



<i>Insegnamento</i>	ECONOMIA DELL'AMBIENTE E DEL TERRITORIO
<i>Settore Scientifico disciplinare</i>	SECS-P/01
<i>Corso e Classe di studio</i>	ECONOMIA MANAGERIALE – LM-77
<i>Docente</i>	CARLA MASSIDDA
<i>Anno di corso nel quale viene impartito l'insegnamento</i>	2°
<i>Semestre</i>	1°
<i>Crediti assegnati</i>	6
<i>Prerequisiti</i>	Per frequentare proficuamente l'insegnamento lo studente deve possedere conoscenze di: <ul style="list-style-type: none">- Microeconomia, con particolare riguardo al tema dei fallimenti di mercato;- Matematica, con particolare riguardo ai problemi di massimizzazione vincolata.
<i>Obiettivi formativi dell'insegnamento</i>	Il presente corso intende approfondire i principali temi concernenti le relazioni tra ambiente ed economia, sia sotto il profilo teorico, sia sotto quello applicativo. La scelta di tali temi ha come obiettivo di dotare lo studente degli strumenti necessari alla comprensione e valutazione delle conseguenze socio-economiche derivanti, in particolare, dall'inquinamento. In ultima analisi, il corso si prefigge di formare esperti capaci di orientare le decisioni di politica economica verso un modello di sviluppo sostenibile.
<i>Contenuti dell'insegnamento</i>	Parte 1: Esternalità ambientali e fallimenti di mercato <ul style="list-style-type: none">• Fallimenti di mercato.• Esternalità ambientali ed inquinamento.• Soluzioni di mercato alle esternalità ambientali.• Soluzioni alle esternalità mediante intervento pubblico. Parte 2: Il valore economico dei beni ambientali <ul style="list-style-type: none">• Misure di benessere per la valutazione di progetti e/o scelte pubbliche.• La determinazione del valore economico dei beni ambientali.
<i>Metodo d'insegnamento</i>	Lezioni frontali in aula
<i>Verifiche dell'apprendimento / procedure di valutazione</i>	Prova scritta
<i>Letture consigliate</i>	<ul style="list-style-type: none">- Perman R., Ma Y., McGilvray J., Common M. (2003), Natural Resource and Environmental Economics, 3rd ed., Pearson Education Ltd., USA.- Tietenberg T. (2006), Economia dell'ambiente, McGraw-Hill.- Musu I. (2003), Introduzione all'economia dell'ambiente, Il Mulino.- Turner R.K., Pearce D.W., Bateman I (2003), Economia ambientale, Il Mulino.
