



Anno 2012

Università degli Studi di PERUGIA >> Sua-Rd di Struttura: "SCIENZE FARMACEUTICHE"

Parte III: Terza missione

Quadro I.8 - STRUTTURE DI INTERMEDIAZIONE

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.	I.TRAS.TE. soc. cons. a r.l.	2006	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica), Sostegno all'imprenditorialità (es. PNI Cube),	
2.	Associazione NETVAL Network per la Valorizzazione della Ricerca Universitaria	2007	Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal),	Si
3.	Associazione PNICube - Associazione degli Incubatori e delle Business Plan Competition accademiche italiane	2004	Sostegno all'imprenditorialità (es. PNI Cube),	Si
4.	CONSORZIO INTERUNIVERSITARIO NAZIONALE DI TECNOLOGIE FARMACEUTICHE INNOVATIVE "TEFARCO INNOVA"	1994	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica), Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal),	
5.	CONSORZIO INTERUNIVERSITARIO ALMALAUREA	2002	Servizi di placement (es. Almalaurea),	Si
6.	Consorzio interuniversitario nazionale metodologie e processi innovativi di sintesi - C.I.N.M.P.I.S.	1994	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica), Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal),	
7.	APRE	1998	Accesso ai finanziamenti pubblici orientati al trasferimento tecnologico (es. APRE),	Si
8.	TUCEP - TIBER UMBRIA COMETT EDUCATION PROGRAMME	1992	Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal),	Si
<b>I.TRAS.TE. soc. cons. a r.l.</b>				
Sito web	non disponibile			
Descrizione	Promozione della valorizzazione dei risultati della ricerca scientifica e tecnologica promuovendo la nascita e lo sviluppo di attività imprenditoriali innovative per rafforzare la competitività del tessuto economico umbro, costruendo un sistema di incubazione e accelerazione d'impresa diffuso sull'intero territorio regionale			
Dipartimenti coinvolti	CHIMICA, BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE ECONOMIA FILOSOFIA, SCIENZE SOCIALI, UMANE E DELLA FORMAZIONE FISICA E GEOLOGIA GIURISPRUDENZA INGEGNERIA INGEGNERIA CIVILE ED AMBIENTALE LETTERE - Lingue, letterature e civiltà antiche e moderne MATEMATICA E INFORMATICA MEDICINA MEDICINA SPERIMENTALE MEDICINA VETERINARIA SCIENZE AGRARIE, ALIMENTARI E AMBIENTALI SCIENZE CHIRURGICHE E BIOMEDICHE SCIENZE FARMACEUTICHE SCIENZE POLITICHE			
Associazione NETVAL Network per la Valorizzazione della Ricerca Universitaria				

<b>Sito web</b>	www.netval.it/
<b>Descrizione</b>	L'associazione Netval ha come scopo quello di valorizzare la ricerca universitaria, sia condividendo e rafforzando le competenze delle Università italiane in materia di valorizzazione della ricerca, di trasferimento delle conoscenze e tutela della proprietà intellettuale, sia promuovendo la cultura e le buone pratiche del trasferimento tecnologico, anche con il coinvolgimento del mondo delle imprese
<b>Dipartimenti coinvolti</b>	CHIMICA, BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE ECONOMIA FILOSOFIA, SCIENZE SOCIALI, UMANE E DELLA FORMAZIONE FISICA E GEOLOGIA GIURISPRUDENZA INGEGNERIA INGEGNERIA CIVILE ED AMBIENTALE LETTERE - Lingue, letterature e civiltà antiche e moderne MATEMATICA E INFORMATICA MEDICINA MEDICINA SPERIMENTALE MEDICINA VETERINARIA SCIENZE AGRARIE, ALIMENTARI E AMBIENTALI SCIENZE CHIRURGICHE E BIOMEDICHE SCIENZE FARMACEUTICHE SCIENZE POLITICHE

#### Associazione PNICube - Associazione degli Incubatori e delle Business Plan Competition accademiche italiane

<b>Sito web</b>	www.pnicube.it
<b>Descrizione</b>	PNICube è l'Associazione che riunisce gli incubatori e le business plan competition (denominate Start Cup) accademiche italiane, nata con l'obiettivo di stimolare la nascita e accompagnare al mercato nuove imprese ad alto contenuto di conoscenza di provenienza universitaria
<b>Dipartimenti coinvolti</b>	CHIMICA, BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE ECONOMIA FILOSOFIA, SCIENZE SOCIALI, UMANE E DELLA FORMAZIONE FISICA E GEOLOGIA GIURISPRUDENZA INGEGNERIA INGEGNERIA CIVILE ED AMBIENTALE LETTERE - Lingue, letterature e civiltà antiche e moderne MATEMATICA E INFORMATICA MEDICINA MEDICINA SPERIMENTALE MEDICINA VETERINARIA SCIENZE AGRARIE, ALIMENTARI E AMBIENTALI SCIENZE CHIRURGICHE E BIOMEDICHE SCIENZE FARMACEUTICHE SCIENZE POLITICHE

