

**UOC Acquisizione Beni e Servizi**

**Il dirigente della UOC Acquisizione Beni e Servizi  
in virtù della delega conferita con deliberazione N°446/2024  
HA ASSUNTO LA PRESENTE DETERMINAZIONE**

**N. 774 del 13/09/2024**

**OGGETTO: Affidamento, ai sensi dell'art. 76 comma 2 lett. b) del D. lgs 36/2023 fornitura reagenti alla società Bio-Rad Laboratories s.r.l. Fondo A.I.R.C Cod. Ifo 23/30/R/02 CUP H83C2300000007 responsabile Dr.ssa Annamaria Biroccio.**

Esercizi/o e conto 2024-501010393    Centri/o di costo 1100050

- **Importo presente Atto: € € 14.704,66**
- **Importo esercizio corrente: € € 14.704,66**

Budget

- **Assegnato: € -**
- **Utilizzato: € -**
- **Residuo: € -**

**Autorizzazione n°: 2024/ ABS SAR 129**

Servizio Risorse Economiche: **Giovanna Evangelista**

UOC Acquisizione Beni e Servizi    Proposta n° DT-775-2024

**L'estensore**

**Daniela Kolziu**

**Il Responsabile del Procedimento**

**Andrea Scotti**

**Il Dirigente della UOC Acquisizione Beni e Servizi**

**Andrea Scotti**

La presente determinazione si compone di n° 5 pagine e dei seguenti allegati che ne formano parte integrante e sostanziale:

allegati nr. 8; nota protocollo, relazione acquisto prodotto, infungibilità

***Il Dirigente della UOC Acquisizione Beni e Servizi***

- Visto il decreto legislativo 30 dicembre 1992 n. 502 e successive modificazioni ed integrazioni;  
il decreto legislativo 16 ottobre 2003 n. 288 e il decreto legislativo 23 dicembre 2022 n. 200 di riordino della disciplina degli Istituti di ricovero e cura a carattere scientifico;
- Vista la legge regionale 23 gennaio 2006, n. 2;
- Visto l'Atto Aziendale adottato con deliberazione n. 153 del 19 febbraio 2019 e approvato dalla Regione Lazio con DCA n. U00248 del 2 luglio 2019, modificato e integrato con deliberazioni n. 1254 del 02 dicembre 2020, n. 46 del 2 gennaio 2021 e n. 380 del 25 marzo 2021, approvate dalla Direzione Salute e Integrazione Sociosanitaria della Regione Lazio, con Determinazione n. G03488 del 30 marzo 2021;
- Vista la deliberazione della Giunta Regionale n. 256 del 17 aprile 2024, avente ad oggetto *“Commissariamento dell'IRCCS Istituti Fisioterapici Ospitalieri (Art. 8, comma 7 bis, della legge regionale 16 giugno 1994, n. 18 e s.m.i.)”*;
- Visto il Decreto del Presidente della Regione Lazio n. T00087 del 07 maggio 2024, avente ad oggetto: *“Nomina del Commissario straordinario dell'IRCCS Istituti Fisioterapici Ospitalieri (Art. 8, comma 7 bis, della legge regionale 16 giugno 1994, n. 18 e s.m.i.)”*;
- Visto il D.M. del Ministero della Salute del 20 giugno 2024 di conferma del riconoscimento del carattere scientifico dell'IRCCS di diritto pubblico a Istituti Fisioterapici Ospitalieri (IFO) relativamente alla disciplina di “oncologia” per

l'Istituto Nazionale Tumori Regina Elena (IRE) e alla disciplina di "dermatologia" per l'Istituto Santa Maria e San Gallicano (ISG);

Vista la deliberazione n. 446 del 27 maggio 2024 di attribuzione delle deleghe ai Dirigenti del Ruolo Professionale, Tecnico e Amministrativo degli IFO;

Tenuto Presente il concetto di infungibilità viene collegato agli obiettivi della ricerca, individuati dal responsabile scientifico della stessa;

