

Università degli Studi di MESSINA >> Sua-Rd di Struttura: "SCIENZE BIOMEDICHE E DELLE IMMAGINI MORFOLOGICHE E FUNZIONALI"

Parte III: Terza missione

×

QUADRO I.0

I.0 Obiettivi e linee strategiche relative alle attività di Terza Missione

Come riportato nel regolamento il Dipartimento è costituito con la finalità di sviluppare la ricerca scientifica e l' attività didattica nei settori che ad esso afferiscono, attraverso la realizzazione di due progetti interdisciplinari nei quali si integrano finalità didattiche e scientifiche che interagendo fra loro possono migliorare la conoscenza nel campo

In tal senso i docenti sono stati promotori e sono stati coinvolti in attività di terza missione riconducibili alla loro vocazione didattica, assistenziale e di ricerca essendo nella quasi totalità componenti della ex Facoltà di Medicina e Chirurgia.

Pertanto anche come riflesso di quanto propagandato in ambito nazionale, il tema Salute e benessere della popolazione rappresenta un ambito di rilevante interesse per la divulgazione e per la ricaduta in ambito sociale di tali attività.

In particolare, docenti afferenti al Dipartimento hanno ideato e/o partecipato a svariate attività di Educazione continua in Medicina (ECM) di vario tipo; quelle qui documentate erano rivolte ad un accrescimento delle conoscenze della popolazione su malattie ad alto impatto clinico e sociale (ad esempio in ambito oncologico, nello sviluppo di moderne tecniche diagnostiche), all'educazione sanitaria e all'elaborazione e/o interpretazione di linee guida in ambito sanitario.

Tali interventi nel settore ECM sono stati articolati in funzione della partecipazione di medici o laureati non medici impegnati nella attività di laboratorio.

Quanto alla sperimentazione clinica, va notato che il numero di docenti e ricercatori con attività clinica afferenti al Dipartimento è considerevole. I docenti del Dipartimento hanno effettuato trials clinici osservazionali e partecipato alla stesura di registri per patologie specifiche.

Nell'insieme queste attività hanno coinvolto un notevole numero di pazienti.

Inoltre offrendo un servizio di consulenza ad enti pubblici e privati, un gruppo di docenti per le attività proprie del loro settore scientifico, hanno sviluppato un'attività conto terzi su monitoraggio della salute e attività preventiva delle emergenze sanitarie.

A partire da quest'anno, il Dipartimento svolgerà un monitoraggio sistematico delle attività divulgative dei corsi ECM, dei trials clinici e di eventuali brevetti e inoltre gestirà direttamente un ciclo di attività didattiche nei corsi post-laurea.

Le informazioni relative alle attività di Terza missione verranno sistematicamente monitorate, con cadenza annuale, ed elencate in una sezione riservata del sito web del

Infine, tra le diverse attività di Terza missione, le seguenti non rientrano fra le attività del Dipartimento in quanto non sono presenti ricercatori operanti in ambiti di interesse specifico:

- Privative vegetali
- Scavi archeologici
- Incubatori
- Parchi scientifici
- Curricula co-progettati

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 Ateneo

Quadro I.2 - SPIN-OFF



QUADRO I.2

I.2 Imprese spin-off

Quadro I.3 - ATTIVITÀ CONTO TERZI

QUADRO I.3	I.3 Entrate conto terzi					
Struttura		Attivita' commerciale (1310)	Entrate finalizzate da Trasferimenti correnti attivita' convenzionate da altri soggetti		Trasferimenti per investimenti da altri soggetti	
SCIENZE BIOMEDICHE E DELLE IMMAGINI MORFOLOGICHE E FUNZIONALI		0,00	0,00	0,00	0,00	

Quadro I.4 - PUBLIC ENGAGEMENT

•	QUADRO I.4 Monitoraggio delle attività di PE					
Dipart	Dipartimento/Facoltà: conduce un monitoraggio delle attività di Public Engagement? N.Schede Iniziative					
No						

Quadro I.5 - PATRIMONIO CULTURALE



Quadro I.6 - TUTELA DELLA SALUTE

QUADRO I.6.a Trial clinici													
Numero di trial clinici in corso di Numero di trial clinici completati svolgimento nell'anno Numero totale di pazienti Entrate totali derivanti													
Fase 1 Fase 2 Fase 3 Fase 4		Tot	Fase Fase Fase Fase Tot				Tot	effettivamente reclutati	dall'attività del trial				
•	0	0	0	1	0	0	1	0	1		16		15.429
Denominazione / Tipo 1. IRCSS Neurolesi - Messina delibera Dipartimento 18.12.2012 Centro di Ricerca Clinica													
QUADRO I.6.c I.6.c Attività di educazione continua in Medicina													
N.	Denominazione corso ECM Numero di crediti ECM riconosciuti												
	1. La Riabilitazione Respiratoria nel Paziente con GCA 6												
1.	La Riabilita												

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 Uffici di Placement					
N.	N. Denominazione Anno Inizi attività		Budget impegnato per la gestione dell'attività nell'anno	N.ro di addetti in equivalenti a tempo pieno (ETP)	
1.	C.A.R.E.C.I. Settore Job Placement	2009	29.519,00	7,00	

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 associa	zioni per la Terza Missione	
N.	Ragione sociale	Anno di inizio partecipazione	Finalità prevalente	Tra i primi 10 dell'Ateneo
1.	Alamalaurea consorzio	2005	Servizi di placement (es. Almalaurea),	Si
2.	APRE associazione	1990	Accesso ai finanziamenti pubblici orientati al trasferimento tecnologico (es. APRE),	Si
3.	Biosistema scrl	2006	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),	Si
4.	Certa scarl	2006	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),	Si
5.	cons. agrobiopesca ecocompatibile scarl	2006	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),	Si
6.	cons. navtec scarl	2006	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),	Si
7.	Distretto micro e nano sistemi scarl	2006	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),	Si
8.	ICT-SUD scarl	2006	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),	Si
9.	Innovabic srl	1996	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),	Si
10.	NETVAL	2007	Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal),	
11.	PNI cube	2008	Sostegno all'imprenditorialità (es. PNI Cube),	
12.	cultorale scarl	2005	Accesso ai finanziamenti pubblici orientati al trasferimento tecnologico (es. APRE),	
N	QUADRO I.8.e	I.8.e Parchi Scientifici		

•	QUADRO I.8.e	I.8.e Parchi Scientifici			
N.	Ragione Sociale		Codice Fiscale	Anno inizio partecipazione	Budget nell'anno

1.