

**SEDE LEGALE**

Via Po, 14 - 00198 Roma (Italy)

**T** +39 06 47836.1

**C.F.** 97231970589 **P.I.** 08183101008

**AVVISO PUBBLICO DI MANIFESTAZIONE DI INTERESSE CON RICHIESTA DI PREVENTIVO FINALIZZATA ALL'INDIVIDUAZIONE DI OPERATORI ECONOMICI PER LA FORNITURA DI PLASTICHE MONOUSO DA LABORATORIO – CREA-CI SEDE DI BOLOGNA – VIA DI CORTICELLA 133**

**Oggetto: Manifestazione di interesse con richiesta di preventivo finalizzata all'individuazione di operatori economici per la fornitura di plastiche monouso da laboratorio – CREA-CI, sede di Bologna, via di Corticella 133**

Il CREA Centro di Ricerca Cerealicoltura e Colture Industriali, con sede a Foggia alla S.S. 673 km 25+200 - tel. 0881-742972 fax 0881-713150 indirizzo e-mail [ci@crea.gov.it](mailto:ci@crea.gov.it) posta certificata [ci@pec.crea.gov.it](mailto:ci@pec.crea.gov.it) e per cc a [ci.bologna@crea.gov.it](mailto:ci.bologna@crea.gov.it) sito internet [www.crea.gov.it](http://www.crea.gov.it) intende acquisire manifestazioni di interesse con richiesta di preventivo, per procedere ad una indagine di mercato finalizzata ad individuare gli operatori economici interessati alla fornitura di plastiche monouso da laboratorio, con le specifiche tecniche elencate di seguito, mediante confronto competitivo tra le aziende. Pertanto,

**IL DIRETTORE**

Visto il decreto presidenziale n.12 del 01/06/2017 di nomina;

**INVITA**

Le aziende interessate a partecipare alla procedura di affidamento, a presentare domanda di partecipazione alla presente indagine di mercato mediante preventiva acquisizione del preventivo di spesa riferito ai prodotti di seguito elencati, con le specifiche tecniche richieste.

**SOGGETTI AMMESSI A PARTECIPARE**

Sono ammessi a partecipare i soggetti di cui all'art. 3 del D. Lgs. n. 50/2016 in possesso dei requisiti di cui all'art. 80 del decreto.

Inoltre, in particolare, le aziende dovranno:

- essere in regola con il versamento dei contributi previdenziali/assistenziali/fiscali;
- possedere i requisiti minimi di idoneità professionale (iscrizione alla C.C.I.A.A. di competenza per le attività richieste dal presente avviso) e di capacità economica-finanziaria (sufficiente livello di copertura assicurativa contro i rischi professionali);
- essere abilitati alla fatturazione elettronica

Saranno infine preferite nella selezione le aziende che presenteranno i requisiti sottoelencati:

- esser iscritti con documentazione in corso di validità e accreditati nel Mercato Elettronico della P.A. (MePA);
- aver svolto nell'ultimo triennio antecedente la data di pubblicazione del presente avviso servizi analoghi all'oggetto dell'avviso stesso.

**CREA - Centro di ricerca Cerealicoltura e Colture Industriali**  
**CREA - Research Centre for Cereal and Industrial Crops**

S.S. 673 - km 25,200 - 71122 Foggia *Sede amministrativa*  
Via Stezzano, 24 - 24126 Bergamo  
Via di Corticella, 133 - 40128 Bologna  
S.S. 11 per Torino km 2,5 - 13100 Vercelli  
Via Torrino, 2 - 81100 Caserta  
Corso Savoia, 190 - 95024 Acireale (CT)

@ [ci@crea.gov.it](mailto:ci@crea.gov.it) [ci@pec.crea.gov.it](mailto:ci@pec.crea.gov.it)  
**W** [www.crea.gov.it](http://www.crea.gov.it)

**T** +39 0881 742972  
**T** +39 035 313132  
**T** +39 051 6316811  
**T** +39 0161 391134  
**T** +39 0823 256201  
**T** +39 095 7653111

## OGGETTO DELL'AVVISO E DELLA PRESTAZIONE

L'appalto prevede la fornitura dei seguenti prodotti presso la sede del CREA-CI di Bologna:

