



Prot. 1170 del 18/06/2018

AVVISO PUBBLICO DI SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI INCARICHI DI INSEGNAMENTO DI CUI AL CORSO DI FORMAZIONE "GESTIONE DELLA MANUTENZIONE INDUSTRIALE E DEGLI ASSET TECNICI"

DATA DI PUBBLICAZIONE: 18/06/2018

DATA DI SCADENZA: 26/06/2018

- Visto la Legge 30/12/2010 n. 240 ed in particolare l'art. 23, come modificato dal Decreto Legge 9/02/2012 n. 5, convertito in Legge 4/4/2012 n. 35;
- Visto lo Statuto della Sapienza, emanato con D.R. 3689 del 29 ottobre 2012 prot.68595;
- Visto il D.Lgs. n. 33 del 14 marzo 2013 recate norme in materia di riordino della disciplina riguardante gli obblighi di pubblicità, Trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni;
- Visto l'art. 53 del D.lgs. 165/2001;
- Visto il vigente Regolamento di Ateneo per le attribuzioni di attività didattiche emanato con D.R. 1732/2016 del 18/07/2016;
- Vista il Bando di istituzione del corso di formazione/alta formazione in Gestione della Manutenzione Industriale e degli Asset Tecnici - GeMan (codice 28665) AA 2016-2017;
- Vista la Delibera della Giunta di Dipartimento del 2 maggio 2017

La Commissione Didattica del Corso di Formazione "Gestione della Manutenzione Industriale e degli Asset Tecnici - GeMan", intende conferire i seguenti incarichi d'insegnamento nell'ambito del Corso sopra citato, nel periodo giugno - settembre 2018:

Settore scientifico disciplinare	ATTIVITA' FORMATIVE	CFU
	Attività Didattica Frontale	
ING/IND 17 09/B2	Modulo 1 Affidabilità e disponibilità dei sistemi industriali Contenuti: Richiami di Statistica. Teoria dell'Affidabilità, della Disponibilità e della Manutenibilità. Sistemi affidabilistici. Caso di studio aziendale.	1
ING/IND 17	Modulo 2 Analisi affidabilistica dei sistemi industriali e	1



09/B2	complessi Contenuti: Metodi di analisi dei sistemi. Rbd. Fmeca, Hazop, Eta, Fta, Mcs. Caso di studio aziendale.	
ING/IND 17 09/B2	Modulo 3 Pianificazione della manutenzione Contenuti: Politiche e strategie di manutenzione. Rcm. Tpm. Elementi per la progettazione della manutenzione. Caso di studio aziendale.	1
ING/IND 17 09/B2	Modulo 4 Organizzazione della manutenzione, Indici di manutenzione, Contrattualistica di manutenzione. Contenuti: Organizzazione delle risorse per la manutenzione. Qualificazione dei manutentori e dei fornitori di manutenzione. Indici di manutenzione. Contrattualistica di manutenzione. Logistica di manutenzione. Sistemi informativi di manutenzione. Caso di studio aziendale.	1
ING/IND 17 09/B2	Modulo 5 Criteri di manutenzione. Interventi e verifiche sui sistemi industriali e sugli asset tecnici. Contenuti: Linee guida per l'attuazione delle migliori pratiche di manutenzione. Attività di ispezione. Verifiche periodiche. Sicurezza della manutenzione. Qualità della manutenzione. Tecniche di comunicazione. Caso di studio aziendale.	1
	Altre Attività Formative	
	Project work/Stage	/
TOTALE CFU		5

Art. 1 – REQUISITI DI PARTECIPAZIONE

L'incarico può essere conferito a chi sia in possesso del Diploma di Laurea specialistica o magistrale o di vecchio ordinamento. I candidati dovranno possedere una comprovata esperienza didattica e scientifica a livello di alta formazione e professionalità nel modulo per il quale si fa domanda.

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

In relazione a quanto stabilito dall'art. 18 comma 1 lettera b) ultimo periodo della Legge 240/2010, richiamato dalla lettera c), non possono partecipare alla presente selezione coloro che abbiano un grado di parentela o affinità, fino al quarto grado compreso, con professori appartenenti al Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale ovvero con il Magnifico Rettore, il Direttore Generale o con un



componente del Consiglio di Amministrazione dell'Università degli Studi di Roma La Sapienza. A tal fine, il concorrente dovrà sottoscrivere e allegare alla domanda di partecipazione una autodichiarazione.