#### CONSORZIO INTERUNIVERSITARIO NAZIONALE DI TECNOLOGIE FARMACEUTICHE INNOVATIVE "TEFARCO INNOVA"

<b>Sito web</b>	www.tefarco.it
<b>Descrizione</b>	"Art.1 - Costituzione, finalità e sede 1.1 Il Consorzio Interuniversitario Nazionale di Ricerca in Tecnologie Farmaceutiche Innovative, costituito con atto convenzionale sottoscritto in data 22.6.1995, dai Rettori o dai loro Rappresentanti della Università di Parma e Ferrara, Modena, Perugia e Napoli, si propone anche ai sensi ed agli effetti dell'art.91 del D.P.R. n. 382 dell' 11-7-1980 come modificato dall'art.12 della Legge 9-12-1985 n.705 e dei riferimenti in essa contenuti di: a) promuovere e coordinare ricerche sia fondamentali che applicative nel campo delle Tecnologie Farmaceutiche secondo quanto previsto dagli articoli 3, 17 e 18 del presente statuto ed in accordo con i programmi di ricerca nazionali ed internazionali in questa innovativa area interdisciplinare; b) svolgere una azione concertata per fornire un supporto interdisciplinare a coloro che lavorano nell'ambito della progettazione, sviluppo e sintesi e utilizzazione di nuove forme di rilascio di farmaco, con possibilità di estendere l'iniziativa in ambito internazionale; c) stimolare iniziative di divulgazione scientifica e di formazione nell'ambito del Dottorato di Ricerca e nella preparazione di esperti ricercatori; d) favorire la collaborazione tra Università consorziate ed Istituti di Istruzione Universitaria e tra questi ed altri Enti di Ricerca ed Industrie sia nazionali che internazionali; e) promuovere e svolgere attività di formazione professionale rivolta alla qualificazione, miglioramento, riconversione, specializzazione e recupero delle professionalità nel settore tecnologico applicativo del farmaco e del cosmetico e, in genere, dei prodotti per la salute. 1.2 Il carattere interdisciplinare di questo Consorzio, che non ha fini di lucro, è garantito dalla partecipazione di aggregazioni scientifiche appartenenti all'area di ricerca Tecnologica Applicativa del farmaco, e dai gruppi operanti nelle aree: Chimica, Biologica, Medica e di Ingegneria. A tutti gli effetti il Consorzio rientra negli organismi di Ricerca previsti nella disciplina comunitaria in materia degli aiuti di Stato a favore della ricerca, sviluppo e innovazione ai sensi della Comunicazione della commissione Europea 2006/323/01. 1.3 Il Consorzio non ha scopo di lucro e la sua gestione non comporta il conseguimento né la distribuzione di utili sotto qualsiasi forma. Eventuali avanzi di gestione, sopravvenienze attive o plusvalenze patrimoniali costituiranno minor costo di gestione o incremento del fondo consortile 1.4 Il Consorzio opera assumendo esclusivamente obbligazioni a proprio carico essendo espressamente esclusa la possibilità di contrarre obbligazioni da porre a carico e/o per conto dei consorziati 1.5 Il Consorzio ha sede legale presso l'Università di Parma, Dipartimento di Farmacia, Area delle Scienze 27/A, 43124 Parma, e possiede i requisiti per essere posto sotto la vigilanza del Ministero della Istruzione, dell'Università e della Ricerca (MIUR)."

<b>Dipartimenti coinvolti</b>	SCIENZE FARMACEUTICHE
<b>CONSORZIO INTERUNIVERSITARIO ALMALAUREA</b>	
<b>Sito web</b>	<a href="http://www.almalaurea.it/">http://www.almalaurea.it/</a>
<b>Descrizione</b>	"Art. 2 Finalità Le finalità di ALMALAUREA sono le seguenti: a) implementare la banca-dati ALMALAUREA procedendo all'aggiornamento progressivo della carriera professionale dei laureati/diplomati; b) favorire, sia a livello nazionale che europeo, l'occupazione giovanile e le esigenze di selezione di personale del mondo del lavoro e delle professioni e di quello della ricerca; c) analizzare l'efficacia interna delle strutture formative degli atenei attraverso apposite indagini, sempre nel rispetto dell'autonomia e delle finalità proprie e peculiari di ogni Università; d) analizzare l'efficacia esterna delle proposte formative degli atenei attraverso il sistematico monitoraggio degli sbocchi occupazionali dei laureati/diplomati; e) realizzare un efficace raccordo sinergico con l'istruzione media superiore; f) promuovere ogni iniziativa a carattere nazionale ed europeo volta al raggiungimento delle suddette finalità."
<b>Dipartimenti coinvolti</b>	CHIMICA, BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE ECONOMIA FILOSOFIA, SCIENZE SOCIALI, UMANE E DELLA FORMAZIONE FISICA E GEOLOGIA GIURISPRUDENZA INGEGNERIA INGEGNERIA CIVILE ED AMBIENTALE LETTERE - Lingue, letterature e civiltà antiche e moderne MATEMATICA E INFORMATICA MEDICINA MEDICINA SPERIMENTALE MEDICINA VETERