



Prot. 44/2022

Spett.le  
Biosigma S.p.A.  
Via Valletta n. 6  
30010 Cona (VE)

**Oggetto: Richiesta di preventivo acquisizione di materiali di laboratorio nell'interesse dell'Istituto Superiore di Sanità per l'aliquota dei reagenti per gli IRCCS associati ad Alleanza contro il Cancro.**

**CODICE IDENTIFICATIVO GARA (CIG): ZF434E6AB0**

**(da indicare sul Vostro Preventivo)**

Con la presente Vi chiediamo di presentare **entro e non oltre le ore 18,00 del giorno 31.01.2022** la Vostra migliore offerta per i sotto indicati materiali di laboratorio:

<b>Prodotto</b>	<b>Quantità</b>
<b>MICROTUBO PCR da 0.2 ml</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• singoli</li><li>• con tappo attaccato piatto o a cupola</li><li>• materiale in polipropilene</li><li>• Colore trasparente</li><li>• Certificati PCR Clean (apirogeni esenti da RNasi, DNasi, DNA umano)</li><li>• Autoclavabili o già sterili</li><li>• Temperatura di funzionamento da -86°C a +105°C</li></ul>	1 conf. (500 o 1000 unità)
<b>MICROTUBO MICREWUBES da 0.5 ml</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Con base</li><li>• Tappo cavo per codice colore</li><li>• Tappo senza attacco</li><li>• Guarnizione O-ring</li><li>• Materiale in polipropilene</li><li>• Esenti da RNasi, DNasi, DNA umano, apirogeni</li><li>• Sterili</li><li>• Temperatura di funzionamento da -190°C a +121°C</li></ul>	2 conf. (1000 unità)
<b>MICROTUBO MICREWUBES da 1.5 ml</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Con base</li><li>• Tappo cavo per codice colore</li><li>• Tappo senza attacco</li><li>• Guarnizione O-ring</li><li>• Materiale in polipropilene</li><li>• Esenti da RNasi, DNasi, DNA umano, apirogeni</li><li>• Sterili</li><li>• Temperatura di funzionamento da -190°C a +121°C</li></ul>	2 conf. (1000 unità)
<b>MICROTUBO MICREWUBES da 2 ml</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Con base</li><li>• Tappo cavo per codice colore</li></ul>	1 conf. (500 unità)

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tappo senza attacco</li> <li>• Guarnizione O-ring</li> <li>• Materiale in polipropilene</li> <li>• Esenti da RNasi, DNasi, DNA umano, apirogeni</li> <li>• Sterili</li> <li>• Temperatura di funzionamento da -190°C a +121°C</li> </ul>	
<p><b>DISCHETTI CODICE COLORE MICREWATUBES</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pastiglie codice-colore per tappi cavi colore blu</li> <li>• Pastiglie codice-colore per tappi cavi colore verde</li> <li>• Pastiglie codice-colore per tappi cavi colore malva</li> <li>• Pastiglie codice-colore per tappi cavi colore rosso</li> <li>• Pastiglie codice-colore per tappi cavi colore giallo</li> <li>• Pastiglie codice-colore per tappi cavi colore bianco</li> <li>• Pastiglie codice-colore per tappi cavi colore grigio</li> <li>• Pastiglie codice-colore per tappi cavi colore rosa</li> <li>• Pastiglie codice-colore per tappi cavi colore viola</li> <li>• Pastiglie codice-colore per tappi cavi colore arancio</li> </ul>	1 busta da 500 unità per colore
<p><b>TUBI da 15 ml</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Con fondo conico</li> <li>• Tappo a vite</li> <li>• Materiale in polipropilene</li> <li>• Sterili</li> <li>• Apirogeni e non citotossici</li> </ul>	1 conf. da 500 unità
<p><b>MULTIPIPETTE E3 Eppendorf</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 canale</li> <li>• Volume di dispensazione compreso tra 1ml e 50 ml</li> <li>• Tipo di pipettaggio: elettronico</li> <li>• Con cavo di ricarica</li> <li>• Riconoscimento automatico del puntale per pipetta Combitips Advanced</li> <li>• Espulsore del puntale a un pulsante</li> <li>• Dispensazione automatica</li> <li>• Regolazione velocità di aspirazione e dispensazione</li> </ul>	2
<p><b>COMBITIPS ADVANCED 0.1 ml</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sterili</li> <li>• Esenti da RNasi, DNasi, inibitori PCR, DNA umano, apirogeni</li> </ul>	3 conf. da 100 pezzi
<p><b>COMBITIPS ADVANCED 1 ml</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sterili</li> <li>• Esenti da RNasi, DNasi, inibitori PCR, DNA umano, apirogeni</li> </ul>	3 conf. da 100 pezzi
<p><b>COMBITIPS ADVANCED 2.5 ml</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sterili</li> <li>• Esenti da RNasi, DNasi, inibitori PCR, DNA umano, apirogeni</li> </ul>	3 conf. da 100 pezzi
<p><b>COMBITIPS ADVANCED 10 ml</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sterili</li> </ul>	3 conf. da 100 pezzi

