispositivi.

VISTO l'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.. che, per servizi e forniture di importo inferiore ad € 139.000,00 consente l'affidamento diretto.

VERIFICATO che i prodotti non rientrano nell'elenco delle categorie di beni e servizi e relative soglie la cui acquisizione è rimessa, ai sensi del DPCM 11 luglio 2018, ai soggetti aggregatori (Consip e Centrali Regionali).

PRESO ATTO che in assenza di apposita Convenzione Consip, l'art. 7 comma 2, del D.L. n. 52/12, come convertito nella L. 94/12, impone alle amministrazioni pubbliche di cui all'art. 1 del D.Lgs. n. 165/01, di fare ricorso al mercato elettronico della pubblica amministrazione ovvero ad altri mercati elettronici opportunamente istituiti, nello specifico per la Regione del Veneto la piattaforma telematica "SINTEL" di proprietà di ARIA spa (DGR Veneto n. 1333/2016).

CONSIDERATO che in data 21/03/2025 è stata pubblicata sulla piattaforma telematica SINTEL di proprietà di ARIA spa (ID 198820173) indagine di mercato, atta ad individuare operatori economici in grado di offrire dispositivi equivalenti alle caratteristiche tecnico-funzionali di seguito indicate:

- n. 1 E1116Hu-96 Human coagulation factor 2,F2;
- n. 1 EI 152Hu-96 Human coagulation factor 12,F12;
- n. 1 E1153Hu-96 Human coagulation factor 3,F3;
- n. 1 E4114hu-96 Human Coagulation factor 5,F5;
- n. 1 E5061Hu-96 Human Coagulation Factor13 A1 Polypeptide,F13A1;
- n. 1 E5062Hu-96 Human Coagulation factor 13 B chain,F13B;
- n. 1 EA0082Hu-96 Human Fibrinogen Gamma Chain,FGG;
- n. 1 EA0115Hu-96 Human Fibrinogen alpha chain,FGA;
- n. 1 E0706Hu-96 Human Kallikrein 7,KLK7;
- n. 1 E0964Hu-96 Human Alpha 2-Antiplasmin,SERPINF2;

- n. 1 E1183Hu-96 Human thrombomodulin, TM;
- n. 1 E1377Hu-96 Human heparin cofactor 2, HC2;
- n. 1 E3338Hu-96 Human Kininogen-1, KNG1;
- n. 1 E4267hu-96 Human Antithrombin III, ATIII;
- n. 1 E5882Hu-96 Human Plasma serine protease inhibitor, SERPINA 5;
- n. 1 E7434Hu-96 Human Plasminogen, PLG;
- n. 1 E1097Hu-96 Human Alpha-2-macroglobulin, A2M;
- n. 1 E1177Hu-96 Human Protein Z, P-Z;
- n. 1 E6018Hu-96 Human Protein Z-dependent protease inhibitor, SERPINA10;
- n. 1 E2006Hu-96 Human Fibrinogen, Fbg;
- n. 1 EI 134Hu-96 Human Thrombin activatable fibrinolysis inhibitor, TAFI;
- n. 1 ELK 1808-96 Human FGb(Fibrinogen Beta);
- n. 1 Rabbit monoclonal [EPR1626] to Cytokeratin 18;
- n. 14 Annexin V- DY-634 PI Apoptosis Staining / Detection Kit Abcam;

RICEVUTA la manifestazione di interesse solamente da parte della ditta Prodotti Gianni SRL (C.F 08860270969), che ha risposto per tutti i prodotti ad € 17.087,45 IVA 22% esclusa.

TENUTO CONTO che la documentazione tecnica prodotta dalla ditta sopracitata è stata inoltrata alla UOC Clinica Medica 1 che, in data 10/04/2025, ha dichiarato la rispondenza tra quanto offerto e quanto richiesto.

RITENUTO opportuno avviare, sulla scorta dell'unica offerta pervenuta in fase di indagine di mercato, tramite piattaforma telematica SINTEL di proprietà di ARIA spa l'affidamento diretto in data 2/05/2025 (ID 201011140), atto ad affidare alla ditta Prodotti Gianni SRL (C.F 08860270969), l'acquisto dei summenzionati prodotti.

RICEVUTA in data 8/05/2025 l'offerta economica da parte della ditta Prodotti Gianni SRL (C.F 08860270969), che ha proposto la fornitura ad € 20.846,69 IVA 22% inclusa.

TENUTO CONTO che la documentazione amministrativa e tecnica risultano essere corrette e complete.

PRESO ATTO dell'esito positivo dei controlli sui requisiti di ordine generale della ditta Prodotti Gianni SRL (C.F 08860270969), come da documentazione agli atti.

ATTESTATA l'avvenuta regolare istruttoria della pratica, anche in ordine alla conformità con la legislazione in materia di anticorruzione e trasparenza (D.Lgs. 33/13).

