



Anno 2013

Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA >> Sua-Rd di Struttura: "Scienze filosofiche, pedagogiche ed economico-quantitative"

### Parte III: Terza missione

▶ QUADRO I.0	I.0 Descrizione generale delle attività di terza missione
<p>Esistono le seguenti 3 attività operate da personale del dipartimento e riferibili alla terza missione.</p>	
<p>1) Progetto Europeo Training Through Virtual Working Environment (VWE). Si tratta di un progetto finanziato dal Programma Europeo Life Long Learning, Azione K3, Tecnologie dell'Informazione e della Comunicazione (ICT), gestito a livello centrale dall' EACEA - Agenzia Esecutiva Europea per l'Istruzione, gli Audiovisivi e la Cultura. Durata: dall'1.01.2011 al 28.02.2013 (26 mesi). Siamo stati leader del relativo WP n. 4.</p>	
<p>Obiettivo</p>	
<p>L'obiettivo del progetto VWE è lo sviluppo di corsi di formazione e corsi di auto-formazione basati sull'utilizzo delle Tecnologie dell'Informazione e della Comunicazione (ICT), favorendo un ampio impiego di strumenti innovativi proposti dalla cultura imprenditoriale prevalente del paese partner, quali le postazioni di lavoro predisposte per le rappresentazioni virtuali in 3D. Il progetto si rivolge soprattutto a coloro che affrontano difficoltà di ingresso nel mercato del lavoro o nel mantenere determinate posizioni lavorative, ed è volto a rafforzare l'occupabilità e la capacità di sviluppo delle competenze.</p>	
<p>Aspetti economico-pedagogici</p>	
<p>La strategia pedagogica adottata dal progetto fa riferimento all'Economia della Conoscenza ed, in particolare, al concetto economico di "learning by doing" nonché ad approcci di apprendimento sperimentale / empirico volti anche favorire l'acquisizione di alcune competenze fondamentali. Gli scenari di formazione sono personalizzati in base all'orientamento etico del lavoro ed alle esigenze culturali di ogni paese partecipante.</p>	
<p>Partenariato</p>	
<p>Il partenariato di progetto, costituito da 9 organizzazioni europee partecipanti, incorpora le risorse provenienti da 5 Paesi dell'Unione Europea, tra cui n. 1 Centro di Ricerca universitario (Dipartimento di Metodi Quantitativi e Teoria Economica dell'Università di Chieti-Pescara), n. 3 partner con competenze nei servizi di consulenza, n. 1 partner in formazione professionale, n. 2 Camere di Commercio, n. 2 partner con competenze tecniche nella costruzione di ambienti virtuali.</p>	
<p>2) Attività di Economia Sperimentale effettuate con l'Unione Industriali della Provincia di Pescara (Confindustria) nell'autunno 2012. Protocollo d'intesa n. 1220-LF del 27.08.2012 finalizzato allo sviluppo di un progetto di ricerca scientifica in Economia Sperimentale promosso dal Centro di Ricerca per la Valutazione e lo Sviluppo Socio-Economico (Dipartimento di Metodi Quantitativi e Teoria Economica) dell'Università degli Studi G. d'Annunzio di Chieti-Pescara.</p>	
<p>Obiettivi</p>	
<p>Il progetto di ricerca si basa su un innovativo business game che prevede, a seguito di istruzioni dettagliate, di effettuare delle scelte dalle quali dipenderà la gestione di una "impresa virtuale". Essenzialmente si interagisce con un'interfaccia grafica che simula in maniera semplificata il funzionamento di un'impresa.</p>	
<p>3) Attività di Economia Sperimentale effettuate con il sistema scolastico regionale (Istituti Superiori) nel 2012 e 2013. Istituti interessati: ITC Aterno-Manthonè di Pescara ed ITC Enrico Fermi di Lanciano (CH). Successivo protocollo d'intesa promosso dal Dipartimento di Scienze Filosofiche, Pedagogiche ed Economico-Quantitative dell'Università di Chieti-Pescara e L'Ufficio Scolastico Regionale sottoscritto in data 30.07.2014.</p>	
<p>Obiettivi</p>	
<p>L'obiettivo del progetto di ricerca è quello di effettuare una serie di esperimenti controllati in un'aula informatizzata, attraverso l'ottimizzazione di un software (interfaccia grafica) in grado di riprodurre artificialmente un contesto semplice d'impresa in sintonia con determinati assunti teorici sviluppati dallo stesso Hyman Minsky nel 1975 al fine</p>	

di una profonda comprensione delle fluttuazioni delle attività economiche reali. Tale software viene messo gratuitamente a disposizione per le sopra indicate attività didattico-formative per gli allievi delle scuole superiori statali.