Premesso che con deliberazione n. 995 del 29/12/2022, è stato accettato il finanziamento disposto dall'Associazione Italiana per la Ricerca sul Cancro (A.I.R.C.) a favore dell'Istituto Regina Elena per lo svolgimento dell'insieme di n. 11 progetti, ivi compreso quello dal titolo: "TRF2 oncogenic functions: from mechanistic insights to therapeutic targetin" cod. IFO 23/30/R/02, responsabile Dr.ssa A. Biroccio

Considerato che la Dr.ssa Annamaria Biroccio, con nota protocollo 0011872 del 05-09-2024 che si allega e forma parte integrante e sostanziale della presente determinazione, ha richiesto l'acquisto di reagenti distribuiti in esclusiva dalla Società Bio-Rad Laboratories srl allegando la scheda di infungibilità di cui alla citata delibera n.358/2019 e la dichiarazione di esclusività agli atti della U.O.C. Acquisizione Beni e Servizi controfirmate dal Direttore Scientifico.

Visto il parere favorevole del Direttore Scientifico IRE, apposto in calce alle richieste citate;

Accertata la disponibilità sui Fondi citati in premessa;

Esperiti i controlli sulle richieste presentate dai responsabili dei progetti;

Ritenuto necessario e opportuno affidare, ai sensi dell'art. 76 comma 2, lett. b) del D. Lgs. 36/2023, i prodotti indicati nelle allegate lettere protocollo, a seguito di invio telematico tramite NSO (Nodo Smistamento Ordini) della Regione Lazio, alle Società:

- Bio-Rad Laboratories srl      € 14.704,66 Iva compresa;

Considerato che la relativa spesa complessiva di € 14.704,66 Iva compresa, graverà sul Fondo A.I.R.C cod. Ifo 23/30/R/02 responsabile Dr.ssa A. Biroccio che presenta la necessaria disponibilità;

Attestato che il presente provvedimento, a seguito dell'istruttoria effettuata, nella forma e nella sostanza è totalmente legittimo e utile per il servizio pubblico, ai sensi dell'art. 1 della legge 20/94 e successive modifiche, nonché alla stregua dei criteri di economicità e di efficacia di cui all'art. 1, primo comma, della legge 241/90, come modificata dalla legge 15/2005;

### **Determina**

per i motivi di cui in narrativa che si intendono integralmente confermati di:

1) affidare, ai sensi dell'art 76 comma 2, lett. b) del D. Lgs. 36/2023, i prodotti indicati nelle allegate lettere protocollo, a seguito di invio telematico tramite NSO (Nodo Smistamento Ordini) della Regione Lazio, alle Società:

• Bio-Rad Laboratories srl      € 14.704,66 Iva compresa;

2) far gravare la spesa complessiva di € 14.704,66 Iva compresa, graverà sul Fondo Fondo Ministero della Salute cod. Ifo 21/01/R/17 responsabile Dr.ssa A. Biroccio che presentano la necessaria disponibilità;

**cod. IFO 23/30/R/02**

- assegnato:	€ 130.150,00
- utilizzato:	€ 61.643,38
- presente atto:	€ 14.704,66
- residuo:	€ 53.801,96

3) attribuire il costo di produzione alla Contabilità Generale con imputazione al relativo Centro di Costo 1100050 e Conto 501010393.

La UOC Acquisizione Beni e Servizi curerà tutti gli adempimenti per l'esecuzione della presente determinazione.

