



Anno 2014

Università degli Studi di CATANIA >> Sua-Rd di Struttura: "SCIENZE MEDICHE, CHIRURGICHE E TECNOLOGIE AVANZATE G.F. INGRASSIA"

Parte III: Terza missione

▶ QUADRO I.0	I.0 Obiettivi e linee strategiche relative alle attività di Terza Missione
<p>I ricercatori afferenti al Dipartimento hanno condiviso il progetto di garantire al territorio il trasferimento della conoscenza con una progettualità sinergica e sostenibile in ambito biomedico e sanitario, anche per rispondere alla previsione normativa che include la terza missione nella valutazione periodica. In generale, le attività di terza missione del Dipartimento hanno una dimensione internazionale oltre che territoriale che si articola in tutti gli ambiti di interesse dei settori scientifici rappresentati. La valorizzazione della ricerca del Dipartimento include un'intensa attività conto terzi svolta prevalentemente dai settori di Igiene e Sanità pubblica, Medicina legale, Medicina del lavoro, Neurologia e nel settore dei Trapianti d'organo.</p> <p>Il Dipartimento è inoltre impegnato in attività di public engagement progettate e realizzate con coerenza rispetto al proprio profilo di ricerca e di insegnamento. In particolare, la missione di promozione e tutela della salute e di ricerca dell'eccellenza nella diagnosi e nel trattamento, implica un orientamento ad effettivi bisogni sociali ed all'identificazione degli elementi di impatto sulla società, in termini di efficacia degli interventi sanitari. Il Dipartimento ha incluso nelle proprie linee programmatiche la realizzazione della funzione sociale dell'Università, in sinergia con le Istituzioni pubbliche e private, in particolare con quelle sanitarie.</p> <p>Le linee strategiche del Dipartimento, settore Igiene e Sanità Pubblica, includono l'attiva partecipazione a Commissioni regionali ed a gruppi collaborativi di esperti nazionali ed internazionali di sanità pubblica, quali l'European Centre for Disease Prevention & Control (ECDC) per la definizione di protocolli, standard e norme tecniche e per la stesura di technical report nei temi della sorveglianza ed il controllo delle infezioni correlate all'assistenza e della tubercolosi. Nell'ambito dei progetti Sorveglianza nazionale delle infezioni in terapia intensiva (SITIN) e Sistema Nazionale di sorveglianza delle Infezioni del sito Chirurgico (SNiCh), dell'Agenzia Sanitaria e Sociale Regione Emilia Romagna, sono attive collaborazioni per la redazione di rapporti nazionali sui risultati della sorveglianza delle infezioni correlate all'assistenza (http://assr.regione.emilia-romagna.it/it/servizi/pubblicazioni/rapporti-documenti/sorveglianza-nazionale-uti-2011-2012). Inoltre, il settore partecipa all'elaborazione di documenti e linee guida basate sulle evidenze e conoscenze disponibili sull'utilizzo della genomica ai fini della prevenzione mediante il Network Italiano per la Genomica in Sanità Pubblica (GENISAP Network http://istituti.unicatt.it/igiene_1830.html). In tale contesto è stata organizzata nel 2014 la I giornata La Genomica in Sanità Pubblica: attualità e futuro. settore di Igiene e Sanità Pubblica del ha attivamente partecipato</p> <p>Infine, il settore di Chirurgia dei trapianti d'organo del dipartimento, partecipa alla Commissione Regionale per il Coordinamento dell'attività di trapianto in Sicilia, partecipando alla stesura delle linee guida di allocazione degli organi su scala regionale e nazionale e alla stesura di linee guida per la valutazione dei donatori cadavere e vivente e dei riceventi di trapianto di cuore, fegato, rene e pancreas (www.crtsicilia.org).</p> <p>La relazione fra salute, alimenti e stili di vita, affrontata principalmente a scopo scientifico è anche oggetto di divulgazione mediante conferenze e incontri rivolti alle associazioni di cittadini, di professionisti, di servizio sociale e di volontariato.</p> <p>Nell'ambito delle attività di divulgazione scientifica da tempo avviate dal settore di Igiene e Sanità Pubblica con le scuole del territorio siciliano, sono stati organizzati annualmente dei cicli di incontri di educazione alla salute in numerose scuole primarie e secondarie della città di Catania e delle province di Catania e Siracusa, in collaborazione con l'AIRC (Associazione Italiana per la Ricerca sul Cancro) e l'Assessorato per le Politiche Scolastiche della Città di Catania.</p> <p>Inoltre, sono attivi progetti di sorveglianza nutrizionale e counselling indirizzati alla popolazione afferente ai programmi di screening oncologico e la realizzazione di iniziative di tutela della salute rivolta alle donne dell'area metropolitana di Catania.</p> <p>Infine, le attività di public engagement sono indirizzate anche alle attività relative alla trapiantologia d'organo. La diffusione della cultura della donazione degli organi è oggetto di divulgazione scientifica mediante numerose conferenze ed incontri rivolte agli studenti delle classi primarie e secondarie, e alle associazioni di cittadini, di professionisti, di servizio sociale e di volontariato.</p> <p>La sezione di Neurologia/Neuroscienze è sempre stata impegnata in attività di clinical trials di fase II, III e altri osservazionali, nazionali ed internazionali e multicentrici, che sono stati spesso coordinati da componenti di questo Dipartimento. La sezione di Chirurgia dei trapianti è impegnata in attività di clinical trials riguardanti la terapia immunosoppressiva nei pazienti trapiantati di rene, le terapie innovative delle malattie neurodegenerative e i nuovi approcci alle malattie vascolari periferiche.</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 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 MEDICHE, CHIRURGICHE E TECNOLOGIE AVANZATE G.F. INGRASSIA	643.243,04	0,00	0,00	30.000,00

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.	UNICT - Archivio storico	1	200	150	0	0	562	0	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 effettivamente reclutati	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		
0	0	0	0	0	0	0	2	2	4	99	63.928

▶ 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
N.	Denominazione corso ECM	Numero di crediti ECM riconosciuti
1.	8° Congresso del Capitolo Italiano dell'Associazione Internazionale di Chirurgia Epato Pancreatica Biliare	14
2.	I Convegno Siciliano La Genomica In Sanità Pubblica: Attualità e Futuro"	4
3.	Congresso Internazionale: Trapianto renale: dai "nuovi" donatori ai farmaci bioequivalenti	12
4.	III Giornata salute e ambiente	12
Totale di crediti ECM riconosciuti		42

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.	Centro Orientamento e Formazione - Servizi di Orientamento in Uscita e Placement	2007	109.645,80	9,00

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.	Distretto Tecnologico Sicilia Micro e Nano Sistemi S.C.a.R.L.	2008	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),	
2.	Agrobiopesca-Distretto Tecnologico	2008	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),	
3.	Sicilia Navtec-Distretto Tecnologico Trasporti Navali	2008	Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal),	
4.	DITNE-Distretto tecnologico Nazionale sull'Energia S.C.a.R.L.	2008	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),	
5.	CC-ICT SUD-Centro di Competenza S.C.a.R.L.	2006	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),	
6.	SI LAB-Sicilia SCaRL	2013	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),	
7.	C.e.R.T.A.-Centro Regionale per le Tecnologie Agroalimentari	2006	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),	
			Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di	

8.	MIT-Meridionale Innovazione e Trasporti S.C.a.R.L.	2006	competenza tecnologica),
9.	Biosistema S.C.a.R.L.-Centro di Competenza Tecnologica per le Biologie Avanzate	2006	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),
10.	TEFARCO-Consorzio Interuniversitario Nazionale di Tecnologie Farmaceutiche Innovative	1995	Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal),
11.	CNISM-Consorzio Nazionale Interuniversitario per le Scienze Fisiche della Materia	2005	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),
12.	I.N.B.B. -Istituto Nazionale Biostrutture e Biosistemi-Consorzio Interuniversitario	1993	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),
13.	CoNISMa-Consorzio Nazionale Interuniversitario per le Scienze del Mare	1994	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),
14.	CINI-Consorzio Interuniversitario Nazionale per l'informatica	1989	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),
15.	CINMPIS - Consorzio Interuniversitario Nazionale di ricerca in Metodologie e Processi Innovativi di Sintesi	1994	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),
16.	INSTM: Consorzio Interuniversitario Nazionale per la Scienza e Tecnologia dei Materiali	1996	Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal),
17.	Conсорzio Interuniversitario-Civiltà del Mediterraneo	1999	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),
18.	CiNiD-Consorzio Interuniversitario per l'Idrologia	2009	Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal),
19.	CORERAS-Consorzio Regionale per la Ricerca Applicata e la Sperimentazione	1998	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