



Prot.n.415 del 13 settembre 2018

La FONDAZIONE ISTITUTO TECNICO SUPERIORE PER LE TECNOLOGIE DELL'INFORMAZIONE E DELLA COMUNICAZIONE: INFORMATION E COMMUNICATION TECHNOLOGY (ITS-ICT costituito ai sensi del D.P.C.M. 25 gennaio 2008) avvia una procedura per la selezione di esperti da incaricare come docenti nell'ambito del I anno, VII ciclo, del Corso "Tecnico Superiore per i Metodi e le Tecnologie per lo Sviluppo di Sistemi Software" per l'Industria 4.0 per le Unità Formative riportate nell'Allegato1, possono presentare domanda di candidatura esperti nelle discipline attinenti agli argomenti richiesti e in possesso di adeguata esperienza professionale nel campo della formazione, con particolare riferimento alla formazione in ambito universitario o in corsi post-diploma o in corsi di specializzazione rivolti a personale aziendale addetto allo sviluppo software. I requisiti dovranno risultare da documentazione attestante l'attività svolta.

### ***Valutazione delle candidature***

Le candidature saranno valutate da un'apposita Commissione nominata dalla Fondazione ITS-ICT. La selezione verterà sull'esame comparativo dei seguenti elementi:

- a) Titoli di studio e qualifiche professionali;
- b) Esperienze già maturate nel settore dell'attività di riferimento, con particolare attenzione alle esperienze di docenza in ambito universitario

La Commissione si riserva la possibilità di convocare i candidati per un colloquio volto ad accertare le competenze relative alle attività previste dal presente bando.

La Commissione si riserva, inoltre, il diritto di visionare i titoli e le pubblicazioni indicate nella domanda.

### ***Erogazione della prestazione professionale***

La docenza sarà erogata presso la sede dell'ITS-ICT.

L'orario sarà oggetto di apposito disciplinare di incarico allegato all'incarico di docenza emanato dalla Direzione dell'ITS/ICT.

Il trattamento economico è previsto in 70 €/h, IVA e oneri previdenziali inclusi se ed in quanto dovuti, e sarà liquidato al termine della prestazione previa presentazione di idonea fattura/nota di addebito.

### ***Presentazione delle domande***

Gli interessati dovranno presentare domanda in carta libera debitamente sottoscritta, specificando per quale modulo/argomento intendano candidarsi, in busta chiusa recante all'esterno i dati del mittente e la seguente dicitura **“Selezione per il conferimento di incarico di docenza presso la Fondazione ITS-ICT, I anno, VII ciclo – esperti esterni”**, con le seguenti modalità:

- a) a mano, presso la Sede Operativa dei corsi, presso CNOS-FAP, Segreteria ITS-ICT, via Angelo Carrara 260, Ge-Quarto
- b) tramite posta raccomandata all'indirizzo

*Fondazione ITS - ICT  
c/o CNOS-FAP  
Via Angelo Carrara 260  
16147 Genova*

- c) tramite PEC all'indirizzo **its-ict@pec.it**

**entro le ore 14.00 di venerdì 21 settembre 2018** (data di ricevimento presso la sede della Fondazione, non fa fede il timbro postale)

Alla domanda dovranno essere allegati:

- curriculum vitae in formato europeo, firmato in calce
- documentazione attestante eventuali precedenti incarichi di docenza.

Non saranno prese in considerazione le domande:

- presentate oltre il termine
- non sottoscritte
- presentate da candidati non in possesso dei requisiti richiesti
- 

### ***Tutela dei dati personali***

I dati personali, obbligatoriamente forniti, saranno trattati nel rispetto del D.Lgs. 30 Giugno 2003 n.196 (Codice in materia di protezione dei dati personali) e solo per gli adempimenti connessi alla presente procedura.

Il direttore della Fondazione ITS-ICT  
Prof. Alessandro Rivella

*Allegato 1  
Elenco Unità formative*

***Moduli disponibili, dal percorso formativo***

***Unità 4.1 – Sistemi di Elaborazione e Sistemi Operativi – 50 ore***

*Acquisire le competenze di base sulle tipologie e sulle architetture dei Sistemi Operativi e sulle componenti e funzionalità di un Sistema Operativo di uso generale. Principi sui due principali sistemi operativi Windows e Linux.*

***Unità 4.3 – Introduzione a Internet of Things I.o.T. – 20 ore***

*Conosce le caratteristiche di base e alcune prime applicazioni dell'estensione di Internet ai luoghi e alle cose di uso quotidiano.*