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, 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 dall'art. 225 comma 8 del d.lgs. n. 36/2023, alla ditta Prodotti Gianni SRL (C.F 08860270969), l'acquisto di reattivi ad € 17.087,45 IVA 22% esclusa per la UOC Clinica Medica 1 a carico del Finanziamento: PNRR: Missione 6, Componente 2 Investimento: 2.1 Valorizzazione e potenziamento della ricerca biomedica del SSN - Finanziato dall'Unione Europea – NextGenerationEU, "Elucidating the evil relationship of non-alcoholic fatty liver disease with cardiovascular comorbidities: the complex interplay among genetics, hypercoagulability, inflammation and liver fibrosis" – PNRR-MAD-2022-12376188 - DGRV n. 1696 del 30/12/22 - DEL.D.G. n. 1924 del 24/10/23 – CUP I93C22000580006, Responsabile del progetto Prof. Paolo Simioni e per un importo complessivo di € 20.846,69 IVA 22% inclusa, come da offerta della ditta che viene allegata al presente atto e ne costituisce parte integrante;
2. di stipulare il relativo contratto per mezzo di corrispondenza secondo l'uso commerciale, in quanto la verifica dei requisiti di cui all'art. 33 del D.Lgs. 50/16 e s.m.i. ha dato esito positivo;
3. di dare atto che il CIG di questa procedura d'acquisto è B6B14C7EF2;
4. di nominare:
 - Responsabile Unico del Procedimento (RUP), ai sensi dell'art. 31 del D.Lgs. 50/2016 la Dott.ssa Maria Elena Serafin;
 - Direttore dell'Esecuzione del Contratto (DEC), ai sensi dell'art. 300 del DPR n. 207/2010 come previsto dall'art. 216 comma 17 del D.Lgs. 50/2016: Prof. Paolo Simioni;
5. di attestare la necessaria copertura, per competenza, dell'onere derivante dal presente provvedimento pari a € 20.846,69 IVA 22% inclusa all'interno della sezione di bilancio SPNRR - Commessa FPNRRELUDACI;
6. di dare atto che i dati essenziali richiesti dal D.Lgs. n. 33/2013 saranno pubblicati sul sito istituzionale dell'Azienda;
7. di dichiarare il presente provvedimento immediatamente eseguibile.

Il Direttore della
UOC Provveditorato, Economato e Gestione della Logistica
-Dott.ssa Maria Elena Serafin-



MOD. ALLEGATO B, MODELLO OFFERTA ECONOMICA

OGGETTO: ID 25FIN033; ID 25FIN048;
Fornitura di Reattivi e Materiale di laboratorio per la UOC Clinica Medica 1 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, "Elucidating the evil relationship of non-alcoholic fatty liver disease with cardiovascular comorbidities: the complex interplay among genetics, hypercoagulability, inflammation and liver fibrosis" – PNRR-MAD-2022-12376188 - DGRV n. 1696 del 30/12/22 - DEL.D.G. n. 1924 del 24/10/23 - CUP I93C22000580006
CIG B6B14C7EF2.

