



**IRGB- Istituto di Ricerca Genetica e Biomedica**  
Cittadella Universitaria di Monserrato  
S.S. 554 bivio per Sestu Km 4,500 – 09042 Monserrato  
Tel. 070/6754543-4594 fax 070/6754652  
C.f. 80054330586

## AVVISO DI CONSULTAZIONE PRELIMINARE DI MERCATO

**Oggetto:** Consultazione preliminare di mercato propedeutica all'indizione di una procedura negoziata senza previa pubblicazione di bando di gara per la fornitura di Tubi Barcodati per lo storage dei campioni, da consegnare presso l'Istituto di Ricerca Genetica e Biomedica del CNR, SED DI Monserrato, nell'ambito del Progetto PON4a2\_00557 di ricerca e formazione, ai sensi dell'art. 13 del D.M. 8 agosto 2000 n. 593, "Pathology in automated traceable healthcare".

**CUP B82I12000530001**  
**CIG 8743947554**  
**CUI 80054330586202100259**  
**CPV 33141000-0**

## LA RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Vista la Determina a Contrarre del 13/05/2021, Prot. CNR IRGB n. 0001243

## INFORMA

che l'Istituto di Ricerca Genetica e Biomedica del Consiglio Nazionale delle Ricerche, sede di Sassari, (nel seguito CNR IRGB) intende avviare una procedura negoziata senza previa pubblicazione di bando di gara per l'acquisizione in oggetto.

Il presente Avviso persegue le finalità di cui all'art. 66, comma 1, del decreto legislativo n° 50/2016 e s.m.i. (nel seguito, per brevità, "Codice degli appalti") ed è volto – sulla base della determinazione n° 950 del 13 settembre 2017 dell'Autorità azionale anticorruzione (ANAC) «Linee Guida n° 8 – Ricorso a procedure negoziate senza previa pubblicazione di un bando nel caso di forniture e servizi ritenuti infungibili» (Gazzetta Ufficiale - Serie Generale n° 248 del 23 ottobre 2017) – a confermare l'esistenza dei presupposti che consentono, ai sensi dell'art. 63 del Codice degli appalti, il ricorso alla procedura negoziata in oggetto, ovvero ad individuare l'esistenza di soluzioni alternative per l'acquisizione di Tubi Barcodati per lo storage dei campioni biologici, da fornire al CNR IRGB e dettagliate nella scheda tecnica integrata nel presente avviso.





**IRGB- Istituto di Ricerca Genetica e Biomedica**  
Cittadella Universitaria di Monserrato  
S.S. 554 bivio per Sestu Km 4,500 – 09042 Monserrato  
Tel. 070/6754543-4594 fax 070/6754652  
C.f. 80054330586

## **PREMESSO CHE:**

- Il fornitore individuato è l'Operatore Economico Twin Helix S.r.l., sede legale via Paolo Andreani 6 - 20122 MILANO – C.F. e P.IVA 05819650960 quale incaricata alla distribuzione dalla società Brooks Life Science attraverso la Dichiarazione di esclusività rilasciata in data 30/04/2021 acquisita agli atti con Prot. CNR-IRGB N. 0001221 del 11/05/2021;
- L'importo complessivo per l'intera fornitura avrà un valore di € 58.109,00 (Euro Cinquantottomilacentonove/00) oltre IVA;

Per quanto esposto in premessa, si esonera l'operatore economico Twin Helix S.r.l. dal presentare la propria candidatura.

Gli operatori di mercato che ritengano di poter fornire un prodotto simile rispondente al fabbisogno ed ai requisiti manifestati, dovranno far pervenire la propria proposta tecnica, in relazione alle specifiche tecniche dettagliate nel seguito, comprensiva di:

- Scheda tecnica del prodotto;
- Dichiarazione esplicitiva e dettagliata, attestante l'equivalenza prestazionale e cioè che le caratteristiche del prodotto ottemperino in maniera equivalente alle esigenze per le quali è richiesta la suddetta attrezzatura;
- eventuali studi scientifici o altro materiale a supporto della suddetta dichiarazione; costo unitario da listino;
- dichiarazione di disponibilità ad integrare tutte le necessarie informazioni che il CNR IRGB ritenesse opportuno acquisire, **entro e non oltre le ore 11:00 del giorno 25 maggio 2021**, all'indirizzo PEC protocollo.irgb@pec.cnr.it e per conoscenza all'indirizzo e-mail cleiacristina.lamon@cnr.it, riportando in oggetto la seguente dicitura: «Consultazione preliminare di mercato propedeutica all'indizione di una procedura negoziata senza previa pubblicazione di bando di gara per la fornitura di Tubi Barcodati per lo storage dei campioni da consegnare al CNR IRGB sede di Monserrato.