Il Dirigente della UOC Acquisizione Beni e Servizi

**Andrea Scotti**

Documento firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs 82/2005 s.m.i. e norme collegate

Prot.RTO2-58/24-AB del 26/08/2024

Ditta: Bio-Rad Laboratories Srl

Offerta: n. QQ560204-CPQ24 del 18/07/2024

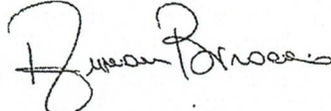
	CODICE	Q.TÀ	DESCRIZIONE	Euro Cad.	IMPORTO
1	HSP9645	5	Hard-Shell 96W Low Skrted Plts Grn/Wht	319,00	1.595,00
2	HSP9611	5	Hard-Shell 96W Low Skrted Plts Red/Clr	319,00	1.595,00
3	MSB1001	6	MICROSEAL B ADHES SEAL,100/PK	236,00	1.416,00
4	1725035BUN	1	iScript™ gDNA Clear cDNA Kit, 500 rxn	2.639,00	2.639,00
5	1725275	1	SsoAdvanced Univ SYBR Grn Suprmx 10x5 m	3.474,00	3.474,00
6	1725035	2	iSCRIPT gDNA CLR cDNA KT,100RX	667,00	1.334,00
7					0,00
				Totale imponibile	12.053,00
				IVA	2.651,66
				<b>TOTALE</b>	<b>14.704,66</b>

L'importo potrà gravare sul progetto di ricerca AIRC 2023 "TRF2 oncogenic functions: from mechanistic insights to therapeutic targeting" cod. IFO 23/30/R/02 (CdC 1100050), responsabile Dr.ssa Biroccio.

**NB: Il materiale richiesto va consegnato ai Nuovi Laboratori di ricerca Dr.ssa Biroccio, UOC Ricerca Traslazionale Oncologica, Dipartimento di Ricerca e Tecnologie Avanzate, piano -2, via Elio Chianesi 53.**

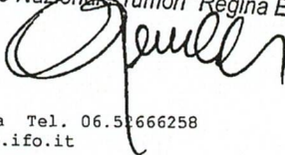
Per chiarimenti sulla richiesta contattare: [adele.petricca@ifo.it](mailto:adele.petricca@ifo.it)

Il Direttore  
UOC Ricerca Traslazionale  
Oncologica  
Via Elio Chianesi 53



Il Responsabile del Progetto  
Dr.ssa Annamaria Biroccio  
Dirigente Biologo  
([annamaria.biroccio@ifo.it](mailto:annamaria.biroccio@ifo.it))

IL DIRETTORE SCIENTIFICO  
Istituto Nazionale Tumori "Regina Elena"



Prot.RTO2-58/24-AB del 26/08/2024  
 Ditta: Bio-Rad Laboratories Srl  
 Offerta: n. QQ560204-CPQ24 del 18/07/2024

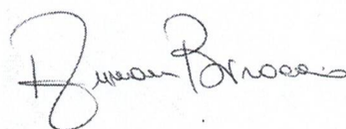
	<b>CODICE</b>	<b>Q.TÀ</b>	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>Euro Cad.</b>	<b>IMPORTO</b>
1	HSP9645	5	Hard-Shell 96W Low Skrtd Plts Grn/Wht	319,00	1.595,00
2	HSP9611	5	Hard-Shell 96W Low Skrtd Plts Red/Clr	319,00	1.595,00
3	MSB1001	6	MICROSEAL B ADHES SEAL,100/PK	236,00	1.416,00
4	1725035BUN	1	iScript™ gDNA Clear cDNA Kit, 500 rxn	2.639,00	2.639,00
5	1725275	1	SsoAdvanced Univ SYBR Grn Suprmx 10x5 m	3.474,00	3.474,00
6	1725035	2	iSCRIPT gDNA CLR cDNA KT,100RX	667,00	1.334,00
7					0,00
				Totale imponibile	12.053,00
				IVA	2.651,66
				<b>TOTALE</b>	<b>14.704,66</b>

L'importo potrà gravare sul progetto di ricerca AIRC 2023 "TRF2 oncogenic functions: from mechanistic insights to therapeutic targeting" cod. IFO 23/30/R/02 (CdC 1100050), responsabile Dr.ssa Biroccio.

