



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

Dipartimento di Neuroscienze,
Psicologia, Area del Farmaco
e Salute del Bambino
Eccellenza 2023-2027



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

AVVISO ESPLORATIVO PER VERIFICA UNICITÀ DEL FORNITORE

Avviso esplorativo per verifica unicità del fornitore per affidamento diretto ai sensi dell'art. 50 co. 1 lett b) del D.lgs. 36/2023 per il servizio di manutenzione su strumentazione (servizio full coverage PROT durata 2 anni per il microscopio IXSPinSR seriale 4B85054), nell'ambito del progetto “Dipartimento di Eccellenza 2023-2027” – Obiettivo 1 -- Azione 2-, per le esigenze del Dipartimento di Neuroscienze, Psicologia, Area del Farmaco e Salute del bambino (NEUROFARBA) dell’Università degli Studi di Firenze.

Progetto: 58514_DIPECC_23_27 (CUP B17G22000740001)

L’Università degli Studi di Firenze intende procedere ad un affidamento diretto ai sensi dell’art. 50 co. 1 lett b) del D.lgs. 36/2023 per il **servizio di manutenzione su strumentazione (servizio full coverage PROT durata 2 anni per il microscopio IXSPinSR seriale 4B85054)**, nell’ambito del progetto “Dipartimento di Eccellenza 2023-2027”, Obiettivo 1 – Azione 2, per le esigenze del Dipartimento di Neuroscienze, Psicologia, Area del Farmaco e Salute del bambino (NEUROFARBA).

Si specifica che il Dipartimento di Neuroscienze, Psicologia, Area del Farmaco e Salute del Bambino – NEUROFARBA dell’Università degli Studi di Firenze, in seguito ad approfondite indagini ed analisi di mercato, ha individuato l’impresa **Evident Europe GmbH (Italia) con sede in Via San Bovio, 3 20054 Segrate (MI), C. F/P.Iva 12118550966**, come fornitore unico ed esclusivo del servizio sopra citato, aventi caratteristiche di esclusività come risulta dal documento delle caratteristiche tecniche (Allegato1). Quantificato per un costo complessivo pari a **€ 33.500,00 + IVA**.

La copertura finanziaria della spesa, è garantita dai seguenti fondi: 58514_DIPECC_23_27.

Obiettivo del presente avviso è pertanto quello di verificare se vi siano altri operatori economici, oltre a quello individuato da questo Ente, che possano effettuare la fornitura in oggetto, così come disciplinata nell’allegato tecnico.

Si invitano pertanto eventuali operatori economici interessati a manifestare a questo Ente l’interesse alla partecipazione al procedimento di affidamento del contratto di fornitura in oggetto.

La eventuale manifestazione di interesse dovrà pervenire **entro e non oltre il giorno 06 febbraio 2026 ore 13:00**.



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

Dipartimento di Neuroscienze,
Psicologia, Area del Farmaco
e Salute del Bambino
Eccellenza 2023-2027



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

Le manifestazioni di interesse da parte dei concorrenti devono pervenire entro tale data in modalità telematica attraverso il Sistema Telematico Acquisti Regione Toscana, utilizzando le apposite funzionalità rese disponibili al seguente indirizzo [Sistema Telematico Acquisti Regionale della Toscana](#), previa registrazione sulla piattaforma, alla seguente pubblicazione: **“002049/2026 Avviso esplorativo per verifica unicità del fornitore per il servizio di manutenzione su strumentazione nell’ambito del progetto “Dipartimento di Eccellenza 2023-2027, per le esigenze del Dipartimento di Neurofarba UniFi. (CUP B17G22000740001)”.**.

Le richieste pervenute oltre il succitato termine e in altre modalità non verranno tenute in considerazione.

Nel caso in cui venga confermata la circostanza secondo cui la società sopra indicata costituisca l'unico operatore in grado di svolgere il servizio descritto, questo Ente intende altresì, manifestare l'intenzione di stipulare il contratto con l'operatore economico indicato ai sensi dell'art. 50 co. 1 lett b) del D.lgs. 36/2023.

Ai sensi del Regolamento Generale sulla Protezione dei dati Personalini (Regolamento UE 2016/679 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 27 aprile 2016) “GDPR” 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.

Responsabile Unico del Progetto: Dott.ssa Valentina Spinelli - Dipartimento di Neuroscienze, Psicologia, Area del Farmaco e Salute del Bambino – NEUROFARBA, Firenze.

Direttore Esecutivo del Contratto: Dott. Raffaele Coppini - Dipartimento di Neuroscienze, Psicologia, Area del Farmaco e Salute del Bambino – NEUROFARBA, Firenze.

Il presente avviso, è pubblicato: sul profilo del committente www.unifi.it al link [Bandi e Avvisi | Dipartimento | Dipartimento di Neuroscienze, Psicologia, Area del Farmaco e Salute del Bambino \(NEUROFARBA\) | UniFI](#) e sulla piattaforma telematica START della Regione Toscana.