Il candidato idoneo, se pubblico dipendente, ha l'obbligo di presentare il nulla osta dell'ente di appartenenza ai sensi dell'art. 53, commi 7 e ss. del D.lgs. 165/2001. La mancata presentazione del predetto nulla osta rappresenta elemento ostativo alla stipula del contratto.

ART. 2 - DOMANDA DI PARTECIPAZIONE

La **domanda** dovrà essere corredata da:

- curriculum vitae et studiorum;
- elenco delle pubblicazioni (opzionale);
- proposta di programmazione didattica del docente, conforme agli obiettivi del Corso (1 o più moduli didattici o parte di essi);
- dichiarazione di accettazione a svolgere le attività didattiche frontali (lezioni) ed eventualmente anche a far parte di Commissioni per le valutazioni finali del corso.

La domanda dovrà contenere il recapito, l'indirizzo e-mail e i recapiti telefonici dove si intendono ricevere le comunicazioni.

La documentazione di cui sopra va indirizzata al Direttore del Corso e dovrà essere inviata a mezzo e-mail, raccomandata A/R o consegnata a mano entro e non oltre il termine di scadenza, pena l'esclusione dalla procedura. Il plico dovrà recare l'intestazione del mittente e la dicitura: "Avviso pubblico di selezione per il conferimento di incarichi di insegnamento di cui al corso di formazione - *Salute e sicurezza sul lavoro. I rischi e la loro gestione nelle emergenze* – con indicazione della data e del numero di protocollo".

In caso di spedizione, fa fede il timbro di spedizione postale degli uffici amministrativi competenti.

La consegna a mano deve invece avvenire in busta chiusa, presso la segreteria amministrativa del DIMA, Via Eudossiana, 18, secondo i seguenti giorni ed orari: dal lunedì al venerdì, dalle ore 9:00 alle ore 12:00.

Nel caso di invio telematico la documentazione deve essere inviata a:

lorenzo.fedele@uniroma1.it.

Al fine di permettere la migliore organizzazione del lavoro delle commissioni esaminatrici, coloro che sceglieranno di inviare la domanda di partecipazione per posta raccomandata hanno l'onere, a pena di esclusione, di comunicare, entro il



giorno successivo a quello di spedizione, all' indirizzo di posta elettronica lorenzo.fedele@uniroma1.it i seguenti dati: cognome, nome, numero della raccomandata e data di spedizione.

Non verranno accettate le domande presentate in data successiva al termine di scadenza e/o domande presentate con modalità diverse da quelle indicate nel presente articolo.

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, qualora si presenti la necessità, può essere stabilita e deliberata dalla Commissione Didattica del Corso, in base al curriculum vitae et studiorum.

Art. 3 - PROCEDURA DI SELEZIONE

Gli affidamenti di cui sopra saranno conferiti, previa valutazione comparativa dell'apposita commissione nominata dalla Commissione Didattica del Corso, 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.

Art. 4 - MODALITÀ DI AFFIDAMENTO DELL'INCARICO

Il candidato risultato vincitore sarà invitato alla stipula di un contratto di diritto privato conforme alla vigente normativa che prevederà un compenso orario pari a euro 80,00 lordi onnicomprensivi (la docenza per gli eventuali docenti interni alla Sapienza partecipanti al bando sarà a titolo gratuito). La mancata presentazione sarà intesa come rinuncia alla stipula del contratto. In ottemperanza a quanto disposto dall'Art. 15 del D.Lgs. n. 33 del 14 marzo 2013 il Dipartimento è tenuto a pubblicare sul proprio sito il curriculum vitae del vincitore. A tal fine il vincitore dovrà fornire all'amministrazione un cv sintetico in formato pdf privo di dati sensibili destinato alla pubblicazione sul sito del Dipartimento e sottoscrivere una dichiarazione nella quale lo stesso attesti che nel documento fornito non sono presenti dati non conformi alla disciplina sulla tutela della privacy di cui al D.lgs. 196/2003.

ART. 5 – NORME FINALI



I dati personali forniti per la partecipazione al bando saranno trattati nel rispetto delle disposizioni di correttezza e tutela della riservatezza di cui d.lgs. n. 196/2003. Tali dati saranno trattati esclusivamente per le finalità istituzionali con l'Università e, in particolare, per tutti gli adempimenti connessi all'esecuzione del presente bando. In relazione al trattamento dei predetti dati, gli interessati potranno esercitare i diritti di cui al decreto legislativo suindicato.

F.to il Direttore del Corso
Prof. Lorenzo Fedele