



**“FONDAZIONE GIOVANNI PASCALE”
ISTITUTO DI RICOVERO E CURA A CARATTERE SCIENTIFICO
Via Mariano Semmola - 80131 NAPOLI**

Determina Dirigenziale N. 639 del 07/05/2025

PROPONENTE: S.C. Supporto amministrativo all'acquisizione, coordinamento, monitoraggio e rendicontazione dei progetti di ricerca e rapporti con gli organi istituzionali

OGGETTO: AFFIDAMENTO DIRETTO AI SENSI DELL'ART. 50 COMMA 1, LETT. B DEL D.LGS. 36/2023 PRECEDUTO DA CONSULTAZIONE DI PIÙ OPERATORI ECONOMICI MEDIANTE RDO MEPA N. 5125283, PER LA FORNITURA, IN SOMMINISTRAZIONE FINO AL 30.06.2026, DI PIPETTE OCCORRENTI PER LA S.C. ANATOMIA PATOLOGICA E CITOLOGICA - FONDI DEL PROGETTO 5XMILLE_2021_1 - AFFIDAMENTO ALLA MICROTECH S.R.L. - C.I.G. B673D06D2E

“FONDAZIONE GIOVANNI PASCALE”

ISTITUTO DI RICOVERO E CURA A CARATTERE SCIENTIFICO

Via Mariano Semmola - 80131 NAPOLI

Oggetto: AFFIDAMENTO DIRETTO AI SENSI DELL'ART. 50 COMMA 1, LETT. B DEL D.LGS. 36/2023 PRECEDUTO DA CONSULTAZIONE DI PIÙ OPERATORI ECONOMICI MEDIANTE RDO MEPA N. 5125283, PER LA FORNITURA, IN SOMMINISTRAZIONE FINO AL 30.06.2026, DI PIPETTE OCCORRENTI PER LA S.C. ANATOMIA PATOLOGICA E CITOLOGICA - FONDI DEL PROGETTO 5XMILLE_2021_1 - AFFIDAMENTO ALLA MICROTECH S.R.L. - C.I.G. B673D06D2E

La Direttrice ad interim della S.C. Supporto amministrativo all'acquisizione, coordinamento, monitoraggio e rendicontazione dei progetti di ricerca e rapporti con gli organi istituzionali, nominata con Deliberazione del Commissario Straordinario n. 1 del 3.01.2025, adotta il seguente provvedimento:

PREMESSO che, con nota prot. 34744/i del 15.10.2024, la richiedente della S.C. Anatomia Patologica e Citologica in riferimento al progetto dal titolo “*Potenziamento della sinergia tra l'attività di ricerca e quella di assistenza*” - responsabile dr. A. Biudillon - ha rappresentato l'esigenza di procedere alla fornitura di pipette, in somministrazione fino al 30.06.2026, di seguito meglio descritto:

PIPETTATORE, SIEROLOGICHE E PROVETTE				
MATERIALE RICHIESTO	TIPO E DESCRIZIONE	Unità di Misura	Fabbisogno annuo	Fabbisogno una tantum
1) Dispensatore per pipette sierologiche				
1.1	Dispensatore per provette sierologiche di plastica o di vetro - con presa ergonomica - con caricabatterie e batterie al litio - controllo delle velocità di aspirazione e dispensazione di almeno 3 velocità. Con filtri a membrana intercambiabili. supporto da tavolo, staffa di montaggio a parete	unità		3
1.2	FILTRI da 0,22 micron	unità	6	
2) Pipette sierologiche	in polistirene - IVD - sterili - in confezionamento singolo carta/plastica - RNAsi e DNAsi free - apirogene - non citotossiche - non emolitiche - con numero di lotto impresso su ogni confezione			
2.1	2 ml divisione scala 0,01	unità	1000	
2.2	5 ml divisione scala 0,1	unità	1000	
2.3	10 ml divisione scala 0,1	unità	1000	
3) Provette in polipropilene a fondo conico -	IVD - sterili - con tappo a vite - DNAsi ed RNAsi free, prive di DNA umano, non citotossiche e con contenuto di endotossine $\leq 0,05$ Eu/ml			
3.1	Tubi conici PP 15ml, grad 0.5 ml	unità	1000	
4) Provette in polipropilene a fondo conico	- sterili - con tappo a vite - DNAsi ed RNAsi free, prive di DNA umano, non citotossiche e con contenuto di endotossine $\leq 0,05$ Eu/ml			
4.1	Tubi conici PP 50ml, grad 5 ml	unità	1000	

“FONDAZIONE GIOVANNI PASCALE”

