



VERIFICA SUSSISTENZA REQUISITO UNICITÀ

Il Dipartimento di Ingegneria (DI) dell'Università degli Studi di Palermo intende avviare una procedura negoziata ai sensi dell'art. 63, comma 2, lett. b), punto 3, del D.Lgs. 50/2016 per l'acquisizione del seguente software:

- Licenza GPS X professional

Si precisa che il predetto servizio è necessario per lo svolgimento della attività istituzionali del DI.

A tal fine, questo Dipartimento, a seguito di apposita indagine di mercato, ha ricevuto dall'operatore economico Hydromantis con sede in Hamilton (Ontario), 407 King Street West, L8P 1B5 Canada apposita autodichiarazione a firma del Legale Rappresentante con cui comunica di essere unico soggetto autorizzato a poter vendere tale software.

Obiettivo del presente avviso è quello di verificare se vi siano altri operatori economici, oltre a quello sopra menzionato, che possano effettuare la fornitura del servizio di cui sopra.

Stante quanto detto sopra, pertanto, si invitano, eventuali altri operatori economici a manifestare a questo Dipartimento l'interesse alla partecipazione alla procedura per l'affidamento del servizio di cui trattasi **entro e non oltre il termine del 16 luglio 2019 ore 10.00.**

La predetta **manifestazione d'interesse** dovrà essere trasmessa al Responsabile Amministrativo del Dipartimento di Ingegneria (DI), dott.ssa Maria La Barbera esclusivamente tramite PEC: dipartimento.ingegneria@cert.unipa.it

Il Responsabile Amministrativo
(Dott.ssa Maria La Barbera)



407 King Street West
Hamilton, Ontario, Canada L8P 1B5
Tel: (905) 522-0012
Fax: (905) 522-0031
E-mail: info@hydromantis.com
Web: www.hydromantis.com

June 26, 2019

TO: UNIVERSITÀ DI PALERMO
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA
VIALE DELLE SCIENZE ED. 8
90128 PALERMO
ITALY
Prof Giorgio Mannina giorgio.mannina@unipa.it

DECLARATION OF UNIQUENESS

On behalf of the society President, I Robert P Beres hereby declares that Hydromantis Environmental Software Solutions, Inc. is the only manufacturer and distributor in the world market of GPS-X PROFESSIONAL and GHG LIBRARY Software.

This software is the most advanced tool available in market for the mathematical modeling, control, optimization and management of wastewater treatment plants.

Hydromantis' GPS-X™ software and all other applications have been developed in its entirety by Hydromantis.

No other vendor develops or modifies these software applications. No other vendor distributes these software products.

Please let me know should you need further details.

Sincerely,

Robert P. Beres, VP Sales & Marketing
Hydromantis Environmental Software Solutions, Inc.
Phone: 905 522 0012 Ext: 224
Email: beres@hydromantis.com

Experts in Environmental Engineering & Software Development