

Prot. 111439 (6637) del 18/06/2019

## **AVVISO ESPLORATIVO**

Avviso per verifica unicità del fornitore per affidamento ex art. 63 c. 3 lett. b) p.2 d.lgs. 50/2016 di affidamento della fornitura del "Sistema Eyetracking (EyeLink Portable Duo completo dei suoi componenti aggiuntivi, oltre a un host PC per EyeLink 1000)"

L'Università degli Studi di Firenze intende avviare una procedura negoziata ai sensi dell'art. 63 c. 3 lett. b) p.2 d.Lgs. 50/2016 per l'affidamento della fornitura concernente un "Sistema Eyetracking (EyeLink Portable Duo completo dei suoi componenti aggiuntivi, oltre a un host PC per EyeLink 1000)", per lo svolgimento delle attività del progetto Horizon 2020 ERC GenPercept, responsabile scientifico del prof. David Burr del dipartimento Neurofarba, alle condizioni meglio specificate in seguito.

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 la SR Research Ltd. – 35 Beaufort Drive, Ottawa, Canada produttore e distributore esclusivo del prodotto- come unico fornitore del servizio con caratteristiche di esclusività, unicità e infungibilità in relazione alle applicazioni previste dei prodotti come specificato in seguito ai sensi e per gli effetti dell'art. 63, comma 3 lett. b) p.2 D. Lgs 50/2016:

- > Eyelink Portable Duo system including Laptop Host PC
- ➤ SR Resarch Experiment Bilder and Data Viewer Software Bundle with Single USB License Kay
- > Eyelink 1000 Host PC
- Real-time processing of binocular eye movement data at 2000 Hz.
- Must operate with head free to move.
- ➤ Desktop Mount operating at a range of 40-70cm
- Accuracy less than 0.5° and precision less than 1'



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 l'attività in oggetto, come sopra evidenziata.

Si invitano pertanto eventuali operatori economici interessati a manifestare a questo Ente l'interesse alla partecipazione alla procedura per l'affidamento del contratto di servizi/fornitura.

La eventuale manifestazione di interesse dovrà pervenire entro e non oltre il giorno 03/07/2019 ore 12:00. 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 <a href="http://regione.toscana.it/start">http://regione.toscana.it/start</a> nella sezione "Regione Toscana – previa registrazione sulla piattaforma START con oggetto "avviso per verifica unicità (produzione e distribuzione) del fornitore per affidamento ex art. 63 c. 3 lett. b) p.2 d.lgs. 50/2016 della fornitura di un Sistema Eyetracking (EyeLink Portable Duo completo dei suoi componenti aggiuntivi, oltre a un host PC per EyeLink 1000) per le attività del progetto GenPercept.

Le richieste pervenute oltre il succitato termine 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 concludere un contratto, previa negoziazione delle condizioni contrattuali, ai sensi dell'art. 63 comma 3 lett. b), con l'operatore economico indicato.

Ai sensi del Regolamento Generale sulla Protezione dei dati Personali (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 del procedimento:** dott. Francesco Bardazzi - Dipartimento di Neuroscienze, Psicologia, Area del Farmaco e Salute del Bambino - NEUROFARBA, Firenze.

Il presente avviso, è pubblicato: sul profilo del committente <u>www.unifi.it</u> al *link* <a href="http://unifi.it/CMpro-v-p-6114.html">http://unifi.it/CMpro-v-p-6114.html</a> 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.

f.to Il Direttore prof. Patrizio Blandina