



Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Sardegna  
"G. Pegreffi"

## AVVISO DI CONSULTAZIONE PRELIMINARE DI MERCATO (Art. 66 decreto legislativo 18.04.2019 n. 50)

PER LA VERIFICA DELLE CONDIZIONI DI INFUNGIBILITA' PER L'ACQUISIZIONE DI BENI CONSUMABILI DA LABORATORIO MEDIANTE PROCEDURE NEGOZiate SENZA PREVIA PUBBLICAZIONE DI BANDO DI GARA.

### PREMESSA

L'Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Sardegna, con sede legale a Sassari - via Duca degli Abruzzi n. 8 P.Iva 00095630901, di seguito denominato "Istituto", intende avviare procedure selettive ad evidenza pubblica di scelta del contraente, ai sensi del decreto legislativo 18.04.2016 n. 50, per l'affidamento della fornitura annuale, ripetibile per un ulteriore anno, dei **prodotti consumabili da laboratorio a marchio Invitrogen, Applied Biosystem, Gibco, Life Technologies, Thermo Fisher Diagnostic, o equivalenti, elencati nell'ALLEGATO 1 al presente Avviso.**

Il costo presunto per i fabbisogni annuali stimati ammonta a circa € 470.000,00 oltre l'Iva.

Con il presente avviso, in coerenza con i principi di cui all'art. 30 del decreto legislativo 18.04.2016 n. 50, l'Istituto, prima dell'avvio delle procedure di affidamento, intende svolgere una consultazione del mercato rivolta agli operatori economici interessati, finalizzata a conoscere l'assetto del mercato di riferimento e ad accertare se, diversamente dalle informazioni in possesso di questo Istituto, sono presenti altri operatori economici, oltre al produttore originale individuato dall'Istituto, in grado di espletare in tutto o in parte la fornitura dei beni elencati nell'Allegato 1, ovvero di proporre soluzioni alternative a quelle che porterebbero a concludere per l'esistenza di un unico fornitore.

Scopo del presente Avviso è, pertanto, di accertare ai sensi dell'art. 68 del decreto legislativo 18.04.2016 n. 50, se vi sono altri operatori economici, oltre a quello individuato direttamente dall'Istituto, che siano in grado di fornire prodotti con caratteristiche analoghe a quelli elencati nell'Allegato 1, e con equivalenza prestazionale e funzionale, o migliorativa.

Gli operatori economici interessati, in quanto produttori e/o distributori di prodotti con caratteristiche equivalenti all'uso specifico di destinazione di questo Istituto, previo possesso dei requisiti generali di cui all'art. 80 del decreto legislativo 18.04.2016 n. 50, possono presentare la propria manifestazione di interesse corredata, ai sensi dell'art. 68 c. 8 del decreto legislativo 18.04.2016 n. 50, di tutta la documentazione tecnica, o altro mezzo di prova, idonea a dimostrare oggettivamente che le soluzioni proposte ottemperano in misura equivalente, dal punto di vista prestazionale e funzionale, ai requisiti dei beni successivamente elencati. Tale documentazione sarà valutata da questo Istituto, nell'esercizio della discrezionalità tecnica riconosciuta dall'ordinamento giuridico, ai fini della sussistenza dell'equivalenza dichiarata.

Si invitano pertanto gli operatori economici interessati a presentare a questo Istituto, entro il termine appresso indicato, la propria manifestazione di interesse, corredata della relativa documentazione tecnica.

Qualora non pervenissero manifestazioni di interesse da parte di altri operatori economici, oltre al produttore già individuato, verrà confermata la circostanza secondo cui il produttore originale costituisce l'unico soggetto in grado di provvedere alla fornitura dei beni descritti, e questo Istituto procederà all'affidamento della fornitura al suddetto soggetto, previa negoziazione delle condizioni contrattuali, ai sensi dell'art. 63 c. 2 lett. b punto 2 del decreto legislativo 18.04.2016 n. 50

La presente consultazione preliminare di mercato non costituisce una procedura di affidamento di un contratto pubblico, e non determina pertanto condizione di accesso al successivo procedimento di affidamento.