ISTITUTO DI RICOVERO E CURA A CARATTERE SCIENTIFICO

Via Mariano Semmola - 80131 NAPOLI

5) Provette cilindriche	In polipropilene sterili - con tappo			
5.1	da 5 ml	unità	1000	
5.2	da 10 ml	unità	1000	
6) PROVETTE IN polistirene				
6.1	Cilindriche - senza Tappo - da 5 ml	unità	500	
6.2	Cilindriche - senza Tappo - da 10 ml	unità	500	
6.3	Cilindriche - STERILI- IVD - con Tappo a doppio scatto - da 5 ml	unità	500	
6.4	Cilindriche – STERILI- IVD - con Tappo a doppio scatto - da 15 ml	unità	500	
7) FILTRI Sterili a MEMBRANA	Monouso per SOLVENTI ORGANICI - Porosità 0,22 micron con innesto per siringa	unità	100	
8) FILTRI Sterili a MEMBRANA	STERILI per CAMPIONI ACQUOSI - Porosità 0,22 micron diametro 12,5 mm - con innesto per siringa	unità	100	
TOTALE PIPETTATORE, SIEROLOGICHE E PROVETTE				
MICROPIPETTE E MICROTUBE PCR				
		Un Mis	Fabbisogno annuo	
9) Micropipette singolo canale variabile	Micropipette (possibilità di offerta come set) a volume regolabile, totalmente smontabile per la pulizia ordinaria, resistente agli agenti chimici e agli UV, con sistema di caricamento del puntale a molla semplificato, garanzia minima 2 anni. CE-IVD.		Acquisto diretto	
9.1	Micropipetta 0,1-2,5 ul	unità		3
9.2	Micropipetta 0,5-10 ul	unità		4
9.3	Micropipetta 2-20 ul	unità		3
9.4	Micropipetta 10-100 ul	unità		4
9.5	Micropipetta 20-200 ul	unità		3
9.6	Micropipetta 100-1000 ul	unità		4
10)	Puntali extra-lunghi da circa 1000 ul, sterili; Privi di DNA, DNasi e RNasi umani rilevabili e inibitori della PCR. In rack, dimensioni comprese tra 9,5 - 11 mm	unità	1500	
11) Puntali per micropipette con filtro	Puntali con filtro integrato ad Imballaggio in rack da 96 devono essere certificati per le seguenti caratteristiche: Garanzia di una protezione totale da aerosol spruzzi e biomolecole con efficienza di filtrazione. Idrofobici. Assenza di DNA umano, Dnasi, Rnasi, inibitori della PCR, endotossine, sterilità con certificato lotto specifico che riporta oltre ai singoli parametri usati per caratterizzare la purezza, i test eseguiti per valutarli ed i limiti. CE-IVD Puntali con filtro integrato ad Imballaggio in rack da 96 devono essere certificati per le seguenti caratteristiche:			
11.1	Puntali da 0,1-10 ul	10x96	20	
11.2	Puntali da 0,5-20 ul	10x96	10	

“FONDAZIONE GIOVANNI PASCALE”