**NB: Il materiale richiesto va consegnato ai Nuovi Laboratori di ricerca Dr.ssa Biroccio, UOC Ricerca Traslazionale Oncologica, Dipartimento di Ricerca e Tecnologie Avanzate, piano -2, via Elio Chianesi 53.**

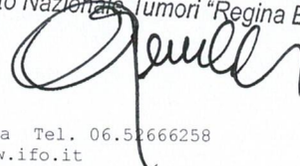
Per chiarimenti sulla richiesta contattare: [adele.petricca@ifo.it](mailto:adele.petricca@ifo.it)

Il Direttore  
 UOC RICERCA TRASLAZIONALE  
 ONCOLOGICA  
 Dr. Gennaro Blandino



Il Responsabile del Progetto  
 Dr.ssa Annamaria Biroccio  
 Dirigente Biologo  
 ([annamaria.biroccio@ifo.it](mailto:annamaria.biroccio@ifo.it))

IL DIRETTORE SCIENTIFICO  
 Istituto Nazionale Tumori "Regina Elena"



Dr.ssa Anna Biroccio ,

Vi ringraziamo per il vostro interesse ai nostri prodotti.

Qui di seguito ricevete l'offerta richiesta. Nel caso in cui soddisfi le vostre aspettative, potete inviare il vostro ordine, **indicando il numero dell'offerta QQ560204-CPQ24**, a [italy\\_orders@bio-rad.com](mailto:italy_orders@bio-rad.com).

Dopo il ricevimento del vostro ordine procederemo alla spedizione dell'articolo oppure all'installazione nel caso di un strumento qualora il collaudo è previsto. La fattura Vi sarà trasmessa dopo la spedizione o successivamente all'avvenuta installazione.

Restando a disposizione per ulteriori chiarimenti.

Cordiali saluti,

Renato DeMedio  
Account Manager  
+39 3492856739  
[renato\\_demedio@bio-rad.com](mailto:renato_demedio@bio-rad.com)

reagent for gene expression analysis and real-time quantitative PCR (qPCR). The preblended 5x reverse transcription (RT) supermix (iScript Reverse Transcription Supermix) contains all the necessary components, except RNA template, in one tube for first-strand cDNA synthesis. Specially formulated DNase reagents are also included for removing genomic DNA (gDNA) contamination in the RNA sample prior to cDNA synthesis.

<b>Totale Imponibile:</b>	24.053,00 €
<b>Spese Trasporto:</b>	Freight Exempt
<b>IVA (Secondo termini di legge):</b>	Non incluso
<b>Totale:</b>	24.053,00 €

Un metodo semplice per gestire il vostro business online

My Bio-Rad è un metodo pratico per gestire ordini e attività con Bio-Rad. Registrandovi online, avrete accesso a: ordini online, prezzi per gli account, visibilità sul numero di lotti, disponibilità in stock, tracciamento delle spedizioni, fatture scaricabili e cronologia degli ordini.

Fare clic qui per registrarsi: [bio-rad.com/registernow](http://bio-rad.com/registernow)

Se avete già un account, potete recuperare questo preventivo facendo clic qui:

[Aggiungi a carrello](#)

## Note

Condizioni riservate per l'intera fornitura

Si prega di indicare il numero dell'offerta QQ560204-CPQ24 all'invio di un ordine.

## Condizioni supplementari

Confermiamo che Bio-Rad Laboratories è l'unico produttore e distributore dei prodotti offerti sopra. La società Bio-Rad Laboratories è certificata secondo lo standard di qualità (ISO 9001) e secondo i sistemi di gestione ambientale (ISO 14001).

Le condizioni speciali in quest'offerta non possono essere garantite in modalità retroattiva sugli ordini già inviati. Questa offerta non è cumulabile con altre promozioni, altri sconti o accordi quadri..

Si invita a consultare le nostre condizioni generali allegate.

Le condizioni di vendita rimangono valide salvo diverse o eventuali pattuizioni e previa verifica positività della posizione debitoria.