La scrivente Impresa Prodotti Gianni SRL, con sede legale in MILANO – Via Quintilliano n. 30 - cap 20138, avenue P.I./C.F. n. 08860270969, nella persona del Legale Rappresentante BONDURRI LUIGI nato A Bergamo il 23/10/1965, 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	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	Prezzo unitario (max 5 decimali) per confezione	Aliquota I.V.A.	Importo totale (materiale di consumo)	
1	1	E1116Hu-96 Human coagulation factor 2,F2	Human coagulation factor 2,F2 -Kit ELISA-	96 test	E1116Hu-96	E1116Hu-96	BT LAB	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	1	430,36 €	22%	430,36 €	
	2	E1152Hu-96 Human coagulation factor 12,F12	Human coagulation factor 12,F12 -Kit ELISA-	96 test	E1152Hu-96	E1152Hu-96	BT LAB	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	1	430,36 €	22%	430,36 €
	3	E1153Hu-96 Human coagulation factor 3,F3	Human coagulation factor 3,F3 -Kit ELISA-	96 test	E1153Hu-96	E1153Hu-96	BT LAB	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	1	430,36 €	22%	430,36 €
	4	E4114hu-96 Human Coagulation factor 5,F5	Human Coagulation factor 5,F5 -Kit ELISA-	96 test	E4114hu-96	E4114hu-96	BT LAB	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	1	430,36 €	22%	430,36 €
	5	E5061Hu-96 Human Coagulation Factor13 A1 Polypeptide,F13A1	Human Coagulation Factor13 A1 Polypeptide,F13A1 -Kit ELISA-	96 test	E5061Hu-96	E5061Hu-96	BT LAB	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	1	430,36 €	22%	430,36 €
	6	E5062Hu-96 Human Coagulation factor 13 B chain,F13B	Human Coagulation factor 13 B chain,F13B -Kit ELISA-	96 test	E5062Hu-96	E5062Hu-96	BT LAB	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	1	430,36 €	22%	430,36 €
	7	EA0082Hu-96 Human Fibrinogen Gamma Chain,FGG	Human Fibrinogen Gamma Chain,FGG -Kit ELISA-	96 test	EA0082Hu-96	EA0082Hu-96	BT LAB	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	1	430,36 €	22%	430,36 €
	8	EA0115Hu-96 Human Fibrinogen alpha chain,FGA	Human Fibrinogen alpha chain,FGA -Kit ELISA-	96 test	EA0115Hu-96	EA0115Hu-96	BT LAB	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	1	430,36 €	22%	430,36 €
	9	E0706Hu-96 Human Kallikrein 7,KLK7	Human Kallikrein 7,KLK7 -Kit ELISA-	96 test	E0706Hu-96	E0706Hu-96	BT LAB	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	1	430,36 €	22%	430,36 €
	10	E0964Hu-96 Human Alpha 2-Antiplasmin,SERPINF2	Human Alpha 2-Antiplasmin,SERPINF2 -Kit ELISA-	96 test	E0964Hu-96	E0964Hu-96	BT LAB	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	1	430,36 €	22%	430,36 €
	11	E1183Hu-96 Human thrombomodulin,TM	Human thrombomodulin,TM -Kit ELISA-	96 test	E1183Hu-96	E1183Hu-96	BT LAB	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	1	430,36 €	22%	430,36 €
	12	E1377Hu-96 Human heparin cofactor 2,HC2	Human heparin cofactor 2,HC2 -Kit ELISA-	96 test	E1377Hu-96	E1377Hu-96	BT LAB	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	1	430,36 €	22%	430,36 €
	13	E3338Hu-96 Human Kininogen-1,KNG1	Human Kininogen-1,KNG1 -Kit ELISA-	96 test	E3338Hu-96	E3338Hu-96	BT LAB	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	1	430,36 €	22%	430,36 €
	14	E4267Hu-96 Human Antithrombin III,ATIII	Human Antithrombin III,ATIII -Kit ELISA-	96 test	E4267Hu-96	E4267Hu-96	BT LAB	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	1	430,36 €	22%	430,36 €
	15	E5882Hu-96 Human Plasma serine protease inhibitor,SERPINA5	Human Plasma serine protease inhibitor,SERPINA5 -Kit ELISA-	96 test	E5882Hu-96	E5882Hu-96	BT LAB	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	1	430,36 €	22%	430,36 €
	16	E7434Hu-96 Human Plasminogen,PLG	Human Plasminogen,PLG -Kit ELISA-	96 test	E7434Hu-96	E7434Hu-96	BT LAB	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	1	430,36 €	22%	430,36 €
	17	E1097Hu-96 Human Alpha-2-macroglobulin,A2M	Human Alpha-2-macroglobulin,A2M -Kit ELISA-	96 test	E1097Hu-96	E1097Hu-96	BT LAB	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	1	430,36 €	22%	430,36 €
	18	E1177Hu-96 Human Protein Z,P-Z	Human Protein Z,P-Z -Kit ELISA-	96 test	E1177Hu-96	E1177Hu-96	BT LAB	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	1	430,36 €	22%	430,36 €
	19	E6018Hu-96 Human Protein Z-dependent protease inhibitor,SERPINA10	Human Protein Z-dependent protease inhibitor,SERPINA10 -Kit ELISA-	96 test	E6018Hu-96	E6018Hu-96	BT LAB	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	1	430,36 €	22%	430,36 €
	20	E2006Hu-96 Human Fibrinogen,Fbg	Human Fibrinogen,Fbg -Kit ELISA-	96 test	E2006Hu-96	E2006Hu-96	BT LAB	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	1	430,36 €	22%	430,36 €
	21	E1134Hu-96 Human Thrombin activatable fibrinolysis inhibitor,TAFI	Human Thrombin activatable fibrinolysis inhibitor,TAFI -Kit ELISA-	96 test	E1134Hu-96	E1134Hu-96	BT LAB	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	1	430,36 €	22%	430,36 €
	22	ELK 1808-96 Human FGB(Fibrinogen Beta)	Human FGB(Fibrinogen Beta) -Kit ELISA-	96 test	ELK1808-96t	ELK1808-96t	ELK BIOTECHNOLOGY	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	1	488,93 €	22%	488,93 €
2	1	Rabbit monoclonal [EPRI1626] to Cytokeratin 18	RabMab Rabbit mAb Clone:EPRI1626 to Cytokeratin 18	100 UL	ab133263-100ul	ab133263-100ul	ABCAM	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	1	658,96 €	22%	658,96 €	
	2	Annexin V- DY-634 PI Apoptosis Staining / Detection Kit Abcam	Annexin V- DY-634 PI Apoptosis Staining / Detection Kit	100 Test	ab214484-100test	ab214484-100test	ABCAM	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	14	493,00 €	22%	6.902,00 €	

Importo complessivo esclusa Iva	17.087,45 €
Oneri di interferenza	0,00 €
Importo complessivo con Iva	20.846,69 €

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 16/6/2025

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)