Prodotto	Requisiti Tecnici	Q.tà (n. pezzi)
Puntali con filtro, range 0.1-10 µl DNase/RNase free, sterili in rack. Tipo Gilson, CORTI	<u>Specifici per utilizzo con pipette Gilson.</u> In puro polipropilene 100% , con filtro. <b>CORTI</b> Dispensati in rack da 96 pronti all'uso. Sterili, presenza di certificazione DNase, RNA, RNase, PCR inhibitor e Pyrogen free. Superficie 100% liscia.	1920 pezzi (20 scatole)
Puntali con filtro, range 20-200 µl DNase/RNase free,sterili in rack. Tipo Gilson.	<u>Specifici per utilizzo con pipette Gilson.</u> In puro polipropilene 100% , con filtro. Dispensati in rack da 96 pronti all'uso. Sterili, presenza di certificazione DNase, RNA, RNase, PCR inhibitor e Pyrogen free. Superficie 100% liscia.	960 pezzi (10 scatole)
Puntali con filtro, range 100-1000 µl DNase/RNase free,sterili in rack. Tipo Gilson.	<u>Specifici per utilizzo con pipette Gilson.</u> In puro polipropilene 100% , con filtro.. Dispensati in rack da 96 pronti all'uso. Sterili, presenza di certificazione DNase, RNA, RNase, PCR inhibitor e Pyrogen free. Superficie 100% liscia.	960 pezzi (10 scatole)
Puntali sfusi monouso,range 0.1-10 µl DNase/Rnse free, in sacchetti richiudibili. Tipo Gilson,corti.	<u>Specifici per utilizzo con pipette Gilson.</u> In puro polipropilene 100%. Autoclavabili. In sacchetti richiudibili. Presenza di certificazione DNase, RNA, RNase, PCR inhibitor e Pyrogen free. Superficie 100% liscia.. <b>CORTI</b>	30000 pezzi
Puntali sfusi monouso,range 20-200 µl DNase/Rnse free, in sacchetti richiudibili. Tipo Gilson.	<u>Specifici per utilizzo con pipette Gilson.</u> In puro polipropilene 100%. Autoclavabili. In sacchetti richiudibili. Presenza di certificazione DNase, RNA, RNase, PCR inhibitor e Pyrogen free. Superficie 100% liscia	20000 pezzi
Puntali sfusi monouso,range 100-1000 µl DNase/Rnse free, in sacchetti richiudibili. Tipo Gilson.	<u>Specifici per utilizzo con pipette Gilson.</u> In puro polipropilene 100%. Autoclavabili. In sacchetti richiudibili. Presenza di certificazione DNase, RNA, RNase, PCR inhibitor e Pyrogen free. Superficie 100% liscia	10000 pezzi
Piastra da 96 pozzetti, volume 0,2 ml	<u>Specifica per strumenti ABI 7000 e ABI 7300 Real Time.</u> Costruzione rigida in polipropilene, ed estremamente stabile senza bordo elevato. Incolori. Purezza: DNase, RNA, RNase, PCR inhibitor e Pyrogen free. Fondo pozzetto 'V',	100

	marcatore alfanumerico, Pareti sottili, basso grado di evaporazione.	
Film adesivi trasparenti	Specifici per ricoprire le piastre per Real Time di cui sopra, e quindi per applicazioni ottiche.	100 pezzi
Provette coniche, volume 15 ml	In puro polipropilene 100%, tappo a vite flat, in sacchetto, sterili, incolori e trasparenti, graduate, 100% lisce resistenti al congelamento a -80°C, adatte a centrifugazione – resistenti a 20000 rcf, resistenti al fenolo, fondo conico	500 pezzi
Filtri per siringa, diametro 0.2µm	Filtri STERILI, confezionati singolarmente	50 pezzi
Filtri per siringa, diametro 0.45µm	Filtri STERILI, confezionati singolarmente	50 pezzi
Microprovette in strip da 4, volume 0,1 ml	<u>Compatibili con termociclatore Real time Rotor-Gene® 6000 Corbett.</u> Adatte per PCR, fondo a cono, incolore, trasparenti, <u>autoclavabili</u> , centrifugabili, intervallo stabilità termica -80°C/120°C, RNase/DNase free, in sacchetto con tappi attaccati o forniti in sacchetti separate.	5000 pezzi
Microprovette in strip da 8, volume 0,2 ml	<u>Compatibili con termociclatori ABI2720 e Biometra .</u> In puro polipropilene 100%, per PCR, fondo a cono, incolore, trasparenti, autoclavabile, centrifugabile, intervallo stabilità termica -80°C-120°C, DNase/RNase free, in sacchetto, senza tappo	2000 pezzi
Piastre per PCR da 96 pozzetti, volume 0,2 ml	<u>Compatibili con termociclatore ABI2720.</u> In puro polipropilene 100%, senza bordo, profilo regolare, Purezza: DNase, RNA, RNase, PCR inhibitor e pyrogen free. Fondo pozzetto a 'V'. Autoclavabili, NON sterili, centrifugabile, intervallo stabilità termica -80°C-120°C, marcatura alfanumerica.	100
Strip da 8 tappi piatti	Perfettamente adattabili alle microprovette in strip da 8 e alle piastre PCR alle voci precedenti. In puro polipropilene al 100%, per PCR, incolore, trasparente, autoclavabile, NON sterile, centrifugabile, intervallo di stabilità termica -80°C-120°C, no area di scrittura, RNase-DNase free, in sacchetti	1500

Microprovette, volume 1.5 ml	In puro polipropilene 100%, incolore, con tappo Safe lock graduate con superficie di scrittura – RNasi e DNasi esenti, centrifugabili fino a 20,000 RCF	2000 pezzi
Microprovette , volume 2 ml	In puro polipropilene 100%, incolore, con tappo Safe lock graduate con superficie di scrittura – RNasi e DNasi esenti, centrifugabili fino a 20,000 RCF	2000 pezzi
Piastre Petri	Diametro 90 mm, sterili	1000 pezzi

### CRITERI DI AGGIUDICAZIONE DELLA PROCEDURA FUTURA A CUI CI SI CANDIDA

Il criterio della scelta dell'eventuale affidatario sarà quello del minor prezzo ai sensi del D. Lgs n. 50/2016 ss.mm. e ii. determinato in seguito all'acquisizione dei preventivi.

