



Anno 2013

Università di PISA >> Sua-Rd di Struttura: "INFORMATICA"

### Parte III: Terza missione

▶ QUADRO I.0	I.0 Descrizione generale delle attività di terza missione
<p>Il Dipartimento incoraggia le attività di terza missione come occasione di stabilire contatti con il territorio e con gli stakeholder, valutazione dei prodotti della ricerca in contesti diversi da quello scientifico ed occasione di finanziamento della ricerca.</p> <p>Per favorire e supportare le attività di terza missione è stata previsto un adeguato supporto amministrativo.</p> <p>Le attività a cui il dipartimento è interessato sono</p> <ul style="list-style-type: none"><li>a) i brevetti sulle applicazioni industriali dei risultati di ricerca dei gruppi di ricercatori del dipartimento;</li><li>b) la creazione e la partecipazione a spin off come occasione non solo di utilizzo dei risultati originali della propria ricerca ma anche come occasione di impiego per laureati, laureati magistrali e dottori di ricerca e come contributo allo sviluppo economico del territorio;</li><li>c) iniziative di pubblicizzazione dell'informatica viste sia come iniziative di orientamento per gli studenti delle scuole superiori e per i laureati triennali sia come occasione di incontro per diffondere le metodologie informatiche, della ricerca scientifica ed i risultati della ricerca. In questa ottica il dipartimento intende contribuire allo sviluppo culturale del territorio;</li><li>d) iniziative museali per diffondere la cultura scientifica ed informatica in settori sempre più vasti della popolazione anche adulta;</li><li>e) attività di ricerca industriale ed applicata conto terzi viste sia come occasioni di autofinanziamento della ricerca dei singoli gruppi sia come ulteriore occasione di validare i prodotti della ricerca in modo non auto referenziale contribuendo allo sviluppo economico del territorio.</li></ul> <p>Una prima valutazione delle varie attività di terza missione svolte fino alla data di riferimento evidenzia come il dipartimento sia coinvolto in numerose iniziative nelle varie aree.</p> <p>Tra le iniziative attualmente attive si individua come punto di forza le attività di ricerca industriale ed applicata contro terzi. Ovviamente tale punto di forza è anche frutto della elevata qualità delle attività di ricerca svolte e dei risultati della ricerca prodotta. Il fatto che questo sia un punto di forza è confermato dal numero di convenzioni stipulate, dagli importi finanziari di tali convenzioni. In molti casi, i residui di tali convenzioni sono stati utilizzati per finanziare assegni e borse di ricerca o posti di ricercatore a tempo determinato.</p> <p>Un potenziale punto di miglioramento riguarda la creazione di spin off. In questo caso è auspicabile un maggior coordinamento tra i gruppi di ricerca in modo da portare a prodotti di ricerca che risolvano completamente un problema applicativo e che semplifichino la creazione di spin off per il loro utilizzo commerciale. Ovviamente non si può dimenticare che lo stato economico complessivo del paese, il ridotto supporto offerto alla nuova imprenditoria contribuisce in modo non trascurabile al ridotto numero di iniziative attualmente in atto.</p> <p>Inoltre, il Dipartimento partecipa a consorzi di intermediazioni quali il CINI, consorzio nazionale in informatica, che ha come uno dei suoi obiettivi la diffusione dei risultati della ricerca in informatica.</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
INFORMATICA	584.697,00	64.331,00	47.487,00	188.013,00

#### 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	3

#### 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
---	--------------	--------------------

N.	Nome della struttura di gestione	Numero di siti museali gestiti dal polo museale	Numero di giorni di apertura nell'anno	Spazi dedicati in mq	Budget impegnato nell'anno	Totale finanziamenti esterni	N.ro di visitatori nell'anno	N.ro di visitatori nell'anno paganti	Presenza sistema rilevazione presenze
1.	Sistema Museale di Ateneo - Polo 1: Strumenti Scientifici	1	259	1.245	0	33.895	1.138	800	si
2.	Sistema Museale di Ateneo - Polo 4: Centro di Ateneo Museo di Storia Naturale e del Territorio	2	350	1.185	30.000	209.222	22.610	15.766	si

▶	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

▶	<b>QUADRO I.7.a</b>	<b>I.7.a Attività di formazione continua</b>
---	---------------------	--

Nessuna scheda inserita

▶	<b>QUADRO I.7.b</b>	<b>I.7.b Curricula co-progettati</b>
---	---------------------	--------------------------------------

Nessuna scheda inserita

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

▶	<b>QUADRO I.8.a</b>	<b>I.8.a Uffici di Trasferimento Tecnologico</b>
---	---------------------	--

Quadro abilitato in compilazione per il livello di aggregazione dati Ateneo

▶	<b>QUADRO I.8.b</b>	<b>I.8.b Uffici di Placement</b>
---	---------------------	----------------------------------

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.	Ufficio Orientamento, Sostegno agli studenti e Job Placement	2008	140.000,00	2,50