Bio-Rad Laboratories Srl Via Cellini 18/A Segrate Cap 20054 (MI) C. Fiscale / P. IVA 00801720152 - Capitale Sociale € 5.681.027 i.v. - R.E.A. Milano 807526

**CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA DI BIO-RAD LABORATORIES**  
**Valide a partire dal 01/01/2021**

originale, secondo le linee guida di Bio-Rad. Se Bio-Rad non ha commesso errori in merito alla natura o alla quantità dei prodotti ordinati dal compratore, i costi di reso dei prodotti a Bio-Rad saranno a carico del compratore.

**5. Riserva di proprietà**

5.1 I prodotti sono venduti con riserva di proprietà nella misura consentita dalla legge applicabile. Questi restano di proprietà di Bio-Rad fino al pagamento effettivo dell'intero prezzo. In conformità all'articolo 4.2, il rischio della perdita e del deterioramento dei prodotti e i danni che potrebbero causare sono trasferiti al compratore al momento del loro ricevimento. I prodotti non possono essere soggetti a modifiche, trasformazioni, alterazioni né costituiti in pegno prima del completo pagamento del loro prezzo. In caso di reclamo, i prodotti trovati saranno considerati gli ultimi fatturati e saranno perciò ripresi fino all'importo delle fatture non pagate.

5.2 Il compratore informerà Bio-Rad in merito a una qualsiasi minaccia o azione che potrebbe compromettere il suo diritto di proprietà sui prodotti. In caso di amministrazione controllata o liquidazione giudiziaria del compratore, quest'ultimo s'impegna ad informare prima possibile Bio-Rad, fatta salva l'applicazione di norme di legge cogenti, Bio-Rad potrà risolvere gli ordini in corso.

**6. Garanzia**

6.1 Bio-Rad garantisce che i prodotti siano conformi alle istruzioni destinate all'utente. Si applica unicamente al compratore e eventuali reclami di terzi non saranno considerati. Non è trasferibile dal compratore originale ad un proprietario successivo. I prodotti non consumabili sono garantiti contro i difetti di materiale e di fabbricazione per dodici (12) mesi dalla data di consegna. Il periodo di garanzia effettivo ("periodo di garanzia") è riportato sugli inserti dell'imballaggio o sulla fattura. I prodotti consumabili sono garantiti fino alla data di scadenza riportata. I ricambi non consumabili acquistati dal compratore presentano una garanzia di tre (3) mesi. Se Bio-Rad riceve una notifica dei difetti durante il periodo di garanzia, provvederà, a sua discrezione, alla riparazione o alla sostituzione dei prodotti che si dimostrino difettosi, ammesso che tale difetto non sia causato dalle esclusioni riportate di seguito. Un'eventuale riparazione o sostituzione non comporta il rinnovo della garanzia. Si escludono altre garanzie legali.

6.2 Il compratore accetta di fornire pieno accesso ai suoi locali ai fini di installazione o riparazione e garantisce che tutti gli strumenti e le aree di lavoro in contatto con materiali pericolosi o a rischio biologico siano decontaminati prima dell'intervento di assistenza o prima di rendere i prodotti a Bio-Rad. In caso di mancato rispetto di questa obbligazione, Bio-Rad si riserva il diritto (i) di sospendere il suo intervento finché il materiale non costituisca più un rischio per la persona incaricata di eseguire l'intervento o (ii) di rispedire al compratore i prodotti, con costo del trasporto a carico del compratore. Il compratore notificherà tempestivamente a Bio-Rad eventuali cambi di posizione dei prodotti installati durante il periodo di garanzia.

6.3 La garanzia summenzionata non copre i danni causati dalla normale usura, incidenti causati da negligenza, mancanza di supervisione o manutenzione, uso improprio dei prodotti, uso con reagenti o materiali di consumo inadeguati, disastri (che includono ma non limitati a fuoco, acqua, vento e sovratensione elettrica). La garanzia non copre i prodotti venduti mediante un rivenditore non autorizzato, i prodotti non utilizzati in conformità alla documentazione pubblicata di Bio-Rad o che siano stati riparati o modificati oppure parti che siano state riparate dal compratore o da una qualsiasi altra persona senza previo consenso scritto di Bio-Rad. Il presente accordo non include una garanzia estesa, prodotti o servizi gratuiti forniti al compratore, opzioni per l'acquisto futuro di prodotti o servizi da parte del compratore né garanzie sulla realizzazione. La garanzia non si applica ai prodotti non forniti da Bio-Rad. Bio-Rad non garantisce che i prodotti o servizi non violino i diritti di proprietà intellettuale di terzi, da soli né in combinazione con altri prodotti.

