



**AVVISO DI PRESELEZIONE NR. 6/2021  
PER PROCEDURA DI AFFIDAMENTO DIRETTO**

**CIG 89300362D5  
CUP B55F20001980006  
CPV 38340000-0**

Scadenza: 18/10/2021 ore 18:00

Si rende noto che l'Istituto di Biologia e Biotecnologia Agraria del Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR IBBA) con il presente avviso intende procedere ad una indagine di mercato finalizzata ad individuare, nel rispetto dei principi di libera concorrenza, non discriminazione, trasparenza, proporzionalità e pubblicità, idonei Operatori Economici da invitare alla successiva procedura di affidamento ai sensi dell'art. 1, comma 2, lettera a) del D.L. 76/2020 convertito, con modificazioni, nella L. 120/2020.

**Ente appaltante**

CNR Istituto di Biologia e Biotecnologia Agraria di Pisa (IBBA)

Indirizzo: CNR-IBBA, Via Moruzzi,1 – 56124 Pisa (PI).

Tel 050 6212690

[protocollo.ibba@pec.cnr.it](mailto:protocollo.ibba@pec.cnr.it)

**URL:** [www.cnr.it](http://www.cnr.it) ; [www.ibba.cnr.it](http://www.ibba.cnr.it)

**Paese:** Italia

**Procedura di acquisizione**

Affidamento diretto art. 1 comma 2 lett. A) del D.L. 76/2020 convertito, con modificazioni, nella L. 120/2020.

**Forma del contratto:** forma elettronica secondo le norme vigenti per la stazione appaltante.

**Finalità:** Nell'ambito del Progetto PRIMA FunTomP, - FUNCTIONALIZED TOMATO PRODUCTS Call PRIMA Section 1 Agrofood IA, GA 2032/2021, è prevista la determinazione di attività antiossidanti e citotossiche che richiedono lettura in assorbanza e fluorescenza. Inoltre, il progetto prevede la valutazione dell'effetto antiossidante ed antinfiammatorio mediante analisi di espressione genica che necessita di un nanodrop per la quantificazione degli acidi nucleici, la produzione di alimenti funzionali a base di pomodoro, barbabietola e oliva e la relativa valutazione sull'effetto benefico sulla salute. Verranno effettuati test di caratterizzazione dei prodotti e valutate attività biofunzionali mediante test *in vitro* e su colture cellulari.

Sede: Via Edoardo Bassini 15 - 20133 Milano (MI)

Tel. +39 02 23699 /402 Segreteria /430 Direzione /413 Amministrazione - Fax +39 0223699411

- U.O.S. di Lodi: c/o Parco Tecnologico Padano – Via Einstein, Località Cascina Codazza – 26900 Lodi (LO)
- U.O.S. di Pisa: c/o Area della Ricerca di Pisa, Via Moruzzi, 1 – 56124 Pisa (PI)
- U.O.S. di Roma: c/o Area della Ricerca di Roma 1, Via Salaria Km 29,300 – 00015 Monterotondo S. (RM)

**Oggetto della fornitura:**

Acquisto di una fornitura di un lettore di piastre in assorbanza con spettrometro e possibilità di letture su microgoccia per la determinazione degli acidi nucleici; lettore in fluorescenza e predisposizione per l'upgrade in luminescenza.

**Termini di consegna e installazione:** consegna e installazione entro max 90 giorni dalla stipula del contratto (auspicabile 30 giorni).

**Luogo di consegna:** c/o Istituto di Biologia e Biotecnologia Agraria, via Moruzzi, 1 – 56124 Pisa (PI)

**Importi massimo presunto soggetto solo a ribasso:**

27.000,00 (IVA esclusa)

Oneri previsti dalla Stazione Appaltante o rischi da interferenza pari a € 0,00.

**Modalità di selezione operatore economico:**

Il CNR-IBBA, provvederà all'acquisizione della strumentazione richiesta mediante trattativa diretta MEPA, per cui sin d'ora si invitano le ditte che manifesteranno interesse, laddove non avessero già provveduto, all'iscrizione al portale acquisti [www.acquistinretepa.it](http://www.acquistinretepa.it) e all'abilitazione all'iniziativa "BENI - Ricerca, rilevazione scientifica e diagnostica, Fornitura RDO a corpo".

