

# LABORATORIO INFORMATICO DI BASE

A.A. 2008-09

Docente Giancarlo Fortino

Corso di laurea in **Metodi Quantitativi per l'Economia e la Gestione delle Aziende**

<b>Disciplina</b>	LABORATORIO INFORMATICO DI BASE
<b>Settore Disciplinare</b>	ING-INF/05 - Sistemi di elaborazione delle informazioni
<b>Obiettivi Formativi</b>	L'attività formativa si propone di fornire conoscenze pratiche relative alle principali funzioni di base di un personal computer e del sistema operativo nonché di introdurre all'uso degli strumenti di produttività individuale
<b>Numero crediti</b>	3
<b>Propedeuticità</b>	nessuna
<b>Modalità di svolgimento del corso</b>	Attività di laboratorio di informatica in parte assistita ed in parte individuale
<b>Modalità di svolgimento dell'esame e valutazione</b>	I crediti vengono acquisiti con la frequenza alle attività di laboratorio previste e con il superamento di una prova finale.
<b>Contenuti</b>	<p><b>Il personal computer:</b> Organizzazione ed uso di un personal computer. Sistemi operativi per personal computer (MS Windows)</p> <p><b>Strumenti di produttività individuale:</b> L'automazione d'ufficio e gli strumenti di produttività: word processor (MS Word) , fogli elettronici (MS Excel)</p> <p><b>Servizi Internet:</b> Posta elettronica, Trasferimento file, Terminale remoto. World Wide Web. Strumenti per la creazione di pagine web, per la visualizzazione e per la ricerca di risorse</p>
<b>Bibliografia d'esame</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Dispense del docente.</li><li>- ECDL - La guida McGraw- Hill alla Patente Europea del Computer, McGraw-Hill Italia, 2002, ISBN - 88 386 6029-8.</li><li>- Sciuto, Buonanno, Fornaciari, e Mari, Introduzione ai sistemi informatici, 3a edizione, McGraw-Hill, 2005.</li></ul>