6.4 La responsabilità di Bio-Rad ai sensi della presente garanzia sarà limitata al prezzo d'acquisto lordo (o al canone di servizio annuale) del relativo PO in base al quale ha luogo l'attività da cui ha origine la responsabilità.

**7. Licenza**

7.1 **Licenza limitata:** ai sensi dell'accordo e delle condizioni specifiche applicabili ad uno specifico prodotto, con il presente accordo, Bio-Rad conferisce al compratore una licenza non esclusiva, non trasferibile e non cedibile in sublicenza per l'uso del/dei prodotto/i, unicamente in conformità ai manuali scritti pubblicati e alle istruzioni fornite da Bio-Rad. Il compratore comprende e accetta che, con il presente accordo, il compratore non fornisce nessun diritto e nessuna licenza a nessun brevetto o altra proprietà intellettuale di cui Bio-Rad sia proprietario o titolare di licenza.

7.2 **Condizioni di licenza speciali per Bio-Rad Digital PCR e prodotti per la preparazione di campioni a cella singola NGS:** l'acquisto di Digital PCR e prodotti per la preparazione di campioni a cella singola NGS da Bio-Rad include per il compratore un diritto limitato e non trasferibile, sotto la proprietà intellettuale di Bio-Rad, a servirsi dei prodotti unicamente a scopo di ricerca interna. Se non diversamente affermato in modo esplicito nelle condizioni di contratto aggiuntive, non sono concessi al compratore diritti di distribuzione o rivendita dei prodotti né di uso dei prodotti per usi diagnostici e/o attività di screening del paziente. Lo sviluppo di prodotti commerciali o la vendita di prodotti per l'uso sul portafoglio di prodotti Digital PCR e per la preparazione di campioni a cella singola NGS richiede una licenza commerciale aggiuntiva da parte di Bio-Rad. Bio-Rad fornirà informazioni in merito all'ottenimento di una licenza per questi usi. Il compratore/L'utente finale ha la responsabilità di acquisire diritti di proprietà intellettuale aggiuntivi eventualmente necessari. I sistemi Digital PCR di Bio-Rad e/o il loro uso sono coperti da rivendicazioni di brevetti statunitensi e/o domande di brevetto in attesa statunitensi e non statunitensi, di proprietà o su licenza di Bio-Rad Laboratories, Inc., inclusi, ma non limitati a, brevetti statunitensi n. 9.089.844; 9.126.160; 9.216.392; 9.347.059; 9.500.664; 9.562.837; 9.636.682; 9.649.635; e 9.896.722.

7.3 **Prodotti commercializzati al solo scopo di ricerca.** I prodotti commercializzati da Bio-Rad al solo scopo di ricerca non presentano l'approvazione o l'autorizzazione dell'autorità statunitense di somministrazione di alimenti e farmaci ("FDA") e/o qualsiasi altra autorità di regolamentazione applicabile, autorizzazione o registrazione per l'uso diagnostico in vitro ("IVD"). Nessuna licenza viene concessa o è implicitamente utilizzabile dal compratore e il compratore accetta di non utilizzare tali prodotti in modi che richiedano l'FDA o altra approvazione normativa, autorizzazione o registrazione relativa all'uso IVD.

**8. Uso, limitazioni di rivendita**

Il compratore non possiede una licenza e accetta di non rivendere i prodotti forniti da Bio-Rad a terzi, in modalità diretta o indiretta, per nessuno scopo o uso, salvo in caso di autorizzazione scritta di Bio-Rad. Se Bio-Rad ha ragione di credere che il compratore acquisti i prodotti non per uso proprio senza il consenso di Bio-Rad, Bio-Rad si riserva il diritto di risolvere qualsiasi PO e trattenere la consegna di qualsiasi prodotto.