La selezione avverrà mediante un confronto comparativo tra i preventivi successivamente forniti dagli operatori economici in possesso dei requisiti richiesti, nel rispetto dei principi di non discriminazione, trasparenza, libera concorrenza, parità di trattamento e proporzionalità ai sensi del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i. e sulla base dei seguenti elementi (Cfr. Linee guida Anac nr. 4 cap. 4.3):

- rispondenza alle specifiche tecniche che saranno indicate nella scheda tecnica MePA, in fase successiva;
- caratteristiche migliorative proposte;
- congruità del prezzo in rapporto alla qualità della prestazione.

**Requisiti**

Saranno ammessi a partecipare alla procedura, pena l'esclusione, i soggetti di cui all'art. 45 D.Lgs n. 50/2016 che ne fanno richiesta, i quali siano in possesso dei seguenti requisiti:

- a) Requisiti di ordine generale di cui all'art. 80 del D.Lgs n. 50/2016.
- b) Requisiti di idoneità professionale come specificato all'art. 83, comma 1 lett. a) del D.Lgs n. 50/2016: iscrizione nel registro della camera di commercio, industria, artigianato e agricoltura o competenti ordini professionali per attività coerente con la prestazione oggetto della procedura.
- c) Abilitazione in MePA all'iniziativa BENI - Ricerca, rilevazione scientifica e diagnostica, Fornitura RDO a corpo.

**Interesse a partecipare**

Le ditte interessate a partecipare dovranno:

- presentare apposita istanza di partecipazione (Allegato A) firmata digitalmente e corredata da fotocopia di un valido documento di identità del legale rappresentante della ditta;

L'istanza di partecipazione, firmata digitalmente, dovrà essere inviata via PEC all'indirizzo [protocollo.ibba@pec.cnr.it](mailto:protocollo.ibba@pec.cnr.it), per i soggetti stranieri all'indirizzo [amministrazione@ibba.cnr.it](mailto:amministrazione@ibba.cnr.it), inserendo in oggetto: “**Avviso di preselezione nr. 6/2021 CIG 89300362D5 lettore di piastre**”, e dovrà pervenire entro e non oltre il 18/10/2021 ore 18:00.

### **Responsabile del procedimento**

Il responsabile unico del procedimento, nominato ai sensi dell'art. 31 del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i., è il Dott. Vincenzo Longo.

Tel 050 6212690, email [vincenzo.longo@ibba.cnr.it](mailto:vincenzo.longo@ibba.cnr.it)

Indirizzo: CNR-IBBA, Via Moruzzi,1 – 56124 Pisa (PI).

**Per informazioni di carattere tecnico:** Dott.ssa Laura Pucci, [laura.pucci@ibba.cnr.it](mailto:laura.pucci@ibba.cnr.it)

### **Precisazioni**

Il presente avviso non costituisce offerta contrattuale né sollecitazione a presentare offerte, ma è da intendersi come mera indagine di mercato, finalizzata alla raccolta di manifestazioni di interesse, non comportante diritti di prelazione o preferenza, né impegni o vincoli per le parti interessate.

Sin da ora il CNR-IBBA si riserva la facoltà di non procedere all'affidamento della fornitura. In tal caso ai soggetti che hanno inviato la manifestazione di interesse non spetta alcun indennizzo o risarcimento. CNR-IBBA si riserva, inoltre, la facoltà di procedere all'affidamento anche in presenza di una sola offerta valida.

### **Privacy**

I dati raccolti saranno trattati ai fini del presente avviso e nel rispetto del D. Lgs n. 196/2003 (c.d. “Codice Privacy”) e dell'art. 13 del Regolamento UE n° 2016/679 (c.d. “GDPR”).

### **Estremi della pubblicità**

Tale avviso è pubblicato sul sito [www.urp.cnr.it](http://www.urp.cnr.it) sezione Bandi di gara e Appalti e sul sito del Ministero delle Infrastrutture tramite sistemi informatizzati regionali, ai sensi dell'art. 29 commi 1 e 2 del D.Lgs. 50/2016.

IL R.U.P.

Dott. Vincenzo Longo