



UNIVERSITÀ DI MESSINA
UNITA' SPECIALE DEI SERVIZI TECNICI

AVVISO VOLONTARIO PER LA TRASPARENZA EX ANTE

CIG. Z0C244AB1F

Oggetto: Indagine di mercato e avviso volontario per la trasparenza preventiva, relativo alla procedura negoziata senza previa pubblicazione di bando di gara, ai sensi dell'art. 63, comma 2, lett. b), del D.Lgs. n. 50/2016, per l'intervento di **Disinstallazione e reinstallazione delle strumentazioni di marca HORIBA Scientific presenti nei laboratori dell'Edificio Principale della ex Facoltà di Scienze MM.FF.NN. dell'Università degli Studi di Messina.**

Descrizione del servizio	Valore presunto totale oltre I.V.A.
L'intervento prevede: <ul style="list-style-type: none">- Disinstallazione, reinstallazione, riallineamento, calibrazione e ripristino parametri funzionali Microman confocale LabRam HR Evolution, per un importo di €4.000,00 oltre IVA al 22%;- Reinstallazione, riallineamento, calibrazione e ripristino parametri funzionali dello Sprottrofluimetro FLUORMAX SN: 6089; dello Spettrografo 320 SN: 0249B & 0160B/A17; del DLS Sz100 SN: KCC-REM-HOR-040SZ-100 e del Microman confocale XPLOA SN 2B02091, per un importo di € 6.000,00 oltre IVA al 22%;	€ 10.000,00

Amministrazione aggiudicatrice:

Università degli Studi di Messina, Piazza Pugliatti n. 1 – 98122 MESSINA

Nome dell'operatore economico individuato dal Dipartimento di Scienze Matematiche e Informatiche, Scienze Fisiche e Scienze della Terra:

HORIBA Scientific, con sede in Viale Luca Gaurico n. 209 – 00143 ROMA.

Motivazione della pubblicazione del presente Avviso:

Con il presente avviso s'intende effettuare una apposita indagine di mercato, al fine di conoscere se, diversamente dall'informazione in possesso di questa Università, altri operatori economici possono eseguire con le stesse modalità e garanzie gli interventi di:

- Disinstallazione, reinstallazione, riallineamento, calibrazione e ripristino parametri funzionali Microman confocale LabRam HR Evolution;
- Reinstallazione, riallineamento, calibrazione e ripristino parametri funzionali dello Sprottrofluimetro FLUORMAX SN: 6089; dello Spettrografo 320 SN: 0249B & 0160B/A17; del DLS Sz100 SN: KCC-REM-HOR-040SZ-100 e del Microman confocale XPLOA SN 2B02091.

Si invitano, pertanto, gli operatori economici interessati a manifestare a questa Amministrazione l'interesse a partecipare ad una procedura di gara per gli Interventi di **Disinstallazione, reinstallazione, riallineamento, calibrazione e ripristino parametri funzionali Microman confocale LabRam HR Evolution e di reinstallazione, riallineamento, calibrazione e ripristino parametri funzionali dello Sprottrofluimetro FLUORMAX SN: 6089; dello Spettrografo 320 SN: 0249B & 0160B/A17; del DLS Sz100 SN: KCC-REM-HOR-040SZ-100 e del Microman confocale XPLOA SN 2B02091 marca HORIBA Scientific da eseguire presso il Dipartimento di Scienze Matematiche e Informatiche, Scienze Fisiche e Scienze della Terra della ex Facoltà di Scienze MM.FF.NN. dell'Università degli Studi di Messina** entro **quindici giorni** dalla data di pubblicazione del presente avviso sul sito istituzionale dell'Ateneo (www.unime.it) (**termine**

perentorio) dichiarando la propria possibilità ad eseguire l'intervento sull'attrezzatura indicata.
Il presente avviso viene pubblicato sul sito istituzionale dell'Ateneo (www.unime.it) e sul sito del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti (www.serviziocontrattipubblici.it).

La predetta dichiarazione dovrà essere trasmessa all'Università degli Studi di Messina via e-mail all'indirizzo protocollo@pec.unime.it e dovrà recare la seguente dicitura: **Disinstallazione, reinstallazione, riallineamento, calibrazione e ripristino parametri funzionali Microman confocale LabRam HR Evolution e reinstallazione, riallineamento, calibrazione e ripristino parametri funzionali dello Sprottrofluimetro FLUORMAX SN: 6089; dello Spettrografo 320 SN: 0249B & 0160B/A17; del DLS Sz100 SN: KCC-REM-HOR-040SZ-100 e del Microman cofocale XPLORA SN 2B02091 marca HORIBA Scientific.**

Nel caso in cui, a seguito della presente indagine conoscitiva, venga confermato che la Ditta sopra indicata è l'unica in grado di fornire presente il servizio, questa Amministrazione intende, altresì, manifestare l'intenzione di stipulare un contratto, previa negoziazione delle condizioni contrattuali, ai sensi dell'art. 63, comma 2 lettera b) n. 2 del D.Lgs. n. 50/2016, con la Ditta che è stata individuata dal Dipartimento richiedente quale unica fornitrice del servizio di che trattasi.

IL DIRETTORE GENERALE

Prof. Daniela Rupo

Il Responsabile U.Org. Manutenzione
Ordinaria e Straordinaria
Strutture Edilizie e Impianti
(*arch. Maria Giovanna Leonardi*)

Il Responsabile Unità Speciale Servizi Tecnici
(*ing. Francesco Oteri*)