L'Istituto si riserva la facoltà di interrompere, modificare, prorogare, sospendere la procedura consultiva, consentendo, a richiesta dei soggetti intervenuti, la restituzione della documentazione eventualmente depositata, senza che ciò possa costituire diritto o pretesa a qualsivoglia richiesta di risarcimento o indennizzo.

L'Istituto si riserva di utilizzare le informazioni acquisite nell'ambito della presente indagine conoscitiva per la pianificazione e lo svolgimento delle procedure di affidamento, nel rispetto di quanto previsto dall'art. 66 c. 2 del decreto legislativo 18.04.2016 n. 50.

### PROCEDIMENTO DI CONSULTAZIONE



Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Sardegna  
"G. Pegreffi"

Il procedimento di consultazione si svolge interamente in modalità telematica tramite comunicazioni a mezzo Pec.

Gli operatori economici che ritengano di produrre e/o commercializzare prodotti aventi caratteristiche tecniche funzionali equivalenti, che non si trovino nelle condizioni di cui all'art. 80 del decreto legislativo 18.04.2016 n. 50 e che siano in possesso dei necessari requisiti di qualificazione professionale, possono rispondere all'avviso manifestando il proprio interesse all'affidamento, fornendo i dati anagrafici (ragione sociale, sede legale, telefono, Pec, etc) e trasmettendo inoltre per ogni prodotto proposto la seguente documentazione:

1. Indicazione del Codice prodotto dell'Istituto (prima colonna dell'Allegato 1) associato al prodotto offerto;
2. Scheda tecnica del prodotto;
3. Indicazione del produttore e relativo codice prodotto (nonché codice del distributore se diverso dal primo);
4. Dichiarazione attestante che le caratteristiche del prodotto ottemperano in maniera equivalente alle esigenze diagnostiche per le quali è richiesto il prodotto;
5. Eventuale ulteriore materiale informativo ritenuto utile a comprovare la dichiarata equivalenza funzionale;

Ogni documento inviato dall'operatore economico interessato in relazione alla presente procedura conoscitiva deve essere sottoscritto con firma digitale di cui all'art. 1 c. 1 lett. s) del D.Lgs n. 82/2005, e non deve contenere alcuna indicazione di prezzo.

In caso di documenti ottenuti da scansioni si consiglia di limitare possibilmente la dimensione dei file.

La documentazione di cui sopra potrà essere trasmessa al Servizio Provveditorato dell'Istituto a mezzo PEC all'indirizzo [protocollo@pec.izs-sardegna.it](mailto:protocollo@pec.izs-sardegna.it), entro il termine delle **ore 12:00 del giorno 14.07.2021**. Decorso tale termine non verrà presa in considerazione alcuna ulteriore documentazione. Nell'oggetto della PEC dovrà essere riportata la dicitura: "*Consultazione di mercato per verifica di infungibilità per la fornitura di prodotti da laboratorio*".

Eventuali richieste di informazioni complementari e/o di chiarimenti sull'oggetto della consultazione devono essere presentate a mezzo Pec al Servizio Provveditorato entro tre giorni dalla scadenza del termine di scadenza dell'avviso. Le risposte a richieste di chiarimenti di interesse generale verranno pubblicate nel Profilo di committente dell'Istituto disponibile all'indirizzo: [http://www.izs-sardegna.it/albo\\_pretorio/gare](http://www.izs-sardegna.it/albo_pretorio/gare) e appalti.

In esito alla ricezione di eventuali candidature, l'Istituto valuterà la sussistenza dei presupposti legittimanti la procedura selettiva concorrenziale di scelta del contraente. Gli esiti della consultazione non saranno oggetto di successiva pubblicazione.

Ai sensi del Regolamento UE 2016/679 (RGDP) tutti i dati forniti saranno raccolti, registrati, organizzati e conservati esclusivamente per le finalità di gestione della presente consultazione, e saranno trattati, sia mediante supporto cartaceo sia informatico, per le finalità relative allo specifico procedimento secondo le modalità previste dalle leggi e dai regolamenti vigenti.

