

LM-7 BIOTECNOLOGIE AGRARIE PER LA FILIERA AGRO-ALIMENTARE
SCHEDA INSEGNAMENTO

Titolo SVILUPPO SOSTENIBILE DELLE IMPRESE AGRO-ALIMENTARI SSD (6 CFU)	Prof. MASSIMILIANO MAZZANTI
Obiettivi formativi	<p>Il corso introduce lo studente al tema delle innovazioni sostenibili delle imprese del settore, enfatizzando il ruolo delle politiche europee su temi di bioeconomia, economia circolare, decarbonizzazione e la rilevanza delle reti di impresa e delle nuove catene del valore locali e globali. La transizione verso un'economia sostenibile, circolare e low carbon, dipende dal 'disegno' di politiche su ambiente ed innovazione, e da mutamenti demografici e socioeconomici, strutturali, e dal conseguente mutamento dei comportamenti di consumatori e imprese.</p> <p>Le innovazioni ed investimenti 'sostenibili' e 'responsabili', che cercano di coniugare competitività, redditività e sostenibilità (economica, ambientale, sociale, culturale) sono al centro dello sviluppo tematico, con enfasi sulle nuove conoscenze e pratiche formative. Le strategie di imprese sono esaminate in un'ottica di <i>Corporate social responsibility</i>, ovvero una strategia di impresa volta al profitto integrando fattori quali la produttività, la qualità del lavoro, l'impatto ambientale dei processi e prodotti.</p> <p>Si enfatizzano il ruolo della condivisione di valori e strategie tra gli attori: produttori, consumatori, territori locali e globali. La massimizzazione del profitto, orientata in uno scenario di medio – lungo periodo, si associa a generazione di capitale sociale e relazionale nel territorio e per le imprese.</p> <p>IL corso consente di apprendere elementi di analisi dei comportamenti delle imprese sul versante delle strategie innovative, coniugare l'apparato di politica pubblica in ambito di sostenibilità con gli impatti innovativi sul territorio, esaminare la strategia innovativa delle imprese in un ambito multi dimensionale: economico, sociale ed ambientale.</p>
Prerequisiti	<i>Nessuno</i>
Contenuto del corso	<p>Il corso si sviluppa sui seguenti moduli (1 modulo 1 CFU)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sviluppo sostenibile, decarbonizzazione e bio-economia circolare: le politiche europee e le traiettorie socio-economiche e tecnologiche • Strategie di impresa e innovazioni indotte dalle politiche pubbliche • Innovazioni di prodotto, processo e certificazioni per la sostenibilità delle imprese • Analisi delle catene del valore e diffusione delle innovazioni • Economia circolare, bioeconomia e decarbonizzazione: innovazioni sistemiche e reti di imprese verso nuove competitività • Produttività economica, formazione e organizzazione del lavoro
Metodi didattici	Lezioni frontali e seminari di esperti, preparazione di essays, approfondimento in aula su temi concordati
Modalità verifica dell'apprendimento	Prova scritta (domande aperte) e preparazione di un breve essays concordato con il docente