ISTITUTO DI RICOVERO E CURA A CARATTERE SCIENTIFICO

Via Mariano Semmola - 80131 NAPOLI

11.3	Puntali da 2-100 ul	10x96	10	
11.4	Puntali da 2-200 ul	10x96	10	
11.5	Puntali da 50-1000 ul	10x96	10	
12) Puntali per micropipette	CE-IVDPuntali in polipropilene vergine di alta qualità e purezza, certificati per: assenza di additivi che possano interferire con le applicazioni di laboratorio, conformità con le richieste EU regulation riguardo i rischi di encefalopatie spongiformi trasmissibili, sicurezza rispetto alla trasmissione di BSE e TSE, assenza di rilascio di metalli.			
12.1	Puntali da 0,1-10 ul box autoclavabile	1x96	2	
12.2	Puntali da 0,1-10 ul ricariche	10x96	2	
12.3	Puntali da 0,1-20 ul box autoclavabile	1x96	2	
12.4	Puntali da 0,1-20 ul ricariche	10x96	2	
12.5	Puntali da 0,5-20 ul box autoclavabile	1x96	2	
12.6	Puntali da 0,5-20 ul ricariche	10x96	2	
12.7	Puntali da 2-200 ul box autoclavabile	1x96	2	
12.8	Puntali da 2-200 ul ricariche	10x96	2	
12.9	Puntali da 50-1000 ul box autoclavabile	1x96	2	
12.10	Puntali da 50-1000 ul ricariche	10x96	2	
13) PUNTALI per MICROPIPETTE Automatiche -				
13.1	BLU da 50 - 1000 microlitri in busta	1000	5	
13.2	GIALLI da 2 - 200 microlitri in busta	1000	5	
14) microtubi conici per PCR	I microtubi devono essere certificati per le seguenti caratteristiche: Analisi PCR Costituite da polipropilene vergine - Incolori - Con banda di scrittura satinata - Tappo piatto scrivibile - Assenza di agenti lubrificanti, ammorbidenti e biocidi che possano influenzare il campione. Provviste di chiusura di sicurezza ad elevata resistenza contro solventi organici, sostanze chimiche, le sollecitazioni meccaniche e le temperature estreme - Resistenza fino a 13000g per volume 0.2ml e 30000g per volumi superiori Resistenza a temperature da -86° a 100°C, Autoclavabilità a 121°C per 20 min, Esenti da DNA, RNasi, DNasi ed inibitori della PCR			
14.1	Microtubi da 0.2 ml conici con tappo a cupola, chiusura anticontaminazione	1000	1	
14.2	Microtubi 0.5 ml conici con tappo piatto scrivibile, safe lock	500	2	
14.3	Microtubi 1.5 ml conici con tappo piatto scrivibile, safe lock	1000	2	
14.4	Microtubi 2.0 ml conici con tappo piatto scrivibile, safe lock	1000	2	
15) microtubi conici per campioni con scarsa quantità di DNA	I microtubi devono essere certificati per le seguenti caratteristiche: Analisi PCR costituite da polipropilene vergine certificato per massimizzare il recupero di acidi nucleici riducendo l'assorbimento del campione sulla superficie del microtubo. - conici - Incolori - Con banda di scrittura satinata - Tappo piatto scrivibile Assenza di agenti lubrificanti, ammorbidenti e biocidi che possano influenzare il campione. - rovviste di chiusura di sicurezza ad elevata resistenza contro solventi organici, sostanze chimiche, le sollecitazioni meccaniche e le temperature estreme. Resistenza fino a 30000g, a			

“FONDAZIONE GIOVANNI PASCALE”

ISTITUTO DI RICOVERO E CURA A CARATTERE SCIENTIFICO

Via Mariano Semmola - 80131 NAPOLI

	temperature da -86° a 100°C, Autoclavabilità a 120°C per 20 min, Esenti da DNA, RNasi, DNasi ed inibitori della PCR			
15.1	microtubi 0.5 ml conici	250	6	
15.2	microtubi 1.5 ml conici	250	6	
15.3	microtubi 2.0 ml conici	250	6	
	TOTALE MICROPIPETTE E MICROTUBE PCR			
	PIPETTA A DISPENSAZIONE MULTIPLA			
16) Pipetta a dispensazione multipla	Pipetta a dispensazione multipla con Sistema a spostamento positivo -display con un'indicazione digitale del volume di dispensazione -contatore integrato di dispensazione -espulsione del puntale mediante leva di comando con una sola mano			
16.1	Intervallo di volume 1 µL – 10 mL			2
17) Puntali dedicati a pipetta a dispensazione multipla	I puntali con sistema a spostamento positivo dovranno essere confezionati singolarmente, incolore, sterili e privi di pirogeni, RNasi, DNasi, DNA, ATP e inibitori della PCR			
17.1	0,1mL, intervallo 1 – 100 µL		100	
17.2	1 mL, intervallo 10 – 1.000 µL		100	
17.3	5 mL, intervallo 50 – 1.000 µL		100	
17.4	10 mL. Intervallo 100 – 2.000 µL		100	
18)	sostegni da BANCO per micropipette automatiche	unità	3	
19)	Taratura e manutenzione pipette monocanali	unità	8	
DETTAGLIO COSTO TOTALE DELLA FORNITURA				
punti 1,1) - 9) - 16)	PIPETTATORI, MICROPIPETTE, PIPETTE A DISPENSAZIONE MULTIPLA E SOSTEGNI DA BANCO			
Punti: 1.2) da 2) a 8) da 10) a 15) 17) 18)	Consumabili pipette e pipettatori			
punto 19)	TARATURA PIPETTE			

per una spesa presunta di € 27.858,00 oltre IVA;

che la somministrazione della suddetta fornitura andrà a ricadere sui fondi del progetto “5XMILLE_2021_1”

che la Direzione scientifica ha autorizzato la richiesta, mentre la S.C. S.A.R. ha verificato la disponibilità della necessaria copertura economica;

VISTO

il D. Lgs. 31 marzo 2023, n. 36 Codice dei contratti pubblici, in attuazione dell'articolo 1 della legge 21 giugno 2022, n. 78;

l'art.1, comma 1 del D.lgs. 36/2023 che recita “Le stazioni appaltanti e gli enti concedenti perseguono il risultato dell'affidamento del contratto e della sua esecuzione con la massima tempestività e il migliore rapporto possibile tra qualità e prezzo, nel rispetto dei principi di legalità, trasparenza e concorrenza”;

l'art.50, comma 1, lett. b) del D.lgs. 36/2023, secondo il quale le stazioni appaltanti procedono all'affidamento diretto dei contratti di servizi e forniture di importo inferiore a 140.000 euro, anche senza consultazione di più operatori economici, assicurando che siano