▶	<b>QUADRO I.8.c</b>	<b>I.8.c Incubatori</b>
---	---------------------	-------------------------

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.	Consorzio Incubatore	Polo tecnologico Navacchio spa	cf. 01667890501	2008	0,00	0,00	0	0	0,00	0,00

▶	<b>QUADRO I.8.d</b>	<b>I.8.d Consorzi e associazioni per la Terza Missione</b>
---	---------------------	--

N.	Ragione sociale	Anno di inizio partecipazione	Finalità prevalente	Tra i primi 10 dell'Ateneo
1.	Consorzio interuniversitario nazionale informatica CINI	1989	Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal),	
2.	Consorzio Polo Tecnologico La Magona	1997	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),	Si
3.	Consorzio Telecomunicazioni CNIT	1995	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica), Sostegno all'imprenditorialità (es. PNI Cube), Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal),	Si
4.	Consorzio PONT - TECH	2000	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica), Sostegno all'imprenditorialità (es. PNI Cube), Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal), Accesso ai finanziamenti pubblici orientati al trasferimento tecnologico (es. APRE),	Si
5.	Fondazione di ricerca IMAGO 7	2008	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica), Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal), Accesso ai finanziamenti pubblici orientati al trasferimento tecnologico (es. APRE),	Si
6.	Associazione NETVAL - Network per la Valorizzazione della Ricerca Universitaria	2007	Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal),	
7.	PNI Cube - Associazione italiana degli incubatori universitari e delle business plan	2006		

	competition locali			
8.	Convenzione con Camera di Commercio di Pisa	2004	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica), Sostegno all'imprenditorialità (es. PNI Cube),	
9.	Consorzio Pont-Tech S.c.r.l.	2012	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica), Sostegno all'imprenditorialità (es. PNI Cube), Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal),	
10.	Convenzione con Polo di Navacchio	2010	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica), Sostegno all'imprenditorialità (es. PNI Cube), Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal), Accesso ai finanziamenti pubblici orientati al trasferimento tecnologico (es. APRE),	Si
11.	Convenzione tra Università di Pisa e A.S.SE.FI. AZIENDA SPECIALE DELLA CAMERA DI COMMERCIO (CCIAA) DI PISA	2011	Sostegno all'imprenditorialità (es. PNI Cube),	
12.	Associazione ItaliaCamp	2012	Sostegno all'imprenditorialità (es. PNI Cube), Accesso ai finanziamenti pubblici orientati al trasferimento tecnologico (es. APRE), Servizi di placement (es. Almalaurea),	
13.	Convenzione ILO Nova Network per il trasferimento della conoscenza e la Valorizzazione industriale della ricerca	2010	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica), Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal),	
14.	Circolo Toscano di Cordoba - Collaborazione Università di Pisa Università di Cordoba	2010	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica), Sostegno all'imprenditorialità (es. PNI Cube),	
15.	Associazione temporanea di scopo "Polo Scienze della Vita"	2011	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica), Sostegno all'imprenditorialità (es. PNI Cube), Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal),	Si
16.	Consorzio "Incubatore"	2011	Sostegno all'imprenditorialità (es. PNI Cube), Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal),	
17.	Associazione temporanea di scopo "Polo per la città sostenibile"	2011	Sostegno all'imprenditorialità (es. PNI Cube), Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal), Accesso ai finanziamenti pubblici orientati al trasferimento tecnologico (es. APRE),	Si
18.	Convenzione tra Metropoli (azienda speciale della Camera di commercio di Firenze) e Università di Pisa	2012	Sostegno all'imprenditorialità (es. PNI Cube), Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal), Accesso ai finanziamenti pubblici orientati al trasferimento tecnologico (es. APRE),	
19.	Associazione temporanea di scopo POLITER - Ict, Telecomunicazioni e Robotica	2011	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica), Sostegno all'imprenditorialità (es. PNI Cube), Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal), Accesso ai finanziamenti pubblici orientati al trasferimento tecnologico (es. APRE),	Si
20.	Adesione al Programma Formazione e Innovazione per l'Occupazione FixO Scuola & Università 2011-2013	2011	Sostegno all'imprenditorialità (es. PNI Cube), Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal), Servizi di placement (es. Almalaurea),	
21.	Associazione temporanea di scopo "IOTPRISE" per il trasferimento tecnologico e la creazione di impresa nell'ambito dell'Internet delle cose ( internet of things	2012	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica), Sostegno all'imprenditorialità (es. PNI Cube),	

QUADRO I.8.e

I.8.e Parchi Scientifici

N.	Ragione Sociale	Codice Fiscale	Anno inizio partecipazione	Budget nell'anno
1.	Polo Tecnologico Navacchio spa	01482520507	2010	0,00
2.	Pont-tech srl	1362920504	2000	0,00
3.	Toscana Life Sciences Park	92041260529	2004	0,00