

**Area Governo delle Risorse strumentali – U.O.C. Acquisizione Beni e Servizi  
Ufficio Acquisizione Farmaci e Diagnostici**

**AVVISO DI AGGIUDICAZIONE PER LA TRASPARENZA**

Si rende noto che è stata aggiudicata la gara a procedura negoziata su MEPA (RdO n. 2632269) per la fornitura di reagenti per indagini di Biologia Molecolare (non aggiudicati con precedente gara) per le necessità fino al 31/03/2022 dell’Azienda Ospedaliera San Camillo Forlanini.

**Deliberazione di aggiudicazione:** n. 139 del 01/02/2021

**Durata:** fino al 31/03/2022

**CIG , Aggiudicatari, Importo:** vedi allegato

**II Aggiudicatari :** Lotto 2 - Euroclone; Lotto 3 –Carlo Erba Reagents

**Responsabile del Procedimento:** Dott. Paolo Farfusola

**Direttore dell'Esecuzione del Contratto:** D.ssa Paola Grammatico

QUADRO SINOTTICO AGGIUDICAZIONE RDO. N. 2632269

N.	CIG	PRODOTTO	DESCRIZIONE	Obbligatorietà certificazione CE	UNITA' DI MISURA	TOTALE FABBISOGNO ANNUO	RIPARTIZIONE DEL FABBISOGNO			DITTA	CODICE CND	NOME COMMERCIALE	CODICE PRODOTTO	UNITA DI MISURA	QUANTITA' ANNUALE STIMATA	PREZZO PER UNITA' DI MISURA OFFERTO (4 cifre decimali) iva esclusa	IMPORTO ANNUALE DEL LOTTO OFFERTO (2 cifre decimali) (a x b) iva esclusa	ALIQUOTA I.V.A. %	PEZZI PER CONFEZIONE (unita')	CONFEZIONI OFFERTE (a)	PREZZO A CONFEZIONE (b) iva esclusa
							Genetica medica	Ematologia	Anatomia Patologica												
1	8380556D94	Analisi omopolimeri BRCA1 e BRCA2	Kit per il rilevamento per mezzo di elettroforesi capillare di mutazioni in sequenze di omopolimeri dei geni BRCA1 e BRCA2. Il kit deve consentire la rapida identificazione di piccole inserzioni/delezioni nelle sequenze omopolimeriche dei geni BRCA1 e BRCA2. I diversi frammenti devono poter essere amplificati mediante PCR multiplex.	no	test	500	500	0	0	DESERTO											
2	838056877D	ENZIMA DI RESTRIZIONE Taq alfa I	Enzima di restrizione completo di buffer di digestione Taq alfa I (scadenza non inferiore ad 1 anno)	no	unita'	10.000	10.000	0	0	LIFE TECHNOLOGIES	NA	TaqI (10 U/μL)	ER0671	unita'	10,000 unita'	0,01586 euro/unita'	190,32 €	22%	3.000	4	47,58 €
3	8380572AC9	KIT ESTRAZIONE DNA	Kit manuale ed automatizzabile per isolamento rapido di DNA da microvolumi di sangue periferico, spot di sangue, microquantità di tessuti freschi e congelati, (DEVE ESSERE TASSATIVAMENTE INDICATO, PER IL SANGUE PERIFERICO, CHE IL SISTEMA SIA IN GRADO DI ESTRARRE DNA A PARTIRE DA 1 MICROLITRO DI CAMPIONE) mediante spin column silica-based (NON PIASTRE) provviste di membrana. volume di eluzione 20-100 microlitri. Compatibile con protocolli che prevedano centrifugazione .Tempo max di esecuzione del protocollo: 30 minuti	no	test	200	200	0	0	LIFE TECHNOLOGIES	NA	PureLink™ Genomic DNA Mini Kit	K182002	test	200 tests	2,26512 euro/test	566,28 €	22%	250	1	566,28 €
4	8380577E8	KIT PER RILEVAZIONE METILAZIONE ABERRANTE NEI GENI CORRELATI ALLE SINDROMI PRADER WILLI ANGELMAN	KIT COMPRENDEnte primer per MSP (methylation specific PCR) dopo modificazione con bisolfito di sodio per la regione prader - willi/angelman	no	test	50	50	0	0	DESERTO											
5	8380581239	MARCATORE DI PESO MOLECOLARE PER DNA	Marcatore di peso molecolare per elettroforesi su gel d'agarosio frammenti di DNA range 19 – 1.114 bp circa 17 frammenti	no	microlitri	5.000	0	5.000	0	DESERTO											
6	83805844B2	OLIGONUCLEOTIDI (Primer di lunghezza min 15 basi max 30 basi) MARCATI	Oligonucleotidi marcati in posizione 5' con molecole fluoerocenti tipo FAM, HEX, TET, NED e VIC (Primer di lunghezza min 15 basi max 30 basi)	no	nucleotidi( primer)	60	24	12	24	DESERTO											
7	83805909A4	PANNELLO DI SONDE PER IBRIDAZIONE IN SITU FLUORESCENTE (REGIONI SUBTELOMERICHE)	Pannello di <b>SONDE LIQUIDE</b> marcate per il rilevamento di riarrangiamenti criptici delle regioni subtelomeriche fornite in mix contenenti sonde di controllo interno	no	test	30	30	0	0	EUROCLONE	CND W010601 0399 Repertorio 1321980	TeloMark Kit (Mix 1-15)	LPTMRK	PZ	30	€ 217,50	€ 6.525,00	22	10	3	€ 2.175,00
8	8380599114	Rubber-cement	Colla sigillante per copri oggetto da utilizzare in esperimenti di FISH (Ibridazione In Situ Fluorescente)	no	ML	500	250	250	0	DESERTO											
9	8380614D71	SONDE PER IBRIDAZIONE IN SITU FLUORESCENTE (gene SRY)	Sonda LOCUS specifica per l'identificazione del gene SRY (Yp11.3) + relativo controllo interno	no	test	30	30	0	0	EUROCLONE	CND W010601 0399 Repertorio 1311807	Aquarius™LiquidMicrodeletionsProbesSr y .	LP0026	PZ	30	€ 26,40	€ 792,00	22	10	3	€ 264,00
10	83806234E1	SONDE PER IBRIDAZIONE IN SITU FLUORESCENTE (LANGER GEDION)	Sonda locus specifica + relativo controllo interno per il rilevamento di microdelezioni cromosomiche responsabili della sindrome di Langer Giedion	no	test	10	10	0	0	EUROCLONE	na	Aquarius™LiquidMicrodeletionsProbesLanger-Giedion	MPA20110	PZ	10	€ 48,00	€ 480,00	22	10	1	€ 480,00

Sede Legale: Circonvallazione Gianicolense, 87 - 00152 Roma / C.F. e P.I. 04733051009  
e-mail: [benieservizi@scamilloforlanini.rm.it](mailto:benieservizi@scamilloforlanini.rm.it) pec: [aoscamilloforlanini\\_benieservizi@pec.it](mailto:aoscamilloforlanini_benieservizi@pec.it)  
tel: 06 55556762/6753/4554/5484