Sassari li 29.06.2021

Il Responsabile del Procedimento

*Dott. Mario Enrico Bruno Nieddu*



Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Sardegna  
"G. Pegreffi"

## ALLEGATO 1

| <b>Codice Interno</b> | <b>Descrizione Prodotti Invitrogen-Applied Biosystems-Gibco-Life Technologies ThermoFisher Scientific</b> |
|-----------------------|---|
| 10322                 | Countess Cell Counting Chamber Slides Cod C10228 Invitrogen   |
| 10854                 | Custom Taqman Gene Ex Assays Med Cod 4332078 Applied Biosystems   |
| 10873                 | Proteina A Peroxidase 1 Mg/MI Cod 0032400 Pierce  |
| 10940                 | Prepman Ultra Cod 4318930 Applied Biosystem   |
| 11211                 | Pop-7 Polymer Cod 4393708 Applied Biosystems  |
| 11212                 | Cathode Buffer Container (Cbc) 3500 Cod 4408256 Applied Biosystems  |
| 11213                 | Anode Buffer Container (Abc) Cod 4393927 Applied Biosystems   |
| 11216                 | Conditioning Reagent 3500 Cod 4393718 Applied Biosystems  |
| 1130                  | Bdt V1.1 Rr-100 & Seq Buffer Cod 4337450 Life Technologies  |
| 1497                  | Magna Rack Magnetic Separator Cod Cs15000 Invitrogen  |
| 1601                  | Platinum Taq Dna Polymerase 500 React. Cod 10966-034 Invitrogen   |
| 1696                  | Sequence Detection Primer, 130.000 Picom Cod 4304972 Applied Biosystems                                   |
| 1697                  | Horse Serum MI 500 Cod 16050122 Gibco   |
| 1706                  | Platinum Taq Dna Polymerase Cod 10966-018 Invitrogen  |
| 1708                  | Medium 199 Powder With Earles Salts L- Glutamine 1 Lt Cod 31100-027 Gibco                                 |
| 1742                  | Trypsin 1/250 Gr 100 Cod 27250018 Invitrogen  |
| 18453                 | Microamp Optical 8tube Strip With Attached Optical Caps0.2ml Cod. A30588 7500system Appl.Biosystems       |
| 18492                 | Ultrapure Tae Buffer, 10x Cod. 15558042 Lt. 1 Life Technologies   |
| 18550                 | Sequence Detection Primer Codice 4304970 Applied Biosystems   |
| 18551                 | Taqman Mgb Probe 6-000 Pmoles Codice4316034 Applied Biosystems  |
| 18612                 | Ion Pgm Tm Wash 2 Bottle Kit - Cod. A25591 - Thermo Fisher Scientific                                     |
| 18615                 | Ion Xpress Tm Barcode Adapters 1-16 Kit -Cod.4471250 - Thermo Fisher Scientific                           |



Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Sardegna  
"G. Pegreffi"

