

## 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: "Sviluppo App Meta Labs"; Codice CPV: 32322000-6 – 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 "**Sviluppo App Meta Labs**".

L'importo presunto complessivo dell'affidamento è di € 105.500,00 (euro centocinquemilacinquecento/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 e distributrice della fornitura *de qua* risulta essere Mediafarm s.r.l., P. IVA 03756330712, con sede legale in Foggia (FG) alla Via Dante Alighieri n. 28, 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.

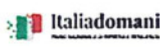
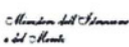
## AVVERTENZE

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 nei confronti dell'affidamento.



# FUTURA

# LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



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



- L'applicazione polifunzionale è progettata su misura delle richieste del Committente per offrire servizi integrati nella dimensione virtuale, e propone un sistema di fruizione multicanale - accessibile attraverso computer, cellulari, tablet e visori VR. Metalabs viene commercializzato con una formula "all inclusive", sviluppata per semplificare l'attuazione di iniziative didattiche e laboratoriali, integrando varie tecnologie ICT, dalla Virtual reality all'Intelligenza Artificiale.
- Il sistema prevede la realizzazione customizzata di un gemello virtuale 3D, il Digital Twin - realizzata dal team di Mediafarm per ogni soluzione richiesta - della struttura/spazi/sede indicati dal Committente, realizzata in maniera fedele agli spazi fisici. Ogni soluzione Metalabs, quindi, risulta unica, originale e personalizzata. Il "gemello tridimensionale", viene dotato anche di elementi informativi (forniti dal Committente) organizzati in un percorso di visita interattivo, che permette agli utenti di esplorare le strutture virtualmente, con la libertà di muoversi e interagire con l'ambiente e altri utenti (in versione avatar) attraverso un'applicazione di navigazione in tempo reale e una lavagna crossmediale.
- Metalabs implica, quindi, che ogni piattaforma digitale progettata è sviluppata ad hoc in 3D design per la proiezione degli spazi virtuali del Committente nella dimensione del Metaverso al fine di

assicurare la proposta di lezioni laboratoriali utilizzando la funzione "MetaClassRoom", ambienti di apprendimento customizzati, che offrono ai fruitori un'interazione coinvolgente, anche con visori VR contenuti nel pacchetto e l'organizzazione di eventi - es. meeting immersivi, visite guidate ecc.

- L'ambiente di apprendimento dedicato offerto dalla funzione MetaClassRoom è organizzato dagli operatori del Committente in maniera personalizzata, per consentire lo svolgimento di una sessione di lezione laboratoriale immersiva, in sincrono e multiutente, con la condivisione di materiali multimediali e l'opzione di interazione vocale con gli studenti/utenti invitati dal docente, muniti di visori e presenti con avatar personalizzabili.
- Il sistema integrato di Meta Labs include anche la funzione di Assistente Virtuale, creata con strumenti di Intelligenza Artificiale conversazionale, per assicurare una puntuale risposta alle interazioni dell'utente in tempo reale, 24h su 24h. L'assistente virtuale - personalizzato nel nome e nell'aspetto per ogni sistema - accoglie gli utenti all'interno della struttura sviluppata in Digital Twin ed è in grado di condurre conversazioni intelligenti in modo naturale e dialogico, rispondendo a tutte le domande tramite applicazioni linguistiche basate su regole che gli permettono di eseguire funzioni di chat "dal vivo" con interazione vocale. Il modello di IA applicato a Meta Labs come Assistente Virtuale, fornita da OpenAI tramite ChatGPT, viene "addestrato" in maniera unica per le esigenze del committente al fine di proporre contenuti personalizzati.
- La soluzione METALABS, è commercializzata esclusivamente con una formula che prevede anche un set di visori preinstallati con l'app dedicata.

