



<i>Insegnamento</i>	METODI MATEMATICI PER LA VALUTAZIONE DEL RISCHIO
<i>Settore Scientifico disciplinare</i>	SECS-S/06
<i>Corso e Classe di studio</i>	ECONOMIA MANAGERIALE – LM-77
<i>Docente</i>	MARCO MICOCCI
<i>Anno di corso nel quale viene impartito l'insegnamento</i>	2°
<i>Semestre</i>	1°
<i>Crediti assegnati</i>	6
<i>Prerequisiti</i>	Argomenti base dell'analisi matematica, della statistica, della matematica finanziaria e della logica economica
<i>Obiettivi formativi dell'insegnamento</i>	Il corso ha lo scopo di fornire allo studente l'impostazione quantitativa propedeutica all'enterprise risk management di una generica azienda.
<i>Contenuti dell'insegnamento</i>	Richiami di Calcolo finanziario e calcolo delle probabilità. Modelli quantitativi per la valutazione dell'incertezza in ambito aziendale e finanziario L'Enterprise Risk Management (ERM) quantitativo Applicazioni pratiche e presentazione di Case Studies.
<i>Metodo d'insegnamento</i>	Lezione frontale ed applicazioni pratiche
<i>Verifiche dell'apprendimento / procedure di valutazione</i>	Prove intermedie durante il corso e/o esame finale articolato in scritto e orale.
<i>Letture consigliate</i>	Materiale fornito dal docente.