“FONDAZIONE GIOVANNI PASCALE”

ISTITUTO DI RICOVERO E CURA A CARATTERE SCIENTIFICO

Via Mariano Semmola - 80131 NAPOLI

scelti soggetti in possesso di documentate esperienze pregresse idonee all'esecuzione delle prestazioni contrattuali, anche individuati tra gli iscritti in elenchi o albi istituiti dalla stazione appaltante;

ATTESO che la fattispecie in esame, trattandosi di mera fornitura senza installazione, rientra nelle ipotesi di cui al comma 3-bis dell'art. 26 del D. Lgs. 81/08 e s.m.i. che esentano dall'obbligo di redigere il DUVRI;

che l'affidamento in oggetto, non comportando la gestione e il trattamento di dati personali (identificativi, sensibili e ultrasensibili), rientra nelle ipotesi che esentano dall'obbligo di nomina di un Responsabile esterno del trattamento dei dati personali;

che, ai sensi della legge n. 136/2010, come modificata e aggiornata dalla legge n. 217/2010 - legge di conversione del D.L. n. 187/2010 – è stato individuato il C.I.G. n. B673D06D2E;

che questo Istituto ha ricevuto, ai sensi dell'art. 63, la qualificazione come Stazione Appaltante per il settore servizi e forniture.

RILEVATO che è stata predisposta la RDO n. 5125283 (confronto preventivi) pubblicata il 24.02.2025 ore 11:17, denominando il lotto unico “*Pipette e varie in somministrazione fino al 30-06-2026_5x1000_2021_1*”, con il criterio di aggiudicazione del minor prezzo (importo presunto di fornitura pari a € 30.000,00 + IVA), con contestuale invito a n. 11 fornitori abilitati sul bando “*BENI – Sanità, Ricerca e Welfare*”, categoria “*Vetreria e monouso*” descrizione “*Pipette da laboratorio e accessori*”, precisando che, per ciascun concorrente, è stata prevista la possibilità di discostarsi dalla descrizione richiesta, fermo restando comunque il mantenimento di un adeguato livello di funzionalità, ad insindacabile giudizio dell'Istituto, del prodotto “equivalente”;

che, nel termine di scadenza previsto, fissato al 1.04.2025 ore 13:00, per il lotto unico sono pervenute le seguenti offerte, di seguito riportate:

	Denominazione concorrente	Prezzo offerto
1	BIOSIGMA SPA	Euro 9.866,40
2	SARSTEDT SRL	Euro 14.186,08
3	MICROTECH SRL	Euro 26.836,21

CONSIDERATO che, con nota e-mail del 30.04.2025 è stata richiesta alla richiedente, la valutazione tecnico-economica delle tre offerte pervenute, in ordine di prezzo, e l'eventuale presenza di conflitto d'interessi, da dichiarare attraverso il Modulo 1.1 (Astensione per Conflitto d'Interessi, Appalti Pubblici, Contratti e altri Atti Negoziati) ivi allegato;

che, con nota e-mail del 7.04.2025, è stato dichiarato che:

“FONDAZIONE GIOVANNI PASCALE”

ISTITUTO DI RICOVERO E CURA A CARATTERE SCIENTIFICO

Via Mariano Semmola - 80131 NAPOLI

la ditta Biosigma non offre molti dei prodotti richiesti nel capitolato (puntali autoclavabili e ricariche). Alcuni prodotti non sono conformi come le provette in polistirolo invece di polipropilene e il tappo a doppio scatto;

la ditta Sarstedt offre prodotti non corrispondenti alle esigenze specificate nel capitolato. Ad es. le caratteristiche del pipettatore, le tipologie di provette da 5 ml che non sono a doppio scatto.

La ditta Microtech S.r.l. presenta nell'offerta tutti i prodotti richiesti con le specifiche caratteristiche.

