



FACOLTÀ DI SCIENZE MATEMATICHE FISICHE E NATURALI

Master universitario di I livello in  
“SICUREZZA INFORMATICA e DIGITAL FORENSICS”

L'Università degli Studi del Molise presso la Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali istituisce un Master Universitario di I livello in “Sicurezza Informatica e Digital Forensics”, di durata annuale e di un valore di 60 crediti formativi universitari (CFU), ai sensi del D.M. 22 ottobre 2004 N. 270 e del Regolamento di Ateneo per l'istituzione e il funzionamento dei corsi di Master.

### Profilo professionale

Il Master fornisce competenze in un'area in forte crescita che richiede, in maniera sempre più pressante, figure professionali in grado di conoscere le più avanzate tecnologie per la gestione di tutti gli aspetti legati alla sicurezza informatica. Il titolo conseguito è facilmente spendibile nel mondo del lavoro in relazione alla formazione universitaria acquisita ed alle professionalità che continuamente vengono richieste dalle Aziende e dalle Pubbliche Amministrazioni.

### Obiettivi formativi

L'obiettivo del Master è quello di preparare figure professionali con competenze innovative sulle tecniche informatiche per la gestione della sicurezza e per lo sviluppo di applicazioni sicure, nonché sulle normative e problematiche giuridiche relative alla sicurezza e alla privacy.

### Numero di partecipanti

Il Master è riservato ad un numero massimo di n. 30 partecipanti.

### Periodo di svolgimento

Il Master sarà attivato entro il mese di settembre 2010

### Struttura didattica del Master

La didattica del corso è articolata in cinque fasi così individuate:

1. attività d'aula (360 ore); 2. attività on-line (265 ore); 3. studio autonomo (500 ore); 4. attività di stage-project work (325 ore); 5. prova finale (50 ore).

Nell'ambito del Master saranno trattati argomenti inerenti le seguenti aree disciplinari:

1. Area tecnologica; 2. Area Giuridica; 3. Area manageriale; 4. Area matematica

### **Requisiti di accesso al Master**

La partecipazione al Master è riservata ai candidati in possesso di una delle seguenti lauree: Laurea in Ingegneria Informatica, Ingegneria Elettronica, Ingegneria delle Telecomunicazioni, Informatica, Matematica, Fisica e Statistica, Giurisprudenza e Economia. Possono altresì accedere laureati in altre discipline con un percorso di studi che abbia attinenza con il Master — e, in questo secondo caso, previa valutazione del curriculum contenente il dettaglio degli esami sostenuti.

### **Modalità di ammissione al Master**

Nell'ambito dei posti disponibili l'accesso al Master è riservato a coloro i quali, in possesso di uno dei suddetti requisiti di accesso, presenteranno per primi la copia del versamento della prima rata della quota di iscrizione.

### **Quota di iscrizione**

La quota di iscrizione al Master è fissata in €. 2.500,00, versabile in due rate, ed include materiale didattico e dispense.

### **Sede di svolgimento**

Il Master, relativamente all'attività d'aula, si terrà presso le sedi dell'Università degli Studi del Molise di Campobasso e Isernia. L'attività di stage potrà invece essere svolta presso strutture sia regionali che extraregionali.

### **Informazioni**

Per le informazioni di dettaglio si rimanda all'avviso di partecipazione in pubblicazione sul sito [www.unimol.it](http://www.unimol.it) sezione "avvisi" e sezione "Master".

Referente Scientifico del Master  
Prof. Mario Massimo Petrone  
[petrone@unimol.it](mailto:petrone@unimol.it)

Segreteria Amministrativa  
Centro Unimol Management  
dott. Giuseppe Centillo  
[centillx@unimol.it](mailto:centillx@unimol.it); [unimolmanagement@unimol.it](mailto:unimolmanagement@unimol.it)  
tel. 0874 404341/ 404421  
fax. 0874 404831