**9. Conformità alle leggi, conformità anticorruzione**

Il compratore dovrà rispettare le leggi e i regolamenti applicabili all'adempimento dei propri obblighi contrattuali e, più specificamente, in materia di lotta alla corruzione. Il compratore non dovrà fare, direttamente o indirettamente, alcuna offerta promessa, autorizzazione, pagamento di alcun valore allo scopo di garantire un'azione discrezionale o inazione o una decisione di un funzionario governativo o di qualsiasi altra persona o qualsiasi vantaggio improprio in relazione al ricevimento di prodotti o servizi. Il compratore non cercherà di sollecitare alcuna tangente o mancia da parte dei collaboratori di Bio-Rad. Se il compratore viola uno qualsiasi dei suoi impegni ai sensi della presente clausola, Bio-Rad

**Da:** Renato Demedio <Renato\_DeMedio@bio-rad.com>

**Inviato:** giovedì 18 luglio 2024 15:43

**A:** IACHETTINI SARA <sara.iachettini@ifo.it>

**Oggetto:** R: Richiesta Offerta

Buonasera Dr.ssa Iacchetini,  
in allegato l'offerta da lei richiesta

All'interno troverà la dichiarazione di unicità ed esclusività

Resto a disposizione per ulteriori informazioni

Cordiali Saluti

**Renato De Medio | Account Manager**

Lsg Biorad Laboratories

**Customer Service :** 00.800.002.467.23

**Mobile:** +39 3492856739

**Lsg Cts :** 00.800.002.467.20

Via B. Cellini, 18/A – 20054 Segrate, (Mi)

Save Paper - Do you really need to print this email?

This message contains privileged and confidential information. If you are not the named recipient of this message, please destroy it without reading, copying or disclosing its contents to any other person.

**Da:** IACHETTINI SARA <sara.iachettini@ifo.it>

**Inviato:** giovedì 18 luglio 2024 14:29

**A:** Renato Demedio <Renato\_DeMedio@bio-rad.com>

**Oggetto:** Richiesta Offerta

**[EXTERNAL]:** Do not click links or open attachments unless you recognize the sender  
Spett.le Dott. De Medio,

avrei bisogno di ricevere un'offerta per i seguenti prodotti, come da modulo allegato.

12011319 CFX Opus 96 Real-Time PCR System  
85622 EU power cable, IEC coupler C13/C14 220V  
HSP9645 Hard-Shell 96W Low Skrtd Plts Grn/Wht  
HSP9611 Hard-Shell 96W Low Skrtd Plts Red/Clr  
MSB1001 MICROSEAL B ADHES SEAL, 100/PK  
1725035BUN iScript™ gDNA Clear cDNA Kit, 500 rxn



**UOC/UOSD Ricerca Traslazionale Oncologica**  
**Il Responsabile Progetto Annamaria Biroccio**

**Spett. le Biorad**

Via mail: [renato\\_demedio@bio-rad.com](mailto:renato_demedio@bio-rad.com)

**Oggetto: Richiesta Offerta**

Spett. le O.E.,

in relazione all'iniziativa di cui all'oggetto questi Istituti, in applicazione di quanto prescritto dall'art. 36, comma 2, del d.lgs. 50/2016, dall'art. 1, comma 2, del d.l. 76/2020, nonché delle linee guida ANAC n. 4, con la presente sono a richiedere la Vostra migliore offerta per la fornitura/servizio indicato nell'allegata documentazione tecnica.

Si rammenta che in caso di aggiudicazione la fornitura sarà soggetta alla disciplina del d.lgs. 50/2016, ed in particolare al titolo V per la fase di esecuzione.

Prima della stipula del contratto, pertanto, verrà attivata la procedura di verifica dei requisiti di cui all'art. 80 del d.lgs. 50/2016 e di acquisizione della cauzione definitiva di cui all'art. 103 del d.lgs. 50/2016 e di ogni ulteriore documentazione propedeutica.