Pertanto l'offerta della ditta Microtech S.r.l. è tecnicamente ed economicamente conforme a quanto richiesto;

che, in entrambi i casi, non sussiste alcun conflitto d'interessi, non avendo la stessa richiedente all'esito dell'informativa prodotta reso modulo di astensione;

che il contraente scelto è un fornitore storico dell'Istituto per la tipologia di beni oggetto della presente fornitura;

che la fornitura in questione è disciplinata dalle condizioni generali di contratto riguardanti la categoria merceologica del mercato elettronico CONSIP dei beni da acquistare previsti dall'iniziativa “*BENI - Sanità, Ricerca e Welfare*”;

che il contratto sarà stipulato mediante caricamento a sistema dei documenti prodotti automaticamente dalla piattaforma MEPA contenente i dati della RDO n. 5125283/2025 e dell'offerta selezionata NP 2176852 ai sensi dell'art. 52 Regole del Sistema E- Procurement;

ACCERTATA la legittimità e la regolarità giuridico-amministrativa del procedimento e dei contenuti del presente provvedimento a seguito dell'istruttoria effettuata;

DICHIARATA, altresì:

- l'insussistenza di situazioni di conflitto di interesse, anche potenziale, ai sensi degli artt. 6, 7 e 14 del D.P.R. n. 62/2013 e dell'art. 6-bis della L. n. 241/1990, nonché delle disposizioni del Codice di Comportamento aziendale e delle misure di cui al PTPCT vigenti;
- il rispetto degli adempimenti previsti dalle norme in materia di trattamento dei dati personali di cui al D.lgs. 30.06.2003, n. 196, come modificato ed integrato con il D.lgs. 10.08.2018, n. 101, di recepimento del Regolamento (UE) 2016/679, ai fini della pubblicazione del provvedimento all'Albo Pretorio aziendale;

DETERMINA

Per i motivi innanzi esposti che qui si intendono integralmente richiamati:

1. **AFFIDARE** la fornitura, in somministrazione fino al 30.06.2025, di pipette in parola alla ditta Microtech S.r.l., con sede in viale Augusto 162, 80125 Napoli (NA) - P.IVA 05791560633, come da offerta NP 2176852 prodotta a fronte di RDO n. 5125283/2025 con riferimento al Bando MEPA “*BENI- Sanità, Ricerca e Welfare*”, di seguito descritta:

Codice	Descrizione	UM	Q.tà	Conf.	Prezzo U.	Prezzo T.
--------	-------------	----	------	-------	-----------	-----------

“FONDAZIONE GIOVANNI PASCALE”

ISTITUTO DI RICOVERO E CURA A CARATTERE SCIENTIFICO

Via Mariano Semmola - 80131 NAPOLI

4430000018	Easypet 3 incl. power supply, wallholder, removable shelf rack and 2 membrane filters 0,45µm (non sterile)	CF	3	1	502,20	1.506,60
4430606005	PIPETTATORE EPPENDORF EASYPET (R) 3 4432 - Filtro a membrana da 0,2 um, sterile, per Easypet 4421 e Easypet 3 4430I 5 pz.	CF	6	5	107,00	642,00
30127706	Eppendorf Serological Pipets, Sterile, 2 mL, verde, 600 pezzi	CF	2	600	121,70	243,40
30127714	Eppendorf Serological Pipets, Sterile, 5 mL, blu, 400 pezzi	CF	3	400	103,80	311,40
30127722	Eppendorf Serological Pipets, Sterile, 10 mL, arancione 400 pezzi	CF	3	400	116,10	348,30
30122151	Eppendorf Conical Tubes, 15 mL, sterile, apirogenp, esente da RNase e DNase e da DNA, 500 provette	CF	2	500	157,50	315,00
30122178	Eppendorf Conical Tubes, 50 mL, sterile, apirogenp, esente da RNase e DNase e da DNA, 500 provette	CF	2	500	189,00	378,00
30122305	Eppendorf Tubes 5.0 mL con tappo a vite, 5,0 mL, Eppendorf Quality, 200 provette	CF	5	200	52,50	262,50
50353ISG	PROVETTE CILINDRICHE DA 10 ML STERILI CE - IN PP, 16 X 100 CON TAPPO ED ETICHETTA - SACCHETTI DA 250 PEZZI	CF	2	1.250	96,00	192,00
660-5018	PROVETTE CILINDRICHE DA 5 ML CE - IN PS, 12 X 86 GRADUATE	CF	1	4.000	84,00	84,00
6005	PROVETTE CILINDRICHE DA 10 ML CE - IN PS, 16 X 100 GRADUATE, CON BORDO	CF	1	2.000	52,00	52,00
10470ISG	PROVETTE CON TAPPO A DOPPIA CHIUSURA STERILI CE - IN PS, 12 X 75, GRADUATE, 5 ML - CONFEZIONI DA 25 PEZZI	CF	1	500	60,00	60,00
10450ISG	PROVETTE CON TAPPO A DOPPIA CHIUSURA STERILI CE - IN PS, 17 X 100, GRADUATE, 14 ML - CONFEZIONI DA 25 PEZZI	CF	1	1.000	155,00	155,00
SLLG025SS	Millex-LG 25mm PTFE .2um Sterile 50Ipk - 1X1EA	PZ	2		315,00	511,88
SLGVR13SL	Millex 13mm PVDF .22um Sterile RUO - 1X1EA	PZ	1		465,00	377,81
3123000012	Eppendorf Research plus, monocanale, variabile, 0,1 – 2,5 µL, grigio scuro	CF	3	1	281,70	845,10
3123000020	Eppendorf Research plus, monocanale, variabile, 0,5 – 10 µL, grigio medio	CF	4	1	281,70	1.126,80
3123000039	Eppendorf Research plus, monocanale, variabile, 2 – 20 µL, giallo	CF	3	1	281,70	845,10
3123000047	Eppendorf Research plus, monocanale, variabile, 10 – 100 µL, giallo	CF	4	1	281,70	1.126,80
3123000055	Eppendorf Research plus, monocanale, variabile, 20 – 200 µL, giallo	CF	3	1	281,70	845,10

