

AVVISO

INDAGINE DI MERCATO

propedeutica all'espletamento della procedura in economia ex art. 125 del D.Lgs. 163/2006 per l'affidamento, tramite **richiesta di offerta sul Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione**, della fornitura n. 1 kit di sviluppo per analisi biomeccanica tramite sensori inerziali.

Il Centro di Servizio per il polo universitario di Savona, nel rispetto dei principi di non discriminazione, parità di trattamento, proporzionalità e trasparenza

INVITA

gli operatori economici in possesso dei requisiti più avanti indicati a presentare la propria manifestazione di interesse alla procedura per l'affidamento del seguente appalto:

Oggetto dell'appalto

Fornitura della seguente strumentazione:

N. 1 sistema x-sens MTw - development kit: kit di sviluppo per analisi biomeccanica tramite sensori inerziali (o apparecchiatura esattamente equivalente)

Componenti del Sistema:

The MTw Development Kit includes
10 MTw wireless motion trackers
1 x Awinda station
1 x Awinda USB dongle
1 x Set of full-body click-in straps
MT Manager software and Software Development Kit
USB cable and power adapter
Suitcase

Caratteristiche del Sistema x-sens MTW – development kit:

Physical properties MTw Motion Tracker: 27 grams, 34.5 x 57.8 x 14.5 mm (W x L x H)
Motion trackers orientation performance: Static accuracy (Roll/Pitch) < 0.5 deg, Static Accuracy < 1 deg; Dynamic Accuracy 2 deg RMS; Angular Resolution 0.05 deg
Wireless communication range for Awinda Station (typical)

Outdoor: 50 meters (164 ft.)

Indoor open space 50 meters (164 ft.)

Indoor office 20 meters (65 ft.)

Update rates

MTw internal sampling rate: 1800 Hz.

Wireless communication range for Awinda Station (typical)

Outdoor 50 meters (164 ft.), Indoor open space 50 meters (164 ft.), Indoor office 20 meters (65 ft.)

Output Data

3D Orientation (Euler, quaternions, rotation matrices), 3D Acceleration, 3D Rate of turn, 3D Earth magnetic field, Static pressure

Synchronization

The Awinda Station is able to send or accept synchronization signals to sync with other data acquisition systems. The synchronization signals are fully configurable within MVN Studio Pro. 2 BNC ports for sync-in (Slave mode), 2 BNC ports for sync-out (Master mode)

Industry standard 3.3V TTL pulses

Si specifica che lo strumento dovrà essere inserito in un laboratorio di ricerca e dovrà pertanto essere compatibile con il software e l'attrezzatura presente. Per tale motivo qualora la ditta offrisse un sistema analogo a quello indicato e con le stesse caratteristiche sarà necessario effettuare un test in loco (in data e ora da concordarsi con la stazione appaltante) in presenza di un tecnico della ditta fornitrice per verificare la compatibilità e il corretto funzionamento dell'apparecchiatura offerta.

I costi per il test di cui sopra sono a carico della ditta e in nessun modo vincolano la stazione appaltante all'acquisto.

Importo presunto

€ 10.000,00 (diecimila / 00) oltre IVA. Il costo si intende comprensivo del trasporto, della consegna, dell'imballaggio, dell'installazione e di qualsiasi altra spesa accessoria che si dovesse rendere necessaria presso il Centro di servizio per il polo universitario di Savona.

Requisiti di partecipazione

Potranno partecipare alla presente indagine di mercato gli operatori economici regolarmente abilitati sul "Portale degli acquisti della Pubblica Amministrazione" (www.acquistinretepa.it) ed in possesso dei requisiti previsti dal Codice dei Contratti pubblici (D.Lgs. 163/2006) e più precisamente:

- requisiti di ordine generale ex art. 38, comma 1;
- requisiti di idoneità professionale ex art. 39, comma 1 (iscrizione alla C.C.I.A.A.)

Resta inteso che l'istanza di partecipazione non costituisce prova di possesso dei requisiti richiesti per l'affidamento della fornitura, che invece dovranno essere dichiarati dagli operatori che verranno inviati alla procedura e che verranno accertati dalla stazione appaltante in capo all'aggiudicatario.