La stazione appaltante si riserva fin d'ora la libera facoltà di sospendere modificare o annullare la presente procedura e/o di non dare seguito alla successiva procedura negoziata.

Carlo Dani

Direttore del Dipartimento

Largo Brambilla 3, ingresso H3 – 50134 Firenze

neurofarba@pec.unifi.it

+39 055 2758201

P.IVA/Cod. Fis. 01279680480



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

Dipartimento di Neuroscienze,
Psicologia, Area del Farmaco
e Salute del Bambino
Eccellenza 2023-2027



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

Allegati:

1. Istanza manifestazione d'interesse
2. Scheda caratteristiche tecniche

Il Direttore
Prof. Carlo Dani



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

Dipartimento di Neuroscienze,
Psicologia, Area del Farmaco
e Salute del Bambino
Eccellenza 2023-2027



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

Allegato 1

MODELLO (utilizzare carta intestata dell'impresa)

Spett.le
UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI FIRENZE
Dipartimento Neurofarba
Viale Pieraccini n. 6
50139 - FIRENZE

ISTANZA DI PARTECIPAZIONE AD INDAGINE ESPLORATIVA/MANIFESTAZIONE INTERESSE

Avviso di indagine di mercato finalizzata alla individuazione di operatori economici ai fini dell'affidamento diretto, ai sensi dell'art. 50 comma 1 lett. B) del D. Lgs. N. 36/2023, per il servizio di manutenzione su strumentazione (servizio full coverage PROT durata 2 anni per il microscopio IXSPinSR seriale 4B85054), nell'ambito del progetto "Dipartimento di Eccellenza 2023-2027" – Obiettivo 1 -- Azione 2-, per le esigenze del Dipartimento di Neuroscienze, Psicologia, Area del Farmaco e Salute del bambino (NEUROFARBA) dell'Università degli Studi di Firenze. Progetto: 58514_DIPECC_23_27 (CUP B17G22000740001).

DICHIARAZIONE DEL LEGALE RAPPRESENTANTE

Il/La sottoscritto/a Cod. Fisc. n., nato/a
..... (Prov.) il , residente a
..... (Prov.), Via, in qualità di
..... (legale rappresentante, procuratore, institore,
altro da dichiarare) del seguente operatore economico: (denominazione/ragione sociale)
..... con Sede Legale in
..... (Prov.), Via
..... Nr.....Partita IVA Codice Fiscale
..... PEC: E-MAIL:
..... TEL FAX

INVIA

Carlo Dani
Direttore del Dipartimento

Largo Brambilla 3, ingresso H3 – 50134 Firenze
neurofarba@pec.unifi.it
+39 055 2758201
P.IVA/Cod. Fis. 01279680480



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

Dipartimento di Neuroscienze,
Psicologia, Area del Farmaco
e Salute del Bambino
Eccellenza 2023-2027



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

La propria proposta, in relazione allo specifico progetto ed alle specifiche esigenze di ricerca della Stazione Appaltante, per l'affidamento diretto ai sensi del D. Lgs. 50, lett. b) del D. Lgs. 36/2023 e a tale fine, ai sensi degli articoli 46 e 47 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445 e s.m.i., consapevole delle sanzioni penali previste dall'articolo 76 del medesimo D.P.R. 445/2000 e s.m.i., per le ipotesi di dichiarazioni mendaci, formazione o uso di atti falsi,

DICHIARA

- a) che l'operatore economico rappresentato non si trova in alcuna delle cause di esclusione dalla partecipazione ad una procedura di appalto pubblico previste dagli artt. 94 e seguenti del D.Lgs. n. 36 /2023, né in alcun'altra ipotesi di impedimento o divieto di contrarre con la Pubblica Amministrazione.
- b) di aver preso piena conoscenza del contenuto dell'avviso pubblico esplorativo del mercato, pubblicato dall'Università degli Studi di Firenze, cui la presente istanza si riferisce, nonché della Relazione delle caratteristiche Tecniche del prodotto oggetto della procedura;
- c) di aver preso visione dell'informativa sul trattamento dei dati personali contenuta nell'avviso pubblico cui la presente istanza si riferisce, e di prestare il proprio consenso al trattamento, da parte dell'Università di Firenze, dei dati personali forniti, ai sensi delle norme del regolamento (UE) del Parlamento europeo e del Consiglio, del 27 aprile 2016 («GDPR»), e del Codice in materia di dati personali D.L. n.196/2003.

LUOGO E DATA

IL LEGALE RAPPRESENTANTE

(Documento da firmare digitalmente)

Carlo Dani
Direttore del Dipartimento

Largo Brambilla 3, ingresso H3 – 50134 Firenze
neurofarba@pec.unifi.it
+39 055 2758201
P.IVA/Cod. Fis. 01279680480