“FONDAZIONE GIOVANNI PASCALE”

ISTITUTO DI RICOVERO E CURA A CARATTERE SCIENTIFICO

Via Mariano Semmola - 80131 NAPOLI

3123000063	Eppendorf Research [®] plus, monocanale, variabile, 100 – 1,000 µL, blu	CF	4	1	281,70	1.126,80
30075277	epT.I.P.S. [®] Biopur, 50 – 1250 µL L, 103 mm, verde scuro, 480 puntali (5 rack x 96 puntali)	CF	4	480	55,60	222,40
30078691	ep Dualfilter T.I.P.S. [®] SealMax PCR clean e sterile, 0,1 – 10 µL, S, 34 mm, grigio scuro, 960 puntali (10 rack x 96 puntali)	CF	20	960	186,30	3.726,00
30078705	ep Dualfilter T.I.P.S. [®] SealMax PCR clean e sterile, 0,5 – 20 µL, L, 46 mm, grigio chiaro, 960 puntali (10 rack x 96 puntali)	CF	10	960	178,20	1.782,00
30078713	ep Dualfilter T.I.P.S. [®] SealMax PCR clean e sterile, 2 – 100 µL, 53 mm, giallo, 960 puntali (10 rack x 96 puntali)	CF	10	960	178,20	1.782,00
30078721	ep Dualfilter T.I.P.S. [®] SealMax PCR clean e sterile, 2 – 200 µL, 55 mm, giallo, 960 puntali (10 rack x 96 puntali)	CF	10	960	184,50	1.845,00
30078748	ep Dualfilter T.I.P.S. [®] SealMax PCR clean e sterile, 50 – 1000 µL, 76 mm, blu, 960 puntali (10 rack x 96 puntali)	CF	10	960	192,60	1.926,00
30076125	epT.I.P.S. [®] Box 2.0 epQuality, 0,1 – 10 µL, 34 mm, grigio scuro, 96 puntali (1 Scatola riutilizzabile x 96 puntali)	CF	2	1	38,25	76,50
30073754	epT.I.P.S. [®] Reloads, PCR clean, 0,1 – 10?µL, 34 mm, dark gray, 960 tips (10 trays [®] 96 tips, stacked)	CF	2	960	81,00	162,00
30076133	epT.I.P.S. [®] Box 2.0 epQuality, 0,1 – 20 µL, 40 mm, grigio medio, 96 puntali (1 Scatola riutilizzabile x 96 puntali)	CF	2	1	38,30	76,60
30073770	epT.I.P.S. [®] Reloads, PCR clean, 0,1 – 20?µL, 40 mm, medium gray, 960 tips (10 trays [®] 96 tips)	CF	2	960	83,10	166,20
30076141	epT.I.P.S. [®] Box 2.0 epQuality, 0,5 – 20 µL L, 46 mm, grigio chiaro, 96 puntali (1 Scatola riutilizzabile x 96 puntali)	CF	2	1	33,90	67,80
30073797	epT.I.P.S. [®] Reloads, PCR clean, 0,5 – 20?µL L, 46 mm, light gray, 960 tips (10 trays [®] 96 tips)	CF	2	960	77,00	154,00
30076150	epT.I.P.S. [®] Box 2.0 epQuality, 2 – 200 µL, 53 mm, giallo, 96 puntali (1 Scatola riutilizzabile x 96 puntali)	CF	2	1	33,90	67,80
30073819	epT.I.P.S. [®] Reloads, PCR clean, 2 – 200?µL, 53 mm, yellow, 960 tips (10 trays [®] 96 tips, stacked)	CF	2	960	72,80	145,60
30076176	epT.I.P.S. [®] Box 2.0 epQuality, 50 – 1000 µL, 71 mm, blu, 96 puntali (1 Scatola riutilizzabile x 96 puntali)	CF	2	1	33,90	67,80
30073851	epT.I.P.S. [®] Reloads, PCR clean, 50 – 1000?µL, 71 mm, blue, 960 tips (10 trays [®] 96 tips)	CF	2	960	72,80	145,60