Modalità e termine per la presentazione della manifestazione di interesse

Gli interessati, in possesso dei requisiti sopra elencati, dovranno far pervenire l'istanza di partecipazione di cui all'allegato A) **entro e non oltre il giorno 21 aprile 2015** al seguente indirizzo:

Università degli studi di Genova
Centro di servizio per il polo universitario di Savona
Via Magliotto 2
17100 – Savona

recapitando anche a mano, presso gli uffici amministrativi. Si informa che l'orario di apertura degli uffici amministrativi del centro è il seguente: dal lunedì al venerdì dalle 09.00 alle 12.00, il lunedì e il giovedì anche nel pomeriggio dalle 15.00 alle 17.00. In caso di recapito a mano, si fa presente che la busta contenente l'istanza dovrà essere consegnata esclusivamente agli uffici amministrativi. Questa amministrazione non risponde della mancata ricezione in tempo utile delle istanze. Il recapito tempestivo delle istanze rimane ad esclusivo carico e rischio dei mittenti. Le istanze pervenute dopo la scadenza sopra indicata non saranno prese in considerazione e a tal fine farà fede esclusivamente il timbro di ricezione degli uffici amministrativi del Centro.

Esame ed eventuale selezione delle candidature

Le istanze pervenute saranno esaminate a cura del Responsabile unico del procedimento (di seguito RUP) il quale provvederà a verificarne la conformità con quanto richiesto dal presente avviso. Il RUP potrà richiedere chiarimenti ed integrazioni che dovranno essere presentati entro e non oltre tre giorni dall'invio a mezzo fax della richiesta.

L'affidamento della fornitura avverrà, ai sensi dell'art. 82 c.2 lettera a), a beneficio del prezzo più basso.

Trattamento dati personali

Con l'invio della domanda di partecipazione l'operatore dichiara, ai sensi dell'art. 13 del D.Lgs. 196/2003, di essere informato che:

- 1) le finalità e le modalità del trattamento dei dati conferiti riguardano esclusivamente lo svolgimento delle funzioni istituzionali dell'Amministrazione appaltante, nei limiti stabiliti dal Titolo III del citato Decreto, anche in relazione alla diversa natura dai dati, nonché dalla legge e dai regolamenti;
- 2) il conferimento dei dati ha natura obbligatoria; il rifiuto di rispondere comporterà l'impossibilità di accettare il preventivo presentato da codesto operatore economico;
- 3) i dati potranno essere comunicati e/o diffusi unicamente ai fini delle comunicazioni obbligatorie per legge ovvero necessarie, ai sensi delle vigenti disposizioni legislative e regolamentari, al fine della verifica di veridicità di quanto dichiarato;
- 4) in relazione al trattamento, il concorrente potrà esercitare presso le competenti sedi i diritti previsti dall'art. 7 del citato Decreto;
- 5) il titolare del trattamento dei dati personali è il Centro di servizio per il polo universitario di Savona, con sede in Via Magliotto, 2 – 17100 Savona; il responsabile del trattamento è la dott.ssa Daniela Zucchiatti, Responsabile amministrativo del Centro di servizio per il polo universitario di Savona.

Ulteriori precisazioni

Il presente avviso viene pubblicato sul sito informatico dell'Osservatorio appalti pubblici della Liguria (www.infoappaltiliguria.it) e sul sito istituzionale dell'Università degli studi di Genova (www.unige.it/bandi).

Il presente avviso, finalizzato ad una ricerca di mercato, non costituisce proposta contrattuale e non vincola in alcun modo il Centro.

Il Centro si riserva di interrompere in qualsiasi momento, per ragioni di sua esclusiva competenza, il procedimento avviato, senza che i soggetti istanti possano vantare alcuna pretesa. Il Centro si riserva altresì l'insindacabile facoltà di non conferire la fornitura oggetto del presente avviso.

Savona, 13/04/2015



Il responsabile amministrativo del centro
(Dott.ssa Daniela Zucchiatti)

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Daniela Zucchiatti".

Responsabile unico del procedimento
Dott.ssa Daniela Zucchiatti, tel. 01921945301