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Esenti da RNasi, DNasi, inibitori PCR, DNA umano, apirogeni</li> </ul>	
<b>PIPETTA Eppendorf XPLOER</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 canale</li> <li>• Volume variabile da 1 ml a 20 ml</li> <li>• Funzionamento: elettronico, pulsante per dispensazione ed espulsore separati</li> <li>• Tipo di pipettaggio: cuscino d'aria</li> <li>• Batteria ricaricabile</li> </ul>	1
<b>PUNTALI Ep. Dualfilter T.I.P.S. LoRetention,PCR clean 0.5 µl – 20 µl</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sterili</li> <li>• Esenti da RNasi, DNasi, inibitori PCR, DNA umano, apirogeni</li> <li>• Imballaggio: in rack</li> <li>• Con filtro</li> <li>• A bassa ritenzione di liquido</li> </ul>	4 conf. (da 10 racks x 96 puntali)

#### DOCUMENTAZIONE A CORREDO:

La documentazione di gara comprende la presente Richiesta di preventivo e i documenti ad essa allegati, costituiti da:

1. Capitolato speciale (Allegato 1)
2. Domanda di partecipazione (Allegato 2)
3. Modello DGUE (Allegato 3).

#### MODALITA' E ULTERIORI CONDIZIONI PER LA PRESENTAZIONE DELL'OFFERTA

##### A) Documentazione "Amministrativa" da produrre a pena di esclusione:

La documentazione di cui ai punti 2 e 3: dovrà essere compilata in ogni sua parte ed inviata a corredo della domanda di partecipazione in pdf firmati digitalmente.

##### B) Documentazione "Economica" da produrre a pena di esclusione:

Offerta economica generata dal portale MEPA firmata digitalmente dal Legale Rappresentante

Nell'offerta dovrà essere indicata l'esatta ragione sociale con indirizzo, partita IVA, numero di telefono, di fax ed indirizzo e-mail.

La Stazione Appaltante si riserva la più ampia facoltà di procedere all'aggiudicazione della procedura.

#### CONDIZIONI DI FORNITURA:

**1. Tempi di consegna:** 20 giorni dalla data di sottoscrizione del contratto decorrenti dalla stipula mediante riscontro via PEC dello schema di contratto nella documentazione di gara

**2. Luogo di consegna:** Alleanza contro il Cancro, sito in Viale Regina Elena n. 299, Roma

**3. Validità dell'offerta:** non inferiore a 60 giorni.

**4. Trasporto ed imballo:** compresi nel prezzo o da specificare ed eseguiti secondo le norme vigenti.

**5. Pagamenti:** entro e non oltre 30 giorni dal ricevimento della fattura e verifica di conformità, mediante bonifico su conto corrente dedicato del quale l'Impresa si obbliga a garantire la tracciabilità ai sensi della L. 136/2010 e s.m.i. La violazione di tale obbligo determina la risoluzione di diritto del contratto. Il pagamento sarà, inoltre, subordinato alla verifica della regolarità contributiva e fiscale dell'Impresa.

In base al Decreto 55/2013 la trasmissione delle **fatture elettroniche** destinate all'ACC deve essere effettuata attraverso il Sistema di Interscambio (Sdl). La Pec al quale dovranno essere indirizzate le fatture elettroniche: **alleanzacontroilcancro@pec.it**

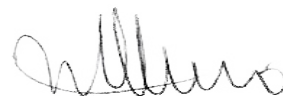
**6. Condizione sospensiva:** qualora fosse accertato che il documento unico di regolarità contributiva (DURC) risulti non regolare, il pagamento del corrispettivo rimarrà sospeso fino alla regolarizzazione della posizione contributiva e all'emissione di un nuovo DURC con la dicitura "REGOLARE".

La stipula del contratto avverrà mediante scambio di lettere commerciali anche mediante posta elettronica certificata.

In attesa di un Vs. cortese riscontro, Vi porgiamo i nostri migliori saluti,

Roma, 21 gennaio 2022

IL DIRETTORE GENERALE  
(Paolo De Paoli)

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Paolo De Paoli', positioned below the typed name.