“FONDAZIONE GIOVANNI PASCALE”

ISTITUTO DI RICOVERO E CURA A CARATTERE SCIENTIFICO

Via Mariano Semmola - 80131 NAPOLI

30000927	epT.I.P.S. Standard, Eppendorf Quality, 50 – 1,000 µL, 71 mm, blu, 1.000 puntali	CF	2	1.000	39,60	79,20
30000889	epT.I.P.S. Standard, Eppendorf Quality, 2 – 200 µL, 53 mm, giallo, 1.000 puntali	CF	2	1.000	39,60	79,20
30124332	Eppendorf PCR Tubes, 0,2 mL, PCR clean, incolore, 1.000 pezzi	CF	1	1.000	145,80	145,80
30123301	Eppendorf Safe-Lock Tubes, 0,5 mL, PCR clean, incolore, 500 provette	CF	2	500	50,80	101,60
30123328	Eppendorf Safe-Lock Tubes, 1,5 mL, PCR clean, incolore, 1.000 provette	CF	2	1.000	50,80	101,60
30123344	Eppendorf Safe-Lock Tubes, 2,0 mL, PCR clean, incolore, 1.000 provette	CF	2	1.000	69,00	138,00
30108035	DNA LoBind Tubes, DNA LoBind, 0,5 mL, PCR clean, incolore, 250 provette	CF	6	250	27,40	164,40
30108051	DNA LoBind Tubes, DNA LoBind, 1,5 mL, PCR clean, incolore, 250 provette	CF	6	250	15,10	90,60
30108078	DNA LoBind Tubes, DNA LoBind, 2,0 mL, PCR clean, incolore, 250 provette	CF	6	250	18,10	108,60
4982000012	Multipette M4 including holder (for wall mount and/or pipette carousel)	CF	1	1	388,00	388,00
30089618	Eppendorf Combitips advanced, Biopur, 0,1 mL, bianco, 100 pezzi	CF	1	100	180,00	180,00
30089642	Eppendorf Combitips advanced, Biopur, 1,0 mL, giallo, 100 pezzi	CF	1	100	180,00	180,00
30089669	Eppendorf Combitips advanced, Biopur, 5,0 mL, blu, 100 pezzi	CF	1	100	180,00	180,00
30089677	Eppendorf Combitips advanced, Biopur, 10 mL, arancione, 100 pezzi	CF	1	100	180,00	180,00
3116000015	Portapipette girevole 2, per 6 Eppendorf Research, Eppendorf Research plus, Eppendorf Reference, Eppendorf Reference 2 o Biomaster	CF	3	1	152,00	456,00
	0083002095 2x4 single channel Calibration		8		61,79	494,32

per un importo totale di € 26.836,21 IVA esclusa.

- DARE ATTO** che l'onere complessivo, di cui al presente provvedimento, pari a € 26.836,21 oltre I.V.A. del 22%, pari a € 5.903,97 per un totale pari a € **32.740,18 IVA compresa**, sarà fronteggiato mediante apposito budget **2025**, sui fondi del progetto “**5xMILLE_2021**” e wbs “**5xMILLE_2021_1**”, a valere sul conto ‘sul conto **5010111010** - “**Altri Beni e Prodotti Sanitari**” del Bilancio Economico Preventivo anno 2025.
- DARE MANDATO** alla S.C. Gestione Risorse Economico-Finanziarie, di procedere alla registrazione e all’impegno della spesa a valere sui fondi sopra indicati, per un importo totale complessivo compreso IVA di € **32.740,18**.

“FONDAZIONE GIOVANNI PASCALE”

ISTITUTO DI RICOVERO E CURA A CARATTERE SCIENTIFICO

Via Mariano Semmola - 80131 NAPOLI

4. DARE MANDATO alla SSD Ufficio Liquidazione, alla liquidazione del suddetto importo.

5. AUTORIZZARE il soggetto stipulante ad emettere relativo contratto mediante invio a sistema del documento prodotto automaticamente dalla piattaforma MEPA, contenente i dati della RDO n. 5125283/2025 e dell’offerta selezionata NP 2176852.

