



AVVISO DI CONFERIMENTO DI COLLABORAZIONE

Il Direttore del Dipartimento di Informatica
Prof. Alessandro Panconesi

Visto l'articolo 5 del Regolamento per l'affidamento di incarichi di collaborazione coordinata e continuativa, consulenza professionale e prestazione occasionale in vigore presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", reso esecutivo con D.D. n.768 del 12/08/2008 si rende noto che il Dipartimento di Informatica intende conferire n. 13 incarichi individuali esterni di collaborazione per l'espletamento delle seguenti **attività di docenza per il Master** in "Sicurezza dei sistemi e delle reti informatiche per l'impresa e la Pubblica Amministrazione", a.a. 2009/2010:

OGGETTO DELLE PRESTAZIONI:

Attuazione della Sicurezza Informatica Aziendale
Tecniche e Strumenti di Sicurezza
Sicurezza del Web
Reti di Calcolatori
Laboratorio di Reti Sicure
Sistemi Informativi e Fondamenti di IT Governance
Organizzazione della Sicurezza dell'Informazione in azienda
Architettura di Reti Sicure
Analisi di Sistemi compromessi
Sicurezza delle Reti

COMPETENZE DEI PRESTATORI:

- 1) laurea Vecchio Ordinamento o equivalente in discipline scientifiche: Fisica, Matematica, Ingegneria Informatica, Ingegneria Elettronica, Scienze dell'Informazione;
- 2) esperienza didattica a livello universitario;
- 3) pubblicazioni scientifiche nelle discipline inerenti.

Inoltre:

Attuazione della Sicurezza Informatica Aziendale: un esperto in progettazione di sistemi informativi e di reti di comunicazione sicura;

Tecniche e Strumenti di Sicurezza:

1° modulo: un esperto in aspetti di sicurezza e privacy quali sicurezza delle reti wireless, multicast affidabile e sicuro, sicurezza dei sistemi distribuiti, computer forensics;

2° modulo: un esperto in sicurezza nel trattamento delle informazioni e protezione delle installazioni, qualità e certificazioni dei sistemi elettronici e del software; certificato CISA-CISM-CIA-CISSP;

Sicurezza del Web: un esperto in progettazione e gestione di servizi di rete, di amministrazione di sistema e di sviluppo di applicazioni (soprattutto in ambito Web), con particolare utilizzo di prodotti open source;

Reti di Calcolatori:

1° modulo: un esperto nel campo della gestione e progettazione di reti;

2° modulo: un esperto in routing e tecnologie emergenti;

Laboratorio di Reti Sicure:

1° modulo: un esperto in aspetti di sicurezza nella gestione e progettazioni di reti;

2° modulo: un esperto in routing e tecnologie emergenti;



Sistemi Informativi e Fondamenti di IT Governance: un esperto in sicurezza nel trattamento delle informazioni e protezione delle installazioni, qualità e certificazioni dei sistemi elettronici e del software; certificato CISA-CISM-CIA-CISSP;

Organizzazione della Sicurezza dell'Informazione in azienda: un esperto in sicurezza nel trattamento delle informazioni e protezione delle installazioni, qualità e certificazioni dei sistemi elettronici e del software; certificato CISA-CISM-CIA-CISSP;

Architettura di Reti sicure: un esperto nel campo della progettazione, implementazione e gestione di reti e servizi ad alto contenuto tecnologico;

Analisi di Sistemi compromessi: un esperto nel campo del calcolo parallelo e distribuito;

Sicurezza delle Reti: un esperto in amministrazione di ambienti UNIX complessi e nella sicurezza informatica di sistemi connessi in rete e tecniche di vulnerability scanning.

DURATA E LUOGO: Le attività di docenza si svolgeranno presso il Dipartimento di Informatica, con durata distribuita come segue:

Attuazione della Sicurezza Informatica Aziendale (20 ore)

Tecniche e Strumenti di Sicurezza:

1° modulo (23 ore)

2° modulo (25 ore)

Sicurezza del Web (15 ore)

Reti di Calcolatori:

1° modulo (25 ore)

2° modulo (10 ore)

Laboratorio di Reti Sicure:

1° modulo (30 ore)

2° modulo (30 ore)

Sistemi Informativi e Fondamenti di IT Governance (25 ore)

Organizzazione della Sicurezza dell'Informazione in azienda (24 ore)

Architettura di Reti Sicure (20 ore)

Analisi di Sistemi compromessi (30 ore)

Sicurezza delle Reti (15 ore)

PUBBLICAZIONE: Il presente avviso sarà affisso all'Albo della struttura, inserito sul proprio sito web o dell'Amministrazione centrale dal **25/11/09** al **3/12/09** (termine non superiore a 7 giorni).

Coloro i quali sono interessati alla collaborazione dovranno far pervenire entro termine sopra indicato la propria candidatura con allegato curriculum vitae e parere favorevole del responsabile della struttura di incardinazione.

Roma, 25 novembre 2009

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Alessandro Panconesi