

# FUTURA

# LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Ministero dell'Università  
e della Ricerca



Italiadomani  
NUOVE SCUOLE E NUOVI OPERAI

## AVVISO ESPLORATIVO

per la verifica di infungibilità/esclusività propedeutica alla procedura negoziata senza previa pubblicazione di bando di gara ai sensi dell'art. 76, comma 2, lett. b), n. 2, del D.lgs. 36/2023 relativa all'acquisizione della fornitura di: "Analizzatore proteine – modello KjellMaster K-365Multi + K-439 + K-415"; Codice CPV: 38432000-2 – CUP E14D23002140006

L'Istituto Tecnologico Superiore Academy Agroalimentare Puglia (Fondazione ITS Academy AgriPuglia) rende noto che ha necessità di procedere all'affidamento della fornitura di: "Analizzatore proteine – modello KjellMaster K-365Multi + K-439 + K-415".

L'importo presunto complessivo dell'affidamento è di € 49.377,00 (euro quarantanovemilatrecentosettantasette/00 oltre IVA). Tale importo è stimato in maniera meramente presuntiva e senza alcun valore impegnativo per questa Stazione Appaltante.

Ad oggi questa Stazione Appaltante ha evidenza che l'unica società produttrice della fornitura *de qua* risulta essere la Buchi Labortechnik AG di Flawil (Svizzera), proprietaria della Buchi Italia s.r.l.; che l'unica società distributrice della stessa fornitura *de qua* risulta essere Buchi Italia s.r.l., P. IVA 10607700159, con sede legale in Milano (MI) alla Via Emilio Motta n. 10, e che non esistono sul mercato prodotti equivalenti.

Questa Stazione Appaltante intende eseguire un'indagine di mercato a scopo puramente esplorativo attraverso idonee forme di pubblicità, nel rispetto dei principi di concorrenza, parità di trattamento, non discriminazione, trasparenza, proporzionalità.

Il presente avviso esplorativo è infatti funzionale ad una indagine conoscitiva del mercato al fine di confermare l'esistenza dei presupposti che consentano il ricorso a procedura negoziata, senza previa pubblicazione di bando di gara, ai sensi dell'art. 76, comma 2, lett. b), n. 2 del D. Lgs. n. 36/2023, ovvero individuare l'esistenza di ulteriori operatori economici in grado di offrire la stessa tipologia di prodotti richiesti, o comunque equivalenti.

Gli operatori economici interessati dovranno far pervenire entro e non oltre il termine perentorio del **10/02/2024** ore **18:00:00** (quindicesimo giorno successivo alla data di pubblicazione del presente avviso), all'indirizzo di posta elettronica certificata (P.E.C.) [fonditsagroalimentare@legalmail.it](mailto:fonditsagroalimentare@legalmail.it) le manifestazioni di interesse firmate digitalmente dal legale rappresentante dell'operatore economico, indicando il riferimento del presente avviso nonché i prodotti con relative schede tecniche. È escluso qualsiasi altro mezzo di presentazione.

Nel caso in cui venga confermata la circostanza che la società sopra indicata sia l'unico operatore economico in grado di fornire i prodotti richiesti, la fornitura di cui all'oggetto verrà affidata all'unico operatore individuato ai sensi dell'art. 76, c. 2, lettera b), n. 2 del D. Lgs. n. 36/2023.

## AVVERTENZE



# FUTURA

# LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione  
e del Merito



Italiadomani  
Piano Nazionale di Ripristino e Resilienza

Il presente avviso non costituisce invito a partecipare alla procedura di affidamento, ma è finalizzato esclusivamente all'acquisizione di manifestazioni di interesse da parte di operatori economici del settore idonei ad assumere l'appalto e non ingenera nei soggetti interessati alcuna aspettativa nel successivo affidamento.

La presentazione della manifestazione di interesse non comporta dunque alcun obbligo di affidamento per la Stazione Appaltante, non costituisce indizione di procedura di gara e non prevede graduatorie di merito o di attribuzione di punteggi.

La Stazione Appaltante si riserva, altresì, la facoltà a proprio insindacabile giudizio, di sospendere, modificare o annullare la procedura relativa al presente avviso esplorativo, e di non procedere all'affidamento della fornitura, senza che i soggetti richiedenti possano vantare alcuna pretesa. Per quanto non espressamente richiamato e disciplinato, si rinvia al D. Lgs. n. 36/2023 nonché alle disposizioni di cui al decreto-legge n. 77 del 2021, convertito, con modificazioni, dalla legge n. 108 del 2021, al decreto-legge 24 febbraio 2023, n. 13, nonché le specifiche disposizioni legislative finalizzate a semplificare e agevolare la realizzazione degli obiettivi stabiliti dal PNRR, dal PNC nonché dal Piano nazionale integrato per l'energia e il clima 2030 di cui al regolamento (UE) 2018/1999 del Parlamento europeo e del Consiglio, dell'11 dicembre 2018.

Per informazioni scrivere al RUP Dott. Giuseppe Maggi al seguente indirizzo *e-mail* **[g.maggi@itsagroalimentarepuglia.it](mailto:g.maggi@itsagroalimentarepuglia.it)**.

Il presente Avviso verrà pubblicato sul portale [www.itsagroalimentarepuglia.it](http://www.itsagroalimentarepuglia.it) nella sezione Amministrazione trasparente (ATTUAZIONE MISURE PNRR – Missione 4 – Componente 1 – Investimento 1.5) per 15 giorni naturali e consecutivi.

- Allegato: scheda prodotto

Locorotondo, 26 gennaio 2024



**Il Responsabile Unico del Progetto**

Dott. Giuseppe Maggi



#### ALL.TO SCHEDA TECNICA SISTEMA K-365 Multi, K-439, K-415

- Il sistema K-365 Multi, K-439, K-415 ha la potenza del vapore regolabile tra il 10% e il 100% con programmazione rampe, fino a 3 steps;
- Funzione integrata che gestisce e compensa eventuali fluttuazioni della linea di alimentazione elettrica, così che al variare della potenza elettrica utilizzata durante una distillazione, lo strumento gestisca automaticamente il tempo necessario alla distillazione;
- Predisposizione per un sensore di reazione con funzione integrata di autodistillazione che riconosce l'inizio del processo di condensazione e regoli automaticamente l'avvio della distillazione in ogni singola analisi/distillazione per un ottenimento standardizzato delle analisi/distillazioni;
- Predisposizione per un sensore di livello del distillato, utilizzabile con qualsiasi forma, dimensione e capienza del contenitore di ricezione del distillato;
- Titolazione automatica tramite titolatore esterno;
- Lo scrubber K-415 triplo stadio collegato al digestore K-439 permette la mineralizzazione senza l'immissione di fumi acidi provocati dalla digestione, nell'ambiente di lavoro.

