



Anno 2013

Università degli Studi di TORINO >> Sua-Rd di Struttura: "Neuroscienze "Rita Levi Montalcini""

### Parte III: Terza missione

▶ QUADRO I.0	I.0 Descrizione generale delle attività di terza missione
<p>Il Dipartimento di Neuroscienze "Rita Levi Montalcini" è attivo in tutte le attività di Terza Missione e Public Engagement coerenti con i propri obiettivi e linee di ricerca.</p> <p>In particolare, nel periodo di tempo lungo il quale si focalizza la rilevazione, possiamo evidenziare le seguenti attività di trasferimento e diffusione di conoscenze scientifiche nonché di interazione con stakeholder esterni e interni:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- registrazione di due brevetti a livello nazionale;</li><li>- uno spin-off in fase di avvio non ancora ufficializzato al momento della rilevazione;</li><li>- sviluppo di attività conto terzi per attività di ricerca con un volume di affari pari a 341.350,28;</li><li>- attività di Polo Museale su 3 musei: Anatomia, Antropologia Criminale, Museo della Frutta - quest'ultimo in collaborazione con il Comune di Torino);</li><li>- 22 trial clinici in corso cui hanno partecipato 101 pazienti;</li><li>- sono stati in attività ben 14 centri di ricerca clinica;</li><li>- sono state organizzate attività di educazione continua in medicina che hanno portato all'erogazione di 130 CFP totali;</li></ul> <p>Il Dipartimento ha inoltre attivato un sistema di rilevazione delle attività di Public Engagement. Tra le 84 diverse attività rilevate sono state selezionate le tre ritenute maggiormente significative:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- partecipazione alla Giornata di Divulgazione sulle Cellule Staminali;</li><li>- l'intervista di un docente del Dipartimento sulle "Placebo Responses" a New York presso la sede della Neurology Reviews;</li><li>- partecipazione alla Giornata Nazionale dell'Epilessia organizzata dalla LICE (Lega Italiana Contro l'Epilessia).</li></ul> <p>Il Dipartimento ritiene di poter migliorare notevolmente l'efficacia della rilevazione delle attività di Public Engagement una volta giunta al termine la fase sperimentale in corso.</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
Neuroscienze "Rita Levi Montalcini"	188.341,73	13.640,00	21.789,91	341.350,28

#### 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.	Polo museale del Palazzo degli Istituti anatomici (dal 2014 parte del Sistema Museale di Ateneo)	2	300	1.200	70.000	50.000	33.380	12.226	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
--------------	---------------------

Numero di trial clinici in corso di svolgimento nell'anno					Numero di trial clinici completati nell'anno					Numero totale di pazienti arruolati	Entrate totali derivanti dall'attività del trial
Fase 1	Fase 2	Fase 3	Fase 4	Tot	Fase 1	Fase 2	Fase 3	Fase 4	Tot		
22	0	0	0	22	16	0	0	0	16	101	89.341

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

Denominazione / Tipo	
1.	Cresla - Centro regionale esperto per la Sclerosi Laterale Amiotrofica Centro di Ricerca Clinica
2.	Centro Multidisciplinare per i disturbi del Sonno Centro di Ricerca Clinica
3.	Unita' di Neuro-oncologia Centro di Ricerca Clinica
4.	Centro per i disturbi del movimento Centro di Ricerca Clinica
5.	Laboratorio di neuropsicologia Centro di Ricerca Clinica
6.	Centro pilota regionale per disturbi del comportamento alimentare Centro di Ricerca Clinica
7.	Neurochirurgia stereotassica oncologica e funzionale Centro di Ricerca Clinica
8.	Centro per le malattie neuromuscolari Centro di Ricerca Clinica
9.	Psico-oncologia Centro di Ricerca Clinica

10.	Servizio per i Disturbi di Personalità	Centro di Ricerca Clinica
11.	Psicologia Clinica e di Liason	Centro di Ricerca Clinica
12.	Coordinamento Assistenziale Psichiatrico Ospedale-Territorio	Centro di Ricerca Clinica
13.	Servizio per la diagnosi e la cura dell'epilessia	Centro di Ricerca Clinica
14.	LabNi - Laboratorio di neuropsicofisiologia e neuroimaging funzionale	Centro di Ricerca Clinica

**QUADRO I.6.c** | I.6.c Attività di educazione continua in Medicina

N.	Denominazione corso ECM	Numero di CFP riconosciuti
1.	Impiego degli ultrasuoni in neuroscienze: tecniche di ultrasonologia vascolare e controlli di qualità	44
2.	Ecografia di qualità: conoscere, misurare e mettere in rete le apparecchiature	12
3.	Impiego degli ultrasuoni nell'assistenza infermieristica ed ostetrica: ecografia di supporto e controlli di qualità	30
4.	Impiego degli ultrasuoni in neuroscienze: tecniche di ultrasonologia vascolare e controlli di qualità - 2° corso	44
Totale di CFP riconosciuti		130

**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.	Uffici Job Placement delle 6 Scuole e dei 3 Dipartimenti non afferenti a una Scuola e Sezione Orientamento, Tutorato e Placement della Direzione Sistemi Informativi, Portale e Orientamento	1996	110.000,00	23,00

**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.	2I3T soc. cons. a r.l.	Società per la gestione dell'Incubatore di Imprese e il Trasferimento Tecnologico dell'Università degli Studi di Torino soc. cons. a r.l.	0870185001	2003	472.000,00	4,50	38	19	4.800.000,00	142,00

**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.	ICON_Italian Culture on the Net	1999	Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal),	Si
2.	Cluster Biomed	2013	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),	
3.	Cluster Agrifood nazionale CL.A.N	2013	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),	
4.	Cluster tecnologico nazionale Chimica verde Spring	2013	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),	
5.	TOP-IX Torino Piemonte Internet Exchange	2005	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),	



QUADRO I.8.e

I.8.e Parchi Scientifici

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