

STRUTTURA	Scuola Politecnica – DIPARTIMENTO seas
ANNO ACCADEMICO	2014-2015
Corso di LAUREA MAGISTRALE	Scienze Economico-Aziendali (LM-77)
INSEGNAMENTO	Economia dell'Innovazione
TIPO DI ATTIVITÀ	Caratterizzante
AMBITO DISCIPLINARE	Economico
CODICE INSEGNAMENTO	02723
ARTICOLAZIONE IN MODULI	No
NUMERO MODULI	-
SETTORI SCIENTIFICO DISCIPLINARI	SECS-P/06
DOCENTE RESPONSABILE (MODULO 1)	Rosalia Epifanio Prof. Associato Università degli Studi di Palermo
CFU	6
NUMERO DI ORE RISERVATE ALLO STUDIO PERSONALE	114
NUMERO DI ORE RISERVATE ALLE ATTIVITÀ DIDATTICHE ASSISTITE	36
PROPEDEUTICITÀ	
ANNO DI CORSO	Primo
SEDE DI SVOLGIMENTO DELLE LEZIONI	Consultare il sito politecnica.unipa.it
ORGANIZZAZIONE DELLA DIDATTICA	Lezioni frontali con attività seminariali
MODALITÀ DI FREQUENZA	Facoltativa ma consigliata
METODI DI VALUTAZIONE	Prova Orale sul programma e discussione di una tesina.
TIPO DI VALUTAZIONE	Voto in trentesimi
PERIODO DELLE LEZIONI	Primo
CALENDARIO DELLE ATTIVITÀ DIDATTICHE	Consultare il sito politecnica.unipa.it
ORARIO DI RICEVIMENTO DEGLI STUDENTI	Orario aggiornato sulla pagina docente sul portale

<p>RISULTATI DI APPRENDIMENTO ATTESI</p> <p>Conoscenza e capacità di comprensione Elevate conoscenze delle dinamiche del processo innovativo nelle sue molteplici connotazioni e comprensione dell'interazione tra effetti microeconomici e di sistema.</p> <p>Capacità di applicare conoscenza e comprensione Padronanza del metodo di ricerca economica con particolare riferimento alla capacità di applicare metodi di misurazione, rilevamento e trattamento di dati pertinenti l'analisi dei processi di innovazione.</p> <p>Autonomia di giudizio Capacità di impostare schemi di ricerca e di interpretazione scientifica delle dinamiche innovative. Capacità di identificare un approccio interpretativo strutturato ed approfondito.</p> <p>Abilità comunicative Capacità di esporre in maniera strutturata e approfondita le argomentazioni scientifiche su <i>research questions</i> inerenti le tematiche economiche connesse alla materia.</p> <p>Capacità d'apprendimento Capacità di aggiornare la conoscenze consultando fonti empiriche aggregate e apprendendo da studi scientifici di livello avanzato (anche in lingua straniera).</p>
--

ORE FRONTALI	LEZIONI FRONTALI
1	Obiettivo della disciplina e organizzazione del corso
2	Concetti introduttivi: Progresso tecnico e innovazione tra storia ed economia
2	Innovazione: definizioni, misurazione e modelli
2	La teoria evolutiva
2	L'impresa innovativa
2	Regimi tecnologici e pattern settoriali di innovazione
3	La dinamica industriale e le relazioni tra imprese
2	Innovazione fra varietà e persistenza tecnologica
2	Innovazione e diffusione
3	La geografia delle innovazioni
2	Istituzioni e sistemi innovativi
2	Politiche pubbliche per l'innovazione
3	La performance innovativa internazionale
2	Il Sistema Innovativo italiano
TESTI CONSIGLIATI	<p>Malerba, F. (a cura di) (2000), Economia dell'innovazione, Carocci editore, 11° ristampa 2012</p> <p>Fagerberg, J., Mowery, D.C. e Nelson, R. (2007). Innovazione. Imprese, industrie, economie (edizione italiana a cura di F.Malerba, M.Pianta, A.Zanfei), Carocci editore</p> <p>Fariselli, P. (2014) Economia dell'Innovazione, Giappichelli editore</p> <p>Materiale didattico integrativo aggiornato disponibile sulla homepage della docente</p>