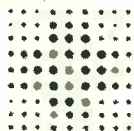


RELAZIONE DI SPECIFICITA'

Il Sottoscritto Dr. Fabio Falcini, in qualità di Direttore di FF Laboratorio di Bioscienze IRST Srl IRCCS,
in relazione alla richiesta di acquisto dei seguenti prodotti:

80234	ALLPREP FFPE DNA/RNA KIT (50)
19075	BUFFER AL LYSIS COD.19075 216 ML.
19201	COLLECTION TUBES (2-ML)
19093	Deparaffinization Solution (16ml)
63206	DyeEX 2.0 SPIN KIT (250 test)
59104	EpiTect Bisulfite Kits (48)
28006	MINELUTE PCR PURIFICATION KIT
217004	miRNeasy Mini Kit (50)
217184	miRNeasy Serum/Plasma Kit(50) cod.217184
762174	PAXgene Blood RNA - Kit 50 test
56304	QIA AMP DNA MICRO KIT(50) COD. 56304
51304	QIA AMP DNA MINI KIT COD.51304 (50TEST)
55114	QIAamp Circulating Nucleic Acid
56404	QIAamp DNA FFPE Tissue -
51306	QiAamp DNA Mini Kit (250 test) 51306
51604	QIAamp Fast DNA Stool Mini Kit
20021	QIAEX II Gel Extraction Kit
206143	QIAGEN Multiplex PCR Kit (100)
12163	QIAGEN PLASMID MAXI KIT (25)
27104	QIAprep Spin Miniprep Kit (50)
28704	QIAquick Gel Extraction
28115	QIAquick Gel Extraction Kit (50)
28106	QIAQUICK PCR PURIFICATION KIT
28104	QIAquick PCR Purification Kit (50)
333314	QIAseq Library Quant Assay Kit
333088	QIAseq UPX 3? Transcriptome Kits
333074	QIAseq UPX 3' Trans. 12-Index
79254	RNase-Free DNase Set (50)
74204	RNeasy MinElute Cleanup Kit
74014	RNeasy Mini Kit (50 test)
74034	RNeasy Plus Micro Kt (50)
981103	STRIP TUBES AND CAPS 0.1 ML (250)
339115	miRCURY LNA miRNA Custom Detection Probe (1 nmol) with option of different labels



SERVIZIO SANITARIO REGIONALE
EMILIA-ROMAGNA

Istituto Scientifico Romagnolo per lo Studio e la Cura dei Tumori

Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico

ISTITUTO
SCIENTIFICO
ROMAGNOLO
PER LO STUDIO E LA CURA
DEI TUMORI

R04/PA16 – Relazione di specificità
Rev. 0 del 29.03.2018

dichiara, sotto la propria responsabilità,

di dover soddisfare il seguente bisogno *(descrivere dettagliatamente)*:

garantire il proseguimento dei progetti in corso: PR045, L3P9, PR034, L3P7, L2P42, L2P644, L2P645, PR057, PR036, L3P1232, L3P35, L2P1373, L3P1390, L3P1506, L3P1438, L2P39, L3P968, L3P1211, L3P2, L3P1072, L3P1344, L3P957, L3P1473, L3P923, L3P922, L3P1032, L3P1033, L3P14, L2P1313, L3P1675, L2P1246, L3P9, L2P43, L3P1075, L3P1620, L2P855, L3P1380, PR043, L3P1574, L2P1123, L2P1691, L3P1260;

e che per soddisfare il suddetto bisogno i prodotti devono avere le seguenti caratteristiche tecniche *(descrivere dettagliatamente)*:

estrazione ed analisi di acidi nucleici (DNA e RNA) da campioni biologici quali linee cellulari, plasma, siero, feci e FFPE. I prodotti indicati in elenco posseggono le caratteristiche di cui sopra e risultano indispensabili per la prosecuzione degli studi sopra indicati. Diversi prodotti e/o diverse caratteristiche degli stessi invaliderebbero le informazioni fino ad ora registrate rendendo i risultati futuri non equiparabili ai pre esistenti;

(scegliere l'opzione)

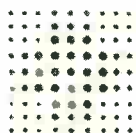
☐ il prodotto con le caratteristiche tecniche suindicate è necessario per l'utilizzo dell'attrezzatura _____ in dotazione/di proprietà dell'Irst Srl IRCCS di Meldola pertanto insostituibile con altri prodotti simili; il suddetto articolo è prodotto dalla Ditta _____ ed è commercializzato dalla Ditta _____

☒ il prodotto con le caratteristiche tecniche suindicate è l'unico in grado di soddisfare i bisogni così come descritti sopra e non esistono soluzioni alternative ragionevoli sul mercato;

il suddetto articolo è fabbricato dalla Ditta QIAGEN ed è commercializzato dalla Ditta QIAGEN

☐ in via esclusiva in virtù di brevetto industriale o di concessione alla commercializzazione *(allegare dichiarazione rilasciata dal Distributore)*;

Pag.2 di 3



SERVIZIO SANITARIO REGIONALE
EMILIA-ROMAGNA

Istituto Scientifico Romagnolo per lo Studio e la Cura dei Tumori

Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico

ISTITUTO
SCIENTIFICO
ROMAGNOLO
PER LO STUDIO E LA CURA
DEI TUMORI

R04/PA16 – Relazione di specificità
Rev. 0 del 29.03.2018

⊗ risponde ai seguenti requisiti di utilizzo (*indicare motivazioni*):

garantire il proseguimento dei progetti in corso: PR045, L3P9, PR034, L3P7, L2P42, L2P644,
L2P645, PR057, PR036, L3P1232, L3P35, L2P1373, L3P1390, L3P1506, L3P1438, L2P39,
L3P968, L3P1211, L3P2, L3P1072, L3P1344, L3P957, L3P1473, L3P923, L3P922, L3P1032,
L3P1033, L3P14, L2P1313, L3P1675, L2P1246, L3P9, L2P43, L3P1075, L3P1620, L2P855,
L3P1380, PR043, L3P1574, L2P1123, L2P1691, L3P1260;

□ il prodotto con le caratteristiche tecniche suindicate è distribuito dalle seguenti Ditte (*allegare almeno 2 offerte e compilare la tabella sottostante*)

DITTA	PREZZO UNITARIO (IVA esclusa)	PREZZO A CONFEZIONE (IVA esclusa)

La Ditta suggerita per l'acquisto è _____ in virtù del seguente
vantaggio:

Data 16/03/2020