

Regione del Veneto
AZIENDA OSPEDALE – UNIVERSITA' PADOVA

DECRETO n° 495.

del 16/10/2025

OGGETTO:ID25FIN259 - Affidamento diretto ai sensi dell'art. 1 comma 2 lett. a della L. 120/2020 e ss.mm.ii. per la fornitura di kit di laboratorio per la UOC Genetica ed Epidemiologia Clinica 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, Development of the Italian Preimplantation Genetic Test (PGT) Network - PNRR-MR1-2022-12376108 DEL.D.G. n. 1067 del 29/05/23 - CUP I93C22000620006.

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. la Fornitura di kit di laboratorio per la UOC Genetica ed Epidemiologia Clinica dell'Azienda Ospedale-Università Padova.

VISTA la richiesta pervenuta a questa UOC con prot. 47003 del 4/7/2025 per la fornitura di kit di laboratorio da parte della UOC Genetica ed Epidemiologia Clinica 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, "Development of the Italian Preimplantation Genetic Test (PGT) Network" - PNRR-MR1-2022-12376108 - DEL.D.G. n. 1067 del 29/05/23 - CUP I93C22000620006, Responsabile Scientifico Prof. Leonardo Salviati.

TENUTO CONTO che nell'ambito dell'obiettivo del progetto di sviluppare protocolli standardizzati di PGT si vuole effettuare la validazione di un protocollo che prevede l'utilizzo della tecnologia NGS per PGT-M, PGT-A e PGT-SR. Tali kit verranno utilizzati sul macchinario con inventario AOPD 434735 Ion GeneStudio™ S5 System + Ion Chef™ Instrument della ditta ThermoFisher Scientific.

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.;
- che tali forniture sono reperibili sul mercato elettronico della pubblica amministrazione (MEPA);
- 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 dell'urgenza di avere il materiale in oggetto è stata effettuata la richiesta di offerta formale, in data 22/09/2025, alla ditta Life Technologies Italia Fil. Life Technologies Europe B.V. (C.F. 12792100153) la fornitura reattivi con caratteristiche tecnico-funzionali di seguito indicate:

- n. 2 PGD-SEQ Kit;
- n.1 ReproSeq™ PGS Kit con Ion 520™ Chips.

RICEVUTA in data 30/09/2025 l'offerta economica da parte della ditta Life Technologies Italia Fil. Life Technologies Europe B.V. (C.F. 12792100153) che ha proposto la fornitura ad € 12.554,60 IVA 22% esclusa.

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

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 Life Technologies Italia Fil. Life Technologies Europe B.V. (C.F. 12792100153), come da documentazione agli atti.

RITENUTO di affidare direttamente ai sensi dell'art. 1, comma 2, lettera a) della Legge 120/2020 e ss.mm. la fornitura di kit di laboratorio per la UOC Genetica ed Epidemiologia Clinica alla ditta Life Technologies Italia Fil. Life Technologies Europe B.V. (C.F. 12792100153), per un importo complessivo € 12.554,60 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. 33/13).

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, alla ditta Life Technologies Italia Fil. Life Technologies Europe B.V. (C.F. 12792100153), la fornitura di kit di laboratorio per la UOC Genetica ed Epidemiologia Clinica 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, "Development of the Italian Preimplantation Genetic Test (PGT) Network" - PNRR-MR1-2022-12376108 - DEL.D.G. n. 1067 del 29/05/23 - CUP I93C22000620006, Responsabile Scientifico Prof. Leonardo Salviati e per un importo complessivo di € 15.316,61 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 B855C29B9A;
4. di nominare:
 - Responsabile Unico del Procedimento (RUP), ai sensi dell'art. 31 del D.Lgs. 50/16 e s.m.i. il Direttore della UOC Provveditorato, Economato e Gestione della Logistica Dott.ssa Maria Elena Serafin;
 - Direttore dell'Esecuzione del Contratto (DEC), ai sensi dell'art. 101 del D.Lgs. 50/16 s.m.i. Prof. Leonardo Salviati, Responsabile del progetto;
5. di attestare la necessaria copertura, per competenza, dell'onere derivante dal presente provvedimento pari a € 15.316,61 IVA 22% inclusa all'interno della sezione di bilancio SPNRR - Commessa FPNRRPGT;
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 25FIN259 Finanziamento PNRR: Missione 6, Componente 2 Investimento: 2.1 Valorizzazione e potenziamento della ricerca biomedica del SSN - Finanziato dall'Unione Europea – NextGenerationEU, “Development of the Italian Preimplantation Genetic Test (PGT) Network” - PNRR-MR1-2022-12376108 - DEL.D.G. n. 1067 del 29/05/23 – CUP I93C22000620006 – CIG B855C29B9A
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 kit per analisi per la UOC Genetica ed Epidemiologia Clinica dell'Azienda Ospedale-Università Padova.

La scrivente Impresa LIFE TECHNOLOGIES ITALIA FIL LIFE TECHNOLOGIES EUROPE B.V con sede legale in Bleiswijk Kwartsweg, 2 (Olanda) cap 2665 , avente P.I./C.F. n. 12792100153 nella persona del Legale Rappresentante Gilda Ferrante nato a Milano il 17.01.1969 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 platerchia)	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	Aliquota I.V.A.	Importo totale
1	1	BA04160 PGD-SEQ, Thermo Fisher Scientific (kit di analisi per PGT-M per 15 campioni ciascuno)	PGD-SEQ Kit	15 reazioni	BA04160	BA04160	Prodotto Chimico	Life Technologies Corporation	N.A. RUO	N.A. RUO	N.A. RUO	N.A. RUO	N.A. RUO	N.A. RUO	N.A. RUO	1	3-9-mesi	N.A.	N.A.	2	€ 1.549,80	22%	€ 3.099,60
	2	A53172 ReproSeq PGS 520 GPR KIT, Thermo Fisher Scientific (kit di analisi per PGT-A/SR per 96 campioni. 4 chip)	ReproSeq™ PGS Kit con Ion 520™ Chips	92 sample/24 per run	A53172	A53172	Prodotto chimico e platerchia	Life Technologies Corporation	N.A. RUO	N.A. RUO	N.A. RUO	N.A. RUO	N.A. RUO	N.A. RUO	N.A. RUO	1	3-9 mesi	N.A.	N.A.	1	€ 9.455,00	22%	€ 9.455,00
																					TOTALE OFFERTA ECONOMICA (IVA Eesclusa)		€ 12.554,60
																					TOTALE OFFERTA ECONOMICA (IVA Inclusa)		€ 15.316,61

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 16/10/2025

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

Copia per uso amministrativo conforme all'originale, composta di fogli n°5 (incluso il presente).
Padova, li

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