#### Quadro I.1 - PROPRIETÀ INTELLETTUALE

▶	QUADRO I.1.a	I.1.a Brevetti
---	--------------	----------------

Quadro abilitato in compilazione per il livello di aggregazione dati dell'Ateneo

▶	QUADRO I.1.b	I.1.b Privative vegetali
---	--------------	--------------------------

Quadro abilitato in compilazione per il livello di aggregazione dati dell'Ateneo

#### Quadro I.2 - SPIN-OFF

▶	QUADRO I.2	I.2 Imprese spin-off
---	------------	----------------------

Quadro abilitato in compilazione per il livello di aggregazione dati dell'Ateneo

#### Quadro I.3 - ATTIVITÀ CONTO TERZI

▶	QUADRO I.3	I.3 Entrate conto terzi
---	------------	-------------------------

Struttura	Attività commerciale (1310)	Entrate finalizzate da attività convenzionate	Trasferimenti correnti da altri soggetti	Trasferimenti per investimenti da altri soggetti
Scienze filosofiche, pedagogiche ed economico-quantitative	37.190,00	0,00	0,00	0,00

#### Quadro I.4 - PUBLIC ENGAGEMENT

▶	QUADRO I.4	I.4 Monitoraggio delle attività di PE
---	------------	---------------------------------------

Nessuna scheda inserita

#### Quadro I.5 - PATRIMONIO CULTURALE

▶	QUADRO I.5.a	I.5.a Scavi archeologici
---	--------------	--------------------------

Nessuna scheda inserita

▶	QUADRO I.5.b	I.5.b Poli museali
---	--------------	--------------------

Quadro abilitato in compilazione per il livello di aggregazione dati dell'Ateneo

▶	QUADRO I.5.c	I.5.c Immobili storici
---	--------------	------------------------

Quadro abilitato in compilazione per il livello di aggregazione dati Ateneo

#### Quadro I.6 - TUTELA DELLA SALUTE

▶	QUADRO I.6.a	I.6.a Trial clinici
---	--------------	---------------------

Nessuna scheda inserita

▶	QUADRO I.6.b	I.6.b Centri di Ricerca Clinica e Bio-Banche
---	--------------	--

Nessuna scheda inserita

▶	QUADRO I.6.c	I.6.c Attività di educazione continua in Medicina
---	--------------	---

Nessuna scheda inserita

#### Quadro I.7 - FORMAZIONE CONTINUA

▶	QUADRO I.7.a	I.7.a Attività di formazione continua
---	--------------	---------------------------------------

Nessuna scheda inserita

▶	QUADRO I.7.b	I.7.b Curricula co-progettati
---	--------------	-------------------------------

Nessuna scheda inserita

#### Quadro I.8 - STRUTTURE DI INTERMEDIAZIONE

▶	QUADRO I.8.a	I.8.a Uffici di Trasferimento Tecnologico
---	--------------	---

Quadro abilitato in compilazione per il livello di aggregazione dati Ateneo

▶	QUADRO I.8.b	I.8.b Uffici di Placement
---	--------------	---------------------------

N.	Denominazione	Anno Inizio attività	Budget impegnato per la gestione dell'attività nell'anno	N.ro di addetti in equivalenti a tempo pieno (ETP)
1.	Servizio Placement	2009	52.211,00	2,00

▶	QUADRO I.8.c	I.8.c Incubatori
---	--------------	------------------

Quadro abilitato in compilazione per il livello di aggregazione dati dell'Ateneo

▶	QUADRO I.8.d	I.8.d Consorzi e associazioni per la Terza Missione
---	--------------	---

N.	Ragione sociale	Anno di inizio partecipazione	Finalità prevalente	Tra i primi 10 dell'Ateneo
1.	Netval Network per la Valorizzazione della ricerca universitaria	2010	Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal),	Si
2.	ALMALAUREA Consorzio Interuniversitario	2000	Servizi di placement (es. Almalaurea),	Si
3.	CODEMM - Consorzio Didattico per la tutela e la valorizzazione degli Ecosistemi Montani e Marginali.	2008	Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal),	Si
4.	Consorzio Interuniversitario Istituto Italiano di Neuroscienze Cognitive	2004	Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal),	Si
5.	CO.IN.FO. - Consorzio Interuniversitario sulla Formazione	2001	Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal),	

▶	QUADRO I.8.e	I.8.e Parchi Scientifici
---	--------------	--------------------------

Quadro abilitato in compilazione per il livello di aggregazione dati dell'Ateneo