



UNIVERSITÀ DI PISA
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE

AVVISO DI PROCEDURA COMPARATIVA PER CURRICULA

**Il Direttore del Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione
in qualità di Responsabile della procedura comparativa**

- Considerato di dover provvedere a reclutare professionalità specifiche presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, per l'attivazione di un supporto alla didattica per il modulo di Operating System Security nell'ambito del Master in Cybersecurity;
- Ritenuto necessario attivare una procedura comparativa dei candidati, anche alla luce di quanto disposto dall'art. 7 comma 6 del d.lgs. 165/01, mediante valutazione dei curricula, per individuare quello più idoneo all'attribuzione dell'incarico di collaborazione, non essendo sufficientemente disponibili nell'Ateneo professionalità dotate delle specifiche competenze necessarie per lo svolgimento dei predetti incarichi (come da interpello interno n° 220/2017 del 17/05/2017);
- Visto il Provvedimento di Urgenza n. 131 del 11/05/2017 con il quale viene autorizzata l'attivazione della procedura comparativa per l'attribuzione di un incarico di collaborazione di lavoro autonomo nell'ambito del supporto alla didattica suindicato e viene anche individuata la commissione;
- Visto l'interpello interno n° 220/2017 del 17/05/2017, scaduto il 22/05/2017, per reperire n. 1 unità di personale da inserire nel Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, al quale non ha risposto alcun dipendente dell'Ateneo;
- Tenuto conto che il titolare dell'incarico svolgerà la propria attività presso la sede del Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione;
- Considerato che l'incarico è finalizzato ad una prestazione straordinaria e occasionale; in particolare il contenuto della prestazione richiesta attiene alla preparazione e svolgimento di esercitazioni nell'ambito del modulo "Operating System Security", da attivarsi mediante un incarico di lavoro autonomo per prestazione occasionale da svolgersi nell'arco di 3 (tre) mesi;
- Considerato che per la realizzazione della prestazione sono necessarie le seguenti e specifiche professionalità:
- 1) Laurea Magistrale in Ingegneria Informatica;
 - 2) Conoscenze tecnico/scientifiche: tecnologie di virtualizzazione per la sicurezza (container, macchine virtuali);
 - 3) Esperienza lavorativa di almeno un anno su tecnologie di virtualizzazione in ambiente Unix.
- Considerato che per la prestazione suindicata si prevede un importo complessivo di Euro 1.100,00 (millecento/00) lordo amministrazione pari ad un compenso lordo prestatore stimato in € 1.013,83 (milletredici/83);

rende noto

- che è indetta una procedura comparativa per l'affidamento di un incarico di prestazione occasionale nell'ambito delle attività, finalità e contenuti delle prestazioni specificate in premessa, ed avente per oggetto:
- preparazione e svolgimento di esercitazioni nell'ambito del modulo "Operating System Security"

- che gli interessati possono inviare la propria candidatura corredata dal curriculum vitae in formato europeo DATATO E FIRMATO ai fini della procedura comparativa finalizzata all'attribuzione dell'incarico di collaborazione;
- che le richieste, secondo l'allegato fac-simile di domanda (All. A) e corredate dal curriculum DATATO E FIRMATO, dovranno pervenire entro **le ore 12,30 del giorno 31/05/2017**, pena esclusione dalla procedura comparativa, con una delle seguenti modalità:
 - tramite raccomandata A/R indirizzata al Prof. Ing. Giuseppe Anastasi, Direttore del Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, Via Caruso 16, 56122 Pisa
 - con consegna a mano presso la Segreteria del Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, Via Caruso 16, 56122 Pisa.

N.B.

- per le domande inviate a mezzo raccomandata A/R non fa fede il timbro dell'Ufficio postale accettante, ma soltanto la data di ricevimento presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione;
 - per quelle consegnate a mano sarà rilasciata ricevuta.
- Che dal curriculum vitae dovrà comunque emergere il possesso dei seguenti requisiti:

- 1) Laurea Magistrale in Ingegneria Informatica;
- 2) Conoscenze tecnico/scientifiche: tecnologie di virtualizzazione per la sicurezza (container, macchine virtuali);
- 3) Esperienza lavorativa di almeno un anno su tecnologie di virtualizzazione in ambiente Unix.

La selezione verrà operata sulla base della comparazione dei titoli presentati ed eventuale colloquio, da parte della seguente Commissione formata dai Prof. Gianluca Dini, Ing. Giuseppe Lettieri, Ing. Alessio Bechini (membro supplente).

- che all'esito della selezione, sulla base delle candidature pervenute e tenuto conto dei requisiti richiesti, il Responsabile del Dipartimento potrà procedere, a condizione dell'effettiva disponibilità delle risorse finanziarie e secondo le norme di legge, al conferimento dell'incarico. Le parti potranno recedere in qualsiasi momento con preavviso congruo rispetto alla durata del contratto, non inferiore a 30 giorni, comunicato alla controparte con ogni mezzo idoneo; in caso di estinzione per qualsiasi motivo del rapporto, il corrispettivo sarà commisurato alla parte della prestazione effettivamente realizzata.

Il responsabile della procedura
(Prof. Ing. Giuseppe Anastasi)

All. A**FAC-SIMILE DOMANDA****Rif.to avviso n. _____ del _____ scadenza 31/05/2017**

Al Prof. Ing. Giuseppe Anastasi
 Direttore del Dipartimento
 di Ingegneria dell'Informazione
 Via Caruso, 16
 56122 Città PISA

Il/La sottoscritto/a
 Nato/a a (Prov.) il
 e residente a (Prov. di) C.A.P.....
 Via n°
 codice fiscale recapito telefonico
 e-mail

chiede

di partecipare alla procedura comparativa pubblica per il conferimento di un incarico di collaborazione dal titolo:

– preparazione e svolgimento di esercitazioni nell'ambito del modulo "Operating System Security"

di cui all'avviso di procedura comparativa del

Allega alla domanda il proprio curriculum vitae e studiorum DATATO E FIRMATO;

Autorizza il trattamento dei dati personali ai sensi della D.Lgs 196/2003.

Dichiara di esser consapevole che:

- la presente non costituisce istanza volta a partecipare ad una selezione nell'ambito di una procedura di concorso pubblico e che non è in alcun modo configurabile il diritto a stipulare un contratto di collaborazione con l'Istituto.

Data

Firma **(a)**

NOTA (a) La firma apposta in calce alla domanda non dovrà essere autenticata.