



Prot.n. 137/16
Del 24.02.2016

**AVVISO N° 9/2016 DI CONFERIMENTO DI INCARICHI DI
INSEGNAMENTO
A.A. 2015/2016**

DATA DI PUBBLICAZIONE: 24 febbraio 2016

DATA DI SCADENZA: 2 marzo 2016

Si rende noto che il Comitato Didattico Scientifico del Master in **Efficienza Energetica e Fonti Energetiche Rinnovabili** [10609] intende conferire i seguenti incarichi d'insegnamento nell'ambito del Master sopra citato, nel periodo marzo – luglio 2016.

SSD	Insegnamento	Durata
ING-IND/09	Fotovoltaico. Tecnologia e impianti. Analisi economica di fattibilità. Progettazione	12 ore
ING-IND/09	Eolico. Tecnologia – Progettazione – Repowering impianti e Manutenzione. Analisi economica Minieolico. Progettazione e valutazione economica Eolico offshore.	16 ore
ING-IND/09	Impianti idroelettrici e miniidroelettrici	4 ore
ING-IND/09	Biomasse per combustione diretta, gassificazione, produzione di biogas.	8 ore
ING-IND/09 ING-IND/08	Geotermia ad alta entalpia geotermia a bassa entalpia	8 ore
ING-IND/09	Solare a concentrazione	4 ore
ING-IND/09	Solare termico. Tecnologia, impianti, progettazione, valutazioni economiche	8 ore
ING-IND/09	Teleriscaldamento a biomasse, cogenerazione e trigenerazione.	8 ore
ING-IND/09	Biocarburanti. Impiantistica	4 ore
ING-IND/09	Biomasse. Normativa	4 ore

ING-IND/09	Misure per impianti a fonti rinnovabili ed efficienza energetica. Concetti di base. fotovoltaico, eolico, termografia (laboratorio).	16 ore
ING-IND/09	Laboratorio di materiali per l'energia.	8 ore

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 Civile o Industriale, 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.

La **domanda** 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) 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.

La domanda, indirizzata al Direttore del Master dovrà pervenire, entro il termine fissato di scadenza del bando, al seguente indirizzo e-mail:

master.efer@uniroma1.it

e per conoscenza a: franco.rispoli@uniroma1.it

Non saranno accettate le domande inviate tramite post ordinaria.

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

Le domande di aspiranti appartenenti ad altra Facoltà e/o Università e/o Enti convenzionati dovranno essere corredate dal nulla osta della Facoltà di appartenenza o del Rettore della sede di appartenenza o del Direttore Generale, 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 Franco Rispoli