|       |   |
|-------|---|
| 18764 | Rpmi Medium 1640 Conf. 500ml Cod 21875034 Life Technologies                           |
| 18787 | Superscript Iv 10,000 Units Cod 18090050 Life Technologies                            |
| 18816 | Fg, Magmax Core Kit (500rxn) Cod A32702 Life Technologies                             |
| 1884  | Fg Kit, Exogenous Ipc Rgnt Cod 4308323 Applied Biosystems                             |
| 18874 | Taqman Gene Ex Assay Mto Sm 10 Cod 4351372 Life Technologies                          |
| 19097 | Ion Library Tqmn Quantitation Kit - Cod. 4468802 - Ditta Life Technologies Italia     |
| 19170 | Dynabeads Myone Tosylactivated 2 Ml Cod 65501 Life Technologies                       |
| 19295 | E-Gel Ex Gels, 2%, 20-Pak Codice G402002 Life Technologies                            |
| 19296 | E-Gel Size Select Ii 2%, Conf. 10 Gels Codice G661012 Life Technologies               |
| 19297 | E-Gel Sizing Dna Ladder Codice 10488100 Life Technologies                             |
| 19344 | Fbs South American (Ce) 500ml Codice 10270106 Life Technologies                       |
| 19359 | Dulbecco's Med W/Na Pyr 10x500 Ml Cod 31885049 Invitrogen                             |
| 19412 | Exosap-It Express Pcr Product Cleanup 100 React Codice 75001.200.Ul Life Technologies |
| 19631 | Vetmax Xeno Internal Positive Control Dna (500rxn) Codice A29762                      |
| 19632 | Vetmax Xeno Internal Positive Control Rna (500rxn) Codice A29761                      |
| 19663 | Vetmax Xeno Internal Positive Control Vic Assay Cod. A29767 Applied Biosystems        |
| 19667 | Kingfisher Plates Rnase Free Cod 97002084 Applied Biosystem                           |
| 19724 | Taqman Fast Advanced Mastermix Da 5 Ml Cod. 4444557 Thermofisher                      |
| 19761 | Taqpath Covid-19 Ce-Ivd Kit - 1000 Reazioni, Life Technologies Cod. A48067            |
| 19764 | 1 - 96w Std Calibrator W/Jun Dye, Life Technologiescod. A24737                        |
| 19765 | 2 - 96w Std Calibrator W/Aby Dye, Life Technologies Cod. A24738                       |
| 19790 | Custom Desalt Assay Sm Each Thermo Fisher Cat. Ccu001s                                |
| 19791 | Taqman Adv Microrna Cdna Syn 50 Rxn Thermo Fisher Cat. A28007                         |
| 19847 | Sybr Select Master Mix Thermofisher Scientific Applied Biosystem Cat. 4472908         |
| 19848 | 6x Gel - Loading Buffer Thermofisher Cod. R0611                                       |
| 19862 | Ripa And Extraction Buffer (100ml) Thermo Fisher Cat Number 89900                     |



Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Sardegna  
"G. Pegreffi"

|       |  |
|-------|--|
| 19863 | Ion 318 Chip Kit V2 Bc,8-Pack Each Codice 4488150 Life/Thermofisher                |
| 19864 | Ion Pgm Hi-Q View Seq Kit 1 Kit Codice A30044 Life/Thermofisher                    |
| 19873 | 1-Step Chloronaphthol 1 (4cn) Conf. 250 Ml Codice 34012 Life/Thermofisher          |
| 19875 | Ppd Aviare 5 Ml  |
| 19895 | -Kingfisher Tip Comb 12 Codice 97002070  |
| 19905 | Cortisol Elisa 96 Asays Eiahcor. Life Technologies Cod. A48067                     |
| 19926 | Vetmax Xeno Internal Positive Control Liz Assay Cod. A29768 Applied Biosystems     |
| 19936 | Proteinas K (20mg/ml)5x1,25ml Each Codice Am2548 Life Technologies - Thermo Fisher |
| 2069  | 100 Bp Ladder Conf 50 Ug   |
| 240   | Random Hexamer Primers Cod N8080127 Life Technologies                              |
| 2591  | Fg Taqman Gex Master 1 Mix, 5 Ml Cod 4369016 Applied Biosystems                    |
| 2609  | Lsi Vetmax Prrsv Eu/Na Cod Prrseuna Life   |
| 2610  | Taqman Fast Advance Mmix Cod 4444963 Applied Biosystems                            |
| 2735  | Rnaseout Ribonuclease Inhib. 5000 U Cod 10777-019 Gibco                            |
| 3241  | Taqman Fast Virus 1-Step Mmix Cod 4444434 Life                                     |
| 3315  | Amphotericin B 250 Ug/ml Conf 20 Ml  |
| 3386  | Topo Ta/Seq/Pop 10 (50) Cod K457540 Life   |
| 3962  | Purelink Quick Mini 50 - 5a React. Cod K210010 Life                                |
| 4264  | Lsi Vetmax Brsv P13 50 Tests Cod Trsvpi350 Life                                    |
| 4327  | Lsi Vetmax Bovine Herpes Virus Type 4 Kit Cat. Bhv4 50 -Life Technologies          |
| 4328  | Lsi Vetmax Bvdv 4all Detection Kit Cat. Bvd4all Life Technologies                  |
| 457   | Tf,Bdt V1.1.Rr-1000 & Seq. Buffer Cod 4337451 Applied Biosystem                    |
| 465   | Septa Strip, 96 Well Tray Cod 4315933 Applied Biosystem                            |
| 466   | Exosap-It 500 Rxns Cod Us78201 Amersham  |
| 6352  | Superscript Tm Ii Rnase H-Reverse Transcriptase Cod 18064-071 Invitrogen           |
| 6353  | Superscript Tm One Step Rt-Pcr System With Platinum Cod 10928-042 Invitrogen       |



Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Sardegna  
"G. Pegreffi"

|      |   |
|------|---|
| 6515 | Taqman Universal Pcr Master Mix Conf 200 Reaz. Cod 4304437 Applied Bios.      |
| 6689 | Rnase Away Tm Reagent Conf 250 Ml Cod 10328-011 Invitrogen                    |
| 6833 | Fg Optical Cap Cod 4323032 Applied Biosystems                                 |
| 6915 | Fg Tcii Reaction Plt 96 Well Barcode Kitcod 4306737 App.Biosystems            |
| 6918 | Sequence Detection Primer 80,000 Pic. Cod 4304971 Applied Biosystems          |
| 6929 | Fg Taqman Universal Pcr Mstr Mx 2000 Rxn Cod 4318157 Applied Biosystems       |
| 7056 | E-Gel 2% 18-Pak Cod G5018-02 Invitrogen                                       |
| 7066 | Taqman Mgb Probe 20,000 Pmoles Cod 4316033r Appl.Bios.                        |
| 7233 | Taqman Tamra Probe 20,000 Pmoles Cod 450024 Applied Biosystems                |
| 7443 | Taqman Mgb Probe 50,000 Pmoles Cod 4316032 Appl.Bios.                         |
| 7499 | Fg,Hi-Di Formamide 25 Ml. Bottle Cod 4311320 Applied Biosystems               |
| 7544 | Sybr Safe Dna Gel Stain Cod S33102 Invitrogen                                 |
| 7638 | E-Gel 2% Double Comb 18-Pack Cod G6018-02 Invitrogen                          |
| 7639 | E-Gel 0,8 % Double Comb 18-Pack Cod G6018-08 Invitrogen                       |
| 7672 | Bca Assay Kit Cod Pr23227 Pierce  |
| 800  | Magmax Express 96 Plate 200 Ul Codice 97002540 (Ex 4388475) Applied Biosystem |
| 801  | Magmax Express 96 Deep Well Codice 95040450 (Ex 4388476) Applied Biosystem    |
| 8011 | Bovigam Csl 30 X 96 Test Cod 63326 Prionics                                   |
| 8012 | Ppd Bovina 5 Ml   |
| 803  | Magmax Express 96 Tip Comb For Codice 97002534 (Ex 4388487) Applied Biosystem |
| 8101 | Ultra Pure Dnase/Rnase Free Ml 500 Cod 10977035 Invitrogen                    |
| 8303 | Taqman Tamra Probe 6,000 Pmoles Cod 450025 Applied Biosystems                 |
| 8431 | Recovery Cell Culture Medium Liquid Ml 50 Cod 12648-010 Invitrogen            |
| 8890 | Dynabeads Anti E-Coli 0157 Cod 710-03 Dynalbiotech Invitrogen                 |
| 9045 | Superscript Iii Platinum One-Step Qrt Pcr Kit Cod 11732020 Invitrogen         |
| 9049 | Fast Optical 96 W Plates Barcoded 20/Pkgcod 4346906 Applied Biosystems        |



Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Sardegna  
"G. Pegreffi"

|       |  |
|-------|--|
| 9050  | Fg.Optical Adhesive Covers Each Cod. 4311971                                       |
| 9738  | Microamp Optical Adhesive Film Cod 4360954 Applied Biosystems                      |
| 9937  | Magmax-96 5x Viral Rna Isolation Kit 5 X 96 Rxn Cod Amb1836-5 Applied Bios.        |
| 19455 | Rna Later Stabilization Solution Conf. 500 Ml Codice M7021 Thermofisher Scientific |
| 19969 | Lipofectamine 3000, 1.5 Ml Codice L3000015 Invitrogen/Life Technologies            |
|       | Lipofectamine 2000, 1.5 Ml Codice 11668019 Invitrogen/Life Technologies            |