<b>Prodotto</b>	<b>Quantità</b>
12011319 CFX Opus 96 Real-Time PCR System	1
85622 EU power cable, IEC coupler C13/C14 220V	2
HSP9645 Hard-Shell 96W Low Skrted Plts Grn/Wht	5
HSP9611 Hard-Shell 96W Low Skrted Plts Red/Clr	5
MSB1001 MICROSEAL B ADHES SEAL,100/PK	6
1725035BUN iScript™ gDNA Clear cDNA Kit, 500 rxn	1
1725275 SsoAdvanced Univ SYBR Grn Suprmx 10x5 ml	1
1725035 iSCRIPT gDNA CLR cDNA KT,100RX	2

Roma, li  
18/07/2024

Il Responsabile Progetto

**IRE**

ISTITUTO NAZIONALE TUMORI

**REGINA ELENA**

ISTITUTO DI RICOVERO E CURA A CARATTERE SCIENTIFICO

Roma, 19/08/2024

*Oggetto: richiesta prodotti*

I prodotti #HSP9645 Hard-Shell 96W Low Skrtd Plts Grn/Wht e #HSP9611 Hard-Shell 96W Low Skrtd Plts Red/Clr sono le piastre da 96 pozzetti utilizzate per il caricamento e il processamento del campione nella macchina Real Time. Il prodotto #MSB1001 MICROSEAL B ADHES SEAL,100/PK sono pellicole adesive da apporre alle piastre Real Time per evitare l'evaporazione del campione che viene sottoposto a variazione di temperatura a cicli continui. I prodotti #1725035BUN iScript™ gDNA Clear cDNA Kit 550 rxn e #1725035 iSCRIPT gDNA CLR cDNA KT,100RX sono due kit (che si differenziano solo per il quantitativo di prodotto) utilizzati per retro trascrivere l'RNA a cDNA, passaggio necessario e propedeutico alla successiva amplificazione tramite Real Time PCR. Il prodotto #1725275 SsoAdvanced Univ SYBR Grn Suprmx 10x5 ml è una mix che contiene tutti gli elementi essenziali per amplificare il DNA o cDNA tramite Real Time PCR.

La ditta è casa madre e unico distributore di tutti i prodotti Biorad sopra elencati, come è evidenziato nell'offerta allegata.

Dr.ssa Annamaria Biroccio

IL DIRETTORE SCIENTIFICO  
Istituto Nazionale Tumori "Regina Elena"

N.Richiesta	<b>MODULO DI RICHIESTA DISPOSITIVI MEDICI PER LA RICERCA SCIENTIFICA</b>	<b>IRE</b>  <b>ISG</b>
(Spazio Riservato)		
	Valido per acquisizione di dispositivo medico, presidio medico chirurgico, dispositivo diagnostico, prodotto diagnostico IVR e DPI infungibile	
<b>Data</b>	19/08/2024	
<b>Dipartimento</b>	Ricerca e Tecnologie Avanzate	
<b>U.O. / Servizio richiedente</b>	Ricerca Traslazionale Oncologica	

### A) INFORMAZIONI SANITARIE

**Tipologia, descrizione e caratteristiche tecniche del dispositivo:**

vedi tabella allegata

.....

.....

.....

**Ragioni di natura tecnica correlate a specifiche indicazioni di natura diagnostica e di risultato che non consentono l'impiego di prodotti con caratteristiche equivalenti e che giustificano la dichiarazione di infungibilità:**

La ditta è casa madre e unico distributore di tutti i prodotti richiesti, come evidenziato nell'offerta allegata.

.....

### B) INFORMAZIONI ORGANIZZATIVE

Codice di repertorio nazionale: .....

Produttore: .....

Fabbisogno presunto in UM: .....

Spesa presunta (IVA esclusa): .....

Durata proposta del contratto di fornitura: .....

Informazioni aggiuntive: .....

.....

.....

.....