



investiamo nel vostro futuro

P.O.N. RICERCA E COMPETITIVITA' 2007-2013 - Asse I "Sostegno ai mutamenti strutturali"
Azione I "Interventi di rafforzamento strutturale" **Progetto PT2LOG**
Piattaforma Tecnologica integrata Multiruolo per la Logistica Intermodale del Fresco e del Freddo
Pon01_01430 - CUP 16F11000010005

AVVISO AL BANDO DI SELEZIONE PER L'ASSEGNAZIONE DI N.19 BORSE DI STUDIO PER IL PROGRAMMA DI FORMAZIONE

Si comunica che il termine ultimo per la consegna della domanda di partecipazione è stato posticipato al:

3 dicembre 2012 ore 12,00.

Si ricorda che la domanda dovrà pervenire presso la Segreteria Amministrativa del Dipartimento di Scienze Applicate dell'Università degli Studi di Napoli Parthenope sito in Napoli al Centro Direzionale Is C/4, Piano 4°, Lato Nord, in busta chiusa indicando sulla busta la seguente dicitura:

"Avviso Pubblico Corso di Formazione post-laurea progetto di ricerca industriale "PT2LOG Piattaforma Tecnologica integrata Multiruolo per la Logistica Intermodale del Fresco e del Freddo Pon 01_01430".

Resta stabilito che ai fini del termine di cui sopra farà fede esclusivamente il timbro di ricezione del Dipartimento di Scienze Applicate dell'Università degli Studi di Napoli Parthenope. Non saranno presi in considerazione i plichi pervenuti oltre il suddetto termine perentorio di scadenza, anche indipendentemente dalla volontà del candidato ed anche se spediti primi del termine medesimo; ciò vale anche per i plichi a mezzo raccomandata con avviso di ricevimento, a nulla valendo né la data apposta su quest'ultimo all'atto della consegna né la data di spedizione risultante dal timbro postale dell'agenzia accettante.

Si comunica, inoltre, che per la prova scritta in forma di test a risposta multipla si svolgerà il girone

4 dicembre 2012 ore 15,00

presso la sede del centro Direzionale dell'Università degli studi di Napoli "Parthenope". Un avviso presente all'entrata dell'edificio indicherà l'aula presso la quale si svolgerà la prova.

Si comunica, inoltre che il giorno, l'ora e la sede in cui si svolgeranno le prove successive dei candidati ammessi, secondo le procedure indicate nel regolamento, sarà comunicato mediante ulteriore avviso, e senza ulteriore comunicazione, sul sito web del progetto <http://cvprlab.uniparthenope.it/PT2LOG> e sul sito web del Dipartimento di Scienze Applicate www.dsa.uniparthenope.it (nella sezione "Bandi e Gare").

Università degli Studi di Napoli "Parthenope"
Il Responsabile del progetto di formazione
Prof. Alfredo Petrosino

MAGSISTEM Srl
Il Legale Rappresentante
Dott. Italo De Santis