6. DARE ATTO CHE

- il Responsabile di procedimento per le fasi di programmazione e progettazione è la dr.ssa Monica Cantile della S.C., ai sensi e per gli effetti dell’Allegato I.2 nonché dell’art. 15, comma 4 del D.Lgs 36/2023;
- Il RUP è il dr. Pasquale Violetti, Responsabile del Grant Office dell’Istituto;
il Responsabile di procedimento per la fase di affidamento è la dr.ssa Daniela Alvino, Collaboratrice Professionale di Ricerca Sanitaria dell’Ente presso la S.C. Supporto amministrativo all'acquisizione, coordinamento, monitoraggio e rendicontazione dei progetti di ricerca e rapporti con gli organi istituzionali dell’Ente, ai sensi e per gli effetti dell’Allegato I.2 nonché dell’art. 15, comma 4 del D.Lgs 36/2023;
- il DEC (Direttore esecuzione contratto) è la dr.ssa Monica Cantile, ai sensi e per gli effetti dell’Allegato I.2 nonché dell’art. 15, comma 4 del D.Lgs 36/2023.

7. DARE ATTO che per la procedura in argomento non è necessaria la nomina di un Responsabile esterno del trattamento di dati personali.

8. TRASMETTERE il presente provvedimento:

- alla S.C. Supporto amministrativo all'acquisizione, coordinamento, monitoraggio e rendicontazione dei progetti di ricerca e rapporti con gli organi istituzionali;
- alla Direzione Scientifica;
- al DEC, ai sensi di legge;
- alla S.C. Gestione Risorse Economico Finanziarie, per gli adempimenti del caso;
- alla S.S.D. Ufficio Liquidazione;
- al CED per la pubblicazione all’Albo Pretorio on line di questo Istituto;
- al Collegio Sindacale, ai sensi di legge.

9. DICHIARARE il presente atto immediatamente eseguibile per l’urgenza di provvedere alla prosecuzione del progetto di ricerca.

La Direttrice ad interim

Dr.ssa Iolanda Attanasio

"FONDAZIONE GIOVANNI PASCALE"
ISTITUTO DI RICOVERO E CURA A CARATTERE SCIENTIFICO
Via Mariano Semmola - 80131 NAPOLI

DETERMINA DIRIGENZIALE

PARERE CONTABILE

Progetto: WBS: 5xMILLE_2021_1

Registro Autorizzazioni n°: 777 del 06/05/2025
Budget Economico: 2025
Codice Conto: 5010111010
Descrizione: Altri Beni e Prodotti Sanitari
Presente Autorizzazione: €32.740,18 n° CDR 20109 RICERCA SUB 230
Note:

Registro Autorizzazioni n°: del
Budget Economico:
Codice Conto:
Descrizione:
Presente Autorizzazione: €0,00 n° SUB
Note:

Registro Autorizzazioni n°: del
Budget Economico:
Codice Conto:
Descrizione:
Presente Autorizzazione: €0,00 n° SUB
Note:

Registro Autorizzazioni n°: del
Budget Economico:
Codice Conto:
Descrizione:
Presente Autorizzazione: €0,00 n° SUB
Note:

Registro Autorizzazioni n°: del
Budget Economico:
Codice Conto:
Descrizione:
Presente Autorizzazione: €0,00 n° SUB
Note:

Napoli li, 06/05/2025

il Dirigente
S.C. Gestione Risorse Economico-Finanziarie
Emilia Uccello

Redatto Da: Marco Piciocchi il 06/05/2025 12:54

**“FONDAZIONE GIOVANNI PASCALE”
ISTITUTO DI RICOVERO E CURA A CARATTERE SCIENTIFICO
Via Mariano Semmola - 80131 NAPOLI**

Determina Dirigenziale N. 639 del 07/05/2025

PROPONENTE: S.C. Supporto amministrativo all'acquisizione, coordinamento, monitoraggio e rendicontazione dei progetti di ricerca e rapporti con gli organi istituzionali

OGGETTO: AFFIDAMENTO DIRETTO AI SENSI DELL'ART. 50 COMMA 1, LETT. B DEL D.LGS. 36/2023 PRECEDUTO DA CONSULTAZIONE DI PIÙ OPERATORI ECONOMICI MEDIANTE RDO MEPA N. 5125283, PER LA FORNITURA, IN SOMMINISTRAZIONE FINO AL 30.06.2026, DI PIPETTE OCCORRENTI PER LA S.C. ANATOMIA PATOLOGICA E CITOLOGICA - FONDI DEL PROGETTO 5XMILLE_2021_1 - AFFIDAMENTO ALLA MICROTECH S.R.L. - C.I.G. B673D06D2E

In pubblicazione dal 08/05/2025 e per il periodo prescritto dalla vigente normativa in materia - art.8 D.Lgs 14/2013, n.33 e smi

Atto immediatamente esecutivo

S.C. Affari Generali

Direttore

Elenco firmatari

Elisa Regina - S.C. Affari Generali

Emilia Uccello - S.C. Gestione Risorse Economico-Finanziarie

Iolanda Attanasio - S.C. Supporto amministrativo all'acquisizione, coordinamento, monitoraggio e rendicontazione dei progetti di ricerca e rapporti con gli organi istituzionali