



BANDO DI CONCORSO ANNO ACCADEMICO 2015/2016
MASTER DI II° LIVELLO IN
“SERVIZI LOGISTICI E DI COMUNICAZIONE PER SISTEMI COMPLESSI”
DIRETTORE: Prof. ELIO DI CLAUDIO - Codice corso di studio: 26137

AVVISO N° 1/2015 DI CONFERIMENTO DI INCARICHI DI INSEGNAMENTO A.A. 2015/2016

DATA DI PUBBLICAZIONE: **02/11/2015**

DATA DI SCADENZA: **16/11/2015**

Si rende noto che il Comitato Didattico Scientifico del Master di II livello in **“SERVIZI LOGISTICI E DI COMUNICAZIONE PER SISTEMI COMPLESSI”** intende conferire i seguenti incarichi d'insegnamento nell'ambito del Master sopra citato:

S.S.D.	Insegnamento
ING-IND/31	Metodi numerici (algebra lineare e ottimizzazione quadratica ed assimilata)
ING-IND/35 e MAT09	Ricerca operativa (ricerca operativa, programmazione convessa)
ING-INF/03	Probabilità e statistica
ING-INF/03	Networking 1
ING-INF/03	Networking 2
ING-IND/31	Teoria e filosofia della misura
ING-INF/03	Affidabilità e modelli di guasto hardware e software
ING-IND/35	Manutenibilità e disponibilità
ING-IND/35	Gestione dei processi di innovazione (innovation + project management)
ING-IND/35	Gestione della qualità
ING-IND/35	Gestione del ciclo di vita
ING-IND/35	Politiche della manutenzione
ING-IND/35	Gestione della manutenzione e dei ricambi (Supply chain management)
ING-IND/35	Procurement
ING-IND/35	Evoluzione e aggiornamento (upgrade and update) dei sistemi complessi

Gli affidamenti di cui sopra saranno conferiti, previa valutazione comparativa dell'apposita commissione nominata dal Consiglio Didattico Scientifico del Master, a Personale Docente, del settore scientifico-disciplinare dell'insegnamento o di settore affine, appartenente alla Facoltà di Ingegneria dell'Informazione, Informatica e Statistica, o ad altra Facoltà della medesima Università o di altra Università o di Ente convenzionato; laddove non sia possibile, l'incarico potrà essere conferito a personale con adeguati titoli nel campo specifico, di particolare e comprovata specializzazione universitaria o professionale.

La domanda redatta in carta libera (ai sensi della legge 23/08/1988 n° 370) dovrà essere corredata da:

- curriculum vitae et studiorum;
- elenco delle pubblicazioni (opzionale);
- proposta di programmazione didattica del docente, conforme agli obiettivi del Master;



- dichiarazione di accettazione a svolgere le attività didattiche frontali (lezioni e prove di verifica) ed eventualmente anche a far parte delle Commissioni per l'esame finale (con presentazione della Tesi).

La domanda dovrà contenere il recapito, l'indirizzo e-mail e possibilmente il numero telefonico del richiedente e dovrà pervenire al Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, Elettronica e Telecomunicazioni entro il 16/11/2015 alle ore 12:00, indicando sulla busta la dicitura: "Conferimento incarico di insegnamento Master 26137: nome dell'insegnamento".

I requisiti fissati per aspirare all'affidamento devono essere posseduti entro la data stabilita come termine per la presentazione della domanda.

Al momento dell'affidamento dell'incarico i vincitori di altra Università o di Ente convenzionato o aziende dovranno presentare il nulla osta della Facoltà di appartenenza o del Rettore della sede di appartenenza o del Direttore Generale, o funzionario da questo incaricato, ovvero, nel caso che detto nulla osta non possa essere tempestivamente rilasciato, dalla copia della richiesta.

Sulla base delle disposizioni vigenti si potranno conferire incarichi di insegnamento solo a laureati (lauree italiane o estere equiparate).

Per gli esterni l'afferenza ad uno specifico SSD può essere stabilita e deliberata, se del caso, dal Comitato Didattico Scientifico del Master, in base al curriculum vitae et studiorum.

Il Direttore del Master
Prof. Elio Di Claudio