### MODALITÀ DI INVIO DELLA MANIFESTAZIONE DI INTERESSE

La manifestazione di interesse dovrà pervenire tassativamente entro le ore 19.00 del giorno 23 maggio 2019 ed esclusivamente al seguente indirizzo di posta certificata: [ci@pec.crea.gov.it](mailto:ci@pec.crea.gov.it) e all'indirizzo e-mail [ci.bologna@crea.gov.it](mailto:ci.bologna@crea.gov.it) e [roberta.paris@crea.gov.it](mailto:roberta.paris@crea.gov.it) indicando nell'oggetto **"Manifestazione d'interesse con richiesta preventivo finalizzata all'individuazione di operatori economici per la fornitura di plastiche monouso da laboratorio"**

La manifestazione di interesse dovrà essere costituita, a pena di esclusione, da:

- domanda di interesse, redatta in carta semplice secondo "Modulo A" – Manifestazione di interesse e debitamente sottoscritta, recante l'indicazione completa dei dati personali del candidato / società a cui deve essere allegata debita dichiarazione, resa sotto forma di autocertificazione ai sensi del D.P.R. 445/2000, relativa all'inesistenza di circostanze previste dalla legge quali cause di esclusione da gare e affidamenti pubblici;
- preventivo

*Si informa che i dati personali forniti e raccolti sulla scorta della presente indagine di mercato verranno trattati nel pieno rispetto di quanto previsto dal D. Lgs. n. 196/2003. Saranno utilizzati esclusivamente in funzione e per i fini della procedura negoziata di che trattasi e resteranno riservati sino alla conclusione della stessa.*

### SVOLGIMENTO DELLA PROCEDURA

Trattandosi di una preliminare indagine di mercato, propedeutica al successivo espletamento di procedura negoziata ad invito, chi presenterà il prezzo più vantaggioso sarà invitato:

- con un ordine diretto, nel caso di aziende fuori MePA;
- a trattativa diretta sul MePA, nel caso di aziende presenti sul MePA.

Il presente avviso, finalizzato ad una indagine esplorativa di mercato, non costituisce proposta contrattuale e non vincola in alcun modo la scrivente Amministrazione che si riserva di interrompere in qualsiasi momento, per ragioni di sua esclusiva competenza, il procedimento avviato senza che i soggetti richiedenti possano vantare alcuna pretesa.

La candidatura presentata dal candidato ha come scopo la manifestazione di disponibilità all'assunzione dell'incarico. L'amministrazione non è in alcun modo vincolata a procedere ad alcun affidamento poiché con il presente avviso non è posta in essere alcuna procedura concorsuale, paraconcorsuale o procedura di gara. Non sono previste graduatorie, attribuzione di punteggi o altre classificazioni di merito, nemmeno con riferimento all'ampiezza, frequenza e

numero degli incarichi svolti o all'esperienza maturata.

La stazione appaltante si riserva la facoltà di:

- interrompere in qualsiasi momento ovvero di sospendere, modificare o annullare, in tutto o in parte, il presente procedimento o di non dare seguito alla selezione per l'affidamento di cui trattasi, senza che i soggetti richiedenti possano vantare alcuna pretesa;
- procedere, senza alcun indennizzo per i concorrenti, alla revoca o all'annullamento d'ufficio in autotutela della procedura di gara eventualmente espletata, in presenza di presupposti di legge, ovvero di non procedere all'aggiudicazione provvisoria o definitiva o di non stipulare il contratto. Resta stabilito sin d'ora che la presentazione della candidatura non genera alcun diritto o automatismo di partecipazione ad altre procedure di affidamento sia di tipo negoziale che pubblico.

*Resta inteso che le indicazioni fornite nella domanda di partecipazione sono rese, ai sensi del D.P.R. 445/2000 e s.m.i., in forma di autocertificazione e che una mendace o falsa dichiarazione, rilevata nel corso delle verifiche previste da norma, verrà segnalata ai sensi di legge.*

## **PUBBLICITÀ**

Il presente avviso viene pubblicato sul sito istituzionale dell'Ente [www.crea.gov.it](http://www.crea.gov.it) nella sezione gare/appalti.

## **INFORMAZIONI:**

Eventuali richieste di chiarimenti e quesiti potranno essere inviati in forma scritta al seguente indirizzo mail: [ci.bologna@crea.gov.it](mailto:ci.bologna@crea.gov.it) e p.c. [roberta.paris@crea.gov.it](mailto:roberta.paris@crea.gov.it) specificando in oggetto: **"Manifestazione d'interesse con richiesta preventivo finalizzata all'individuazione di operatori economici per la fornitura di plastiche monouso da laboratorio"**

## **ALLEGATO**

**"Modulo A"** – Manifestazione di interesse

IL DIRETTORE  
prof. Nicola Pecchioni  
F.to Nicola Pecchioni