L'onere della prova dell'avvenuta ricezione nei tempi previsti è in capo all'operatore economico.

Le richieste pervenute oltre il sopracitato termine non verranno tenute in considerazione.

La partecipazione a detta consultazione non determina aspettative, né diritto alcuno e non rappresenta invito a proporre offerta, né impegna a nessun titolo il



**investiamo nel vostro futuro**



**IRGB- Istituto di Ricerca Genetica e Biomedica**  
Cittadella Universitaria di Monserrato  
S.S. 554 bivio per Sestu Km 4,500 – 09042 Monserrato  
Tel. 070/6754543-4594 fax 070/6754652  
C.f. 80054330586

CNR IRGB nei confronti degli operatori interessati, restando altresì fermo che l'acquisizione oggetto della presente consultazione è subordinata all'apposita procedura che sarà espletata dall'Istituto medesimo ai sensi del Codice degli Appalti.

Eventuali richieste di informazioni di carattere tecnico-amministrativo da parte degli operatori economici interessati, nel rispetto dei principi di trasparenza e par condicio, potranno essere inviate al seguente recapito:

E-mail: [cleliacristina.lamon@cnr.it](mailto:cleliacristina.lamon@cnr.it)

## **SCHEMA TECNICA**

### **Fabbisogno**

Gli obiettivi del Progetto PON4a2\_00557 di ricerca e formazione, ai sensi dell'art. 13 del D.M. 8 agosto 2000 n. 593, "Pathology in automated traceable", che impegna diversi partners pubblici e privati, ha l'obiettivo di sviluppare componenti prototipali nella gestione e movimentazione automatizzata di campioni dalla raccolta del campione alla biobanca. IRGB in particolare segue l'implementazione in automazione dei protocolli della pipeline genomica.

### **Requisiti Tecnici**

La FluidX è stata selezionata per compatibilità con il deccaper già implementato nel liquidhandler disponibile. I campioni verranno aliquotati in vials FluidX codificate con codice 2D sulla base e codice 2D e numero lineare, leggibile dall'occhio umano, sul lato. Si richiedono vials da 0,26 e da 0,5 con filettatura esterna per minimizzare rischi di contaminazione del campione, disposte in rack con formato da 96. Le medesime caratteristiche sono necessarie per le criovials da 1,9 ml in formato da 48.

Il costo massimo atteso per l'intera fornitura è di € 58.109,00 (Euro Cinquantottomilacentonove/00) oltre IVA

## **TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI**

Ai sensi e per gli effetti del Regolamento (UE) 2016/679 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali (GDPR), il Consiglio Nazionale delle Ricerche provvederà alla raccolta, registrazione, riordino, memorizzazione e utilizzo dei dati personali, sia con mezzi elettronici sia non, per le finalità funzionali allo svolgimento delle proprie attività



**investiamo nel vostro futuro**



**IRGB- Istituto di Ricerca Genetica e Biomedica**  
Cittadella Universitaria di Monserrato  
S.S. 554 bivio per Sestu Km 4,500 – 09042 Monserrato  
Tel. 070/6754543-4594 fax 070/6754652  
C.f. 80054330586

istituzionali, ivi inclusa la partecipazione alla procedura e l'eventuale stipula e gestione del contratto, e per quelli connessi agli obblighi di Legge, relativamente ai quali il conferimento è obbligatorio. Per le suddette finalità tali dati personali potranno essere comunicati a terzi. Il titolare del trattamento dei dati personali è il CNR.

### **Pubblicazione avviso**

Il presente avviso è pubblicato sul sito istituzionale [www.urp.cnr.it](http://www.urp.cnr.it) sezione "Gare e Appalti" - "Gare in corso"

### **LA RESPONSABILE UNICA DEL PROCEDIMENTO**

*Prof.ssa Marcella Devoto*



**investiamo nel vostro futuro**