



Ministero delle politiche agricole  
alimentari e forestali

DIPARTIMENTO DELL'ISPettorato CENTRALE DELLA TUTELA DELLA QUALITÀ  
E DELLA REPRESSIONE FRODI DEI PRODOTTI AGRO-ALIMENTARI

LABORATORIO DI PERUGIA

### AVVISO DI INDAGINE DI MERCATO

**per la verifica di unicità del fornitore per l'affidamento ex art. 63, c. 2, lett. b), d.lgs. n. 50/2016, per l'acquisto di uno spettrofotometro " FT-NIR BRUKER MOD MPA II" dedicato alla caratterizzazione merceologica dei prodotti agroalimentari e sostanze ad uso agrario, per l'esigenza del Laboratorio di Perugia**

#### PREMESSO CHE

- è intenzione di questo Laboratorio avviare una procedura negoziata ai sensi dell'art. 63, c. 2, lett. b), d.lgs. n. 50/2016 per l'acquisto di uno spettrofotometro "FT-NIR BRUKER MOD MPA II" dedicato alla caratterizzazione merceologica di prodotti agroalimentari e sostanze ad uso agrario, in particolare nei settori degli oli vegetali e dei mangimi;
- tale strumento risulta fondamentale per le gestione dei processi analitici, in quanto permette di effettuare la determinazione simultanea di più parametri in tempi molto rapidi, senza utilizzo di reagenti e con un sistema di preparazione del campione semplice e veloce e ciò consente di effettuare un gran numero di analisi di screening per individuare i campioni sospetti di irregolarità su cui effettuare ulteriori analisi di approfondimento;
- il Laboratorio ICQRF di Conegliano/Susegana, che da anni utilizza per le analisi di screening uno spettrometro NIR Bruker modello MPA, ha sviluppato calibrazioni basate su un'elevata numerosità di campioni nei settori di interesse del Laboratorio di Perugia;
- gli strumenti Bruker sono stati sviluppati con un software di gestione che garantisce la piena equivalenza nell'utilizzo di spettri e metodi (calibrazioni) tra uno strumento e l'altro, senza necessità di alcuna procedura di trasferimento e conversione dati. Eventuali protocolli di trasferimento e conversione da strumenti di produttori diversi potrebbero rendere compatibili solo il dato spettroscopico ma non la funzionalità della calibrazione;
- in considerazione delle caratteristiche tecnico-costruttive dell'apparecchiatura in questione, a garanzia della completa affidabilità dei dati prodotti, risulta essenziale che i risultati ottenuti vengano condivisi con altri Laboratori ICQRF che utilizzano la stessa tecnica analitica, mediante un trasferimento delle calibrazioni già sviluppate ed un continuo allineamento delle stesse;
- lo spettrofotometro il FT-NIR BRUKER MOD MPA II, oltre ad avere una tecnologia che lo rende unico nel suo genere, è l'unico in grado di consentire il trasferimento, tra i Laboratori ICQRF di Conegliano/Susegana e di Perugia, dei dati di calibrazione già acquisiti e da acquisire;
- il fornitore individuato è Bruker Italia Srl. Unipersonale- cod.fisc. 02143930150, con sede a Milano in Viale V.Lancetti, 43 , unico rivenditore in Italia dello spettrofotometro "FT-NIR BRUKER MOD MPA II", così come dichiarato nella nota del 02.09.2020, ns. prot. n. 9144378 del 18.09.2020;
- il costo per l'acquisto del suddetto strumento, in base al prezzo di listino è di € 80.195,00 (ottantamila centonovantacinque/00) Iva esclusa, comprensivo di tutti i costi accessori, incluso trasporto e installazione;

MIPAAF - Lab. Perugia - Prot. Interno N.9161277 del 22/09/2020

## CONSIDERATO CHE

- ricorrono i presupposti per affidare a Bruker Italia Srl. Unipersonale- cod.fisc. 0214393015, con sede a Milano in Viale V.Lancetti, 43, il contratto d'appalto per la fornitura di uno spettrofotometro "FT-NIR BRUKER MOD MPA II", apparecchiatura di cui sopra, tramite procedura negoziata senza previa pubblicazione di bando di gara, ai sensi dell'art. 63, comma 2, lett. b), punto 2) del d.lgs. 50/2016 e s.m.i.;
- ai sensi del medesimo articolo sopracitato occorre che sia comprovato che "non esistono altri operatori economici o soluzioni alternative ragionevoli e l'assenza di concorrenza non è il risultato di una limitazione artificiale dei parametri dell'appalto";
- la partecipazione è subordinata all'assenza dei motivi di esclusione in capo all'impresa di cui all'art. 80 del d.lgs. n. 50/2016;

## TUTTO CIO' PREMESSO E CONSIDERATO

Si rende noto che obiettivo del presente avviso è quello di **verificare se vi siano altri operatori economici**, oltre a quello individuato da questo Laboratorio, che possano effettuare la fornitura in oggetto, più specificatamente un spettrofotometro "FT-NIR " BRUKER MOD MPA II" .

### Modalità e trasmissione della manifestazione di interesse

La manifestazione di interesse dovrà essere redatta secondo il modulo "fac-simile manifestazione di interesse Allegato A), firmata digitalmente in formato pdf e trasmessa al seguente indirizzo pec: [icqrf.perugia.laboratorio@pec.politicheagricole.gov.it](mailto:icqrf.perugia.laboratorio@pec.politicheagricole.gov.it) e in c.c. all'indirizzo email [s.carpino@politicheagricole.it](mailto:s.carpino@politicheagricole.it) del RUP, dott.ssa Stefania Carpino, **entro e non oltre 15 giorni dalla pubblicazione del presente avviso.**

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

Questa Amministrazione, nella persona del Responsabile Unico del Procedimento, dott.ssa Stefania Carpino, resta a disposizione dei soggetti interessati per fornire ulteriori informazioni nel rispetto dei principi di trasparenza e par condicio.

Nel caso in cui venga confermata la circostanza secondo la quale la Bruker Italia Srl. Unipersonale-cod.fisc. 02143930150 costituisca l'unico operatore in grado di svolgere la fornitura descritta, questa Amministrazione intende altresì manifestare l'intenzione di concludere un contratto, ai sensi dell'art. 63, c. 2, lett. b, d.lgs. n. 50/2016, con l'operatore economico che, allo stato attuale, risulta l'unico in grado di garantire la fornitura richiesta per i motivi sopra indicati.

Nel rispetto del GDPR Regolamento Europeo sulla Privacy n. 679/2018, si informa che i dati raccolti saranno utilizzati esclusivamente per le finalità connesse alla gestione della procedura in oggetto, anche con l'ausilio di mezzi informatici.

L'invio della manifestazione di interesse presuppone l'esplicita autorizzazione al trattamento dei dati e la piena accettazione delle disposizioni del presente avviso.

Per qualsiasi informazione amministrativa rivolgersi al seguente indirizzo – e.mail: [eliana.prelati@politicheagricole.it](mailto:eliana.prelati@politicheagricole.it).

**Il Dirigente  
Direttore del Laboratorio  
Stefania Carpino**

**Documento informatico sottoscritto con firma elettronica  
digitale ai sensi degli artt. 21 e 24 del D. Lgs. n. 82/2005 (CAD)**