



Anno 2013

Università degli Studi di ROMA "Tor Vergata" >> Sua-Rd di Struttura: "Ingegneria dell'Impresa "Mario Lucertini""

Parte III: Terza missione

▶ QUADRO I.0	I.0 Descrizione generale delle attività di terza missione
<p>Il Dipartimento di Ingegneria dell'Impresa, da sempre attento alle attività attraverso le quali interagisce con l'esterno, contribuisce attraverso attività di ricerca, trasferimento tecnologico ed alta formazione a mantenere stretti legami con altri organismi di ricerca pubblici e privati, investitori e soprattutto con il mondo imprenditoriale, promuovendo la trasferibilità e la produttività della ricerca scientifica verso un ampio contesto socio-economico. Uno dei punti di forza del Dipartimento è infatti lo sviluppo dei rapporti con il territorio, con le sue articolazioni amministrative e con le sue espressioni produttive, in una logica di collaborazione e di sviluppo sinergico.</p> <p>La cosiddetta terza missione viene perseguita attraverso una serie di attività, tra cui prima per importanza la ricerca per conto terzi, volta a mantenere costante il legame tra ricerca e impresa. Il Dipartimento ricopre infatti un ruolo di rilievo nel processo di sviluppo economico del territorio proponendosi come partner nel supportare la competitività del sistema industriale e ampliando la sua tradizionale missione di creazione e diffusione di nuova conoscenza. Con le sue professionalità, interviene individuando le necessità delle imprese e attiva percorsi di ricerca scientifica sviluppando progetti di natura applicativa fino al raggiungimento di risultati innovativi che opportunamente protetti, possono essere trasferiti in applicazioni industriali. Tale attività risponde a reali esigenze del mondo imprenditoriale, riguarda problematiche relative alla produzione e alla soluzione di particolari esigenze tecniche e gestionali, e comprende lo sviluppo di ricerca industriale e pre-industrializzazione. La ricerca per conto terzi si esprime anche con pubblicazioni di settore nelle quali vengono presentati i risultati delle ricerche svolte, le soluzioni concrete proposte e la relativa applicazione ai casi reali. Le particolari competenze e professionalità del Dipartimento consentono una continua interazione con le imprese sia italiane che estere contribuendo a mantenere un costante e proficuo dialogo tra scienza e società.</p> <p>In aggiunta, il Dipartimento riconosce una funzione fondamentale alle imprese spin-off, in quanto consentono di inserire le realtà di ricerca nel tessuto produttivo e di recepire le innovazioni messe a punto nei laboratori di ricerca del Dipartimento. Pertanto, il Dipartimento è attivo nella costituzione, promozione e supporto delle imprese spin-off il cui core business si fonda sulla valorizzazione commerciale dei risultati della ricerca scientifica e tecnologica. Tra le società spinoff in cui sono coinvolti, a vario titolo, docenti del Dipartimento vi sono Radio6ense srl (specializzata nella consulenza, progettazione e sviluppo della sensoristica per applicazioni biomedicali, civili, industriali e aerospaziali), Reveal srl (che sviluppa i sistemi ad alta tecnologia nel settore dell'ingegneria del linguaggio naturale), Operations Management Team srl (che eroga servizi di consulenza industriale).</p> <p>Inoltre, il Dipartimento riconosce l'importanza delle attività connesse al trasferimento tecnologico e delle iniziative rivolte alla valorizzazione, in termini economici, dei risultati dei progetti di ricerca che in genere si attuano mediante la protezione dei diritti di proprietà intellettuale e il trasferimento alle imprese.</p> <p>Infine, altre attività di terza missione svolte dal Dipartimento sono incentrate nella partecipazione dei docenti afferenti al Dipartimento alle attività di alcuni enti pubblici e privati, come ad esempio i consorzi. Tra gli enti in cui partecipano docenti del Dipartimento vi sono: il Consorzio Nestor Scarl (che si occupa di sicurezza informatica e protezione della privacy e svolge attività di ricerca sulla protezione dell'identità su internet); la Fondazione INUIT (impegnata nella ricerca sui temi della sicurezza informatica, gestione della privacy e dell'identità su rete); il Centro Interuniversitario sulle tecnologie innovative per i beni strumentali CIRTIBS; il CINTEST, Centro innovazione tecnologica per lo sviluppo del territorio; il consorzio MATRIS (focalizzato su materiali, tecnologie, rivestimenti ed ingegneria delle superfici); la Fondazione CEIS, sugli studi internazionali sull'Economia e lo Sviluppo; il Consorzio SCIRE (che ha lo scopo di promuovere e sviluppare attività di ricerca scientifica e tecnologica nei settori dell'ingegneria industriale, elettronica e dell'informazione); il Consorzio Interuniversitario H2CU (Honors Center of Italian Universities, focalizzato sullo sviluppo di programmi accademici e di ricerca internazionali).</p> <p>Docenti del Dipartimento sono anche coinvolti in attività di public engagement sebbene queste, ad oggi, non siano monitorate. Il Dipartimento sta valutando l'opportunità di istituire un sistema di monitoraggio ad hoc.</p>	

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
Ingegneria dell'Impresa "Mario Lucertini"	275.576,00	0,00	0,00	0,00

Quadro I.4 - PUBLIC ENGAGEMENT

▶ QUADRO I.4

I.4 Monitoraggio delle attività di PE

Dipartimento/Facoltà: conduce un monitoraggio delle attività di Public Engagement?

N.Schede Iniziative

Si

0

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.		1998	50.000,00	6,00

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

N.	Nome	Ragione Sociale	Codice Fiscale/Partita Iva	Anno inizio partecipazione	Budget impegnato nell'anno	N.ro addetti (ETP)	N.ro Imprese da inizio partecipazione	N.ro Imprese nell'anno	Fatturato complessivo	N.ro addetti (ETP) delle imprese incubate nell'anno
1.	Società per il Parco Scientifico Romano	scarl	09591191003	2008	218.000,00	3,00	43	18	2.459.400,00	46,50

▶ 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	2007	Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal),	
2.	CINI - Consorzio Interuniversitario Nazionale per l'Informatica	1989	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),	
3.	CRATI S.C. a rl- Consorzio per la Ricerca e le Applicazioni di Tecnologie Innovative	2001	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),	
4.	Nestor S.C. a rl	2005	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),	Si
5.	Almalaurea	2000	Servizi di placement (es. Almalaurea),	
6.	INSTM - Consorzio interuniversitario Nazionale per la Scienza e Tecnologia dei materiali	1992	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),	

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

N.	Ragione Sociale	Codice Fiscale	Anno inizio partecipazione	Budget nell'anno
1.	Società per il Parco Scientifico Romano scarl	09591191003	2007	81.700,00