



Anno 2013

Università degli Studi di Napoli Federico II >> Sua-Rd di Struttura: "Ingegneria Chimica, dei Materiali e della Produzione Industriale"

### Parte III: Terza missione

▶ QUADRO I.0	I.0 Descrizione generale delle attività di terza missione
<p>Il Dipartimento ha una lunga storia di collaborazione e partnership con l'industria e con la società civile. Siamo convinti che il rafforzamento di questo legame sia strategico per il nostro sviluppo e per la formazione dei nostri studenti. Il personale docente e ricercatore del Dipartimento è sempre motivato ad ampliare i contatti con i colleghi del settore industriale con l'obiettivo di sviluppare attività in collaborazione; è allo stesso tempo sensibile ai segnali del territorio in cui opera, per agevolare una rapida integrazione dei giovani laureati nella vita lavorativa e sociale.</p> <p>Nel quadro della ricerca cofinanziata, il personale del DICMAPI fornisce alle realtà industriali una guida su tutti gli aspetti dello sviluppo di proposte comuni e della loro presentazione agli enti eroganti il finanziamento. Il supporto del personale del Dipartimento garantisce lo sviluppo di proposte tempestive, accurate e ben sviluppate per una varietà di fonti di finanziamento a sostegno della ricerca applicata e di altre tipologie di progetti sponsorizzati.</p> <p>Il Dipartimento offre anche una vasta gamma di servizi per l'industria che spazia dal trasferimento delle conoscenze alla formazione specifica, consulenza, e sviluppo di progetti di dottorati di ricerca di interesse industriale.</p> <p>Più specificamente, l'attività di terza missione del DICMAPI si esplica attraverso i seguenti canali:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- attività brevettuale di supporto all'industria chimica, meccanica, dei materiali, sanitaria (vedi quadro I.1.a);</li><li>- servizi di conto terzi per le necessità della realtà industriale del territorio (quadro I.3);</li><li>- attività di Public Engagement (PE, quadro I.4);</li><li>- formazione continua (quadro I.7.a).</li></ul> <p>Con riferimento alle attività di PE, le principali azioni messe in atto dal DICMAPI si inquadrano nelle seguenti tipologie:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- pubblicazioni divulgative firmate dallo staff docente a livello nazionale;</li><li>- organizzazione di eventi pubblici e partecipazione ad eventi organizzati da altri soggetti;</li><li>- partecipazione a comitati per la definizione di standard e norme tecniche;</li><li>- iniziative di orientamento e interazione con le scuole superiori.</li></ul> <p>Fra le attività di formazione del DICMAPI occorre inoltre citare quelle collegate ai PON di cui sono titolari membri dello staff docente (vedi ad es. il corso di formazione post-laurea previsto nell'ambito del progetto Sfruttamento integrato di biomasse algali in filiera energetica di qualità", o il Master di II livello in Ottimizzazione ed Innovazione di Processo nelle Produzioni Alimentari").</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 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 Chimica, dei Materiali e della Produzione Industriale	844.158,00	322.143,00	47.000,00	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
No			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	
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	
Numero totale di corsi erogati			
Numero totale di CFP erogati			
Numero totale di ore di didattica assistita complessivamente erogate			
Numero totale di partecipanti			
Numero di docenti coinvolti complessivamente			

Numero totale di corsi erogati	1
Numero totale di CFP erogati	0
Numero totale di ore di didattica assistita complessivamente erogate	96
Numero totale di partecipanti	15
Numero di docenti coinvolti complessivamente	3

Numero di docenti esterni all'Ateneo	3
Numero di imprese commerciali coinvolte come utilizzatrici dei programmi	1
Numero di enti pubblici coinvolti come utilizzatori dei programmi	0
Numero di enti no-profit coinvolti come utilizzatori dei programmi	0
Introiti complessivi del programma (importo della convenzione, eventuali quote di iscrizione, altre entrate)	0
Quota percentuale degli introiti complessivi provenienti da finanziamenti pubblici europei o nazionali	0
Numero di tirocini o stage attivati	0

**▶ 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.	SOFTel, Centro di Ateneo per l'Orientamento, La Formazione e IE-learning	2004	80.000,00	5,00

**▶ 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.	Consorzio EUBEO	1993	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica), Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal),	
2.	Consorzio per lo sviluppo e il trasferimento di tecnologie e per la realizzazione di servizi nel Mezzogiorno nel settore del recupero edilizio - TRE	1998	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica), Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal),	
3.	IMAST Distretto sull'ingegneria dei materiali polimerici e compositi e strutture S.c.ar.l.	2004	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica), Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal),	Si
4.	CRdC Nuove Tecnologie per le attività produttive S.c.ar.l.	2006	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica), Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal),	Si
5.	Distretto Tecnologico Campania Bioscience S.c.a.r.l.	2013	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica), Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal),	
6.	Consorzio per le Applicazioni nei Materiali Polimerici e Compositi CAMPEC S.c.ar.l.	1987	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica), Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal),	
7.	Consorzio Interuniversitario per la Prevenzione e la Protezione dai rischi chimico-industriali - CONPRICI	2005	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica), Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal),	
	Consorzio Interuniversitario Nazionale per la Scienza e		Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di	

8. Tecnologia dei Materiali INSTM

1994

competenza tecnologica), Accesso ai finanziamenti pubblici orientati al trasferimento tecnologico (es. APRE),



QUADRO I.8.e

I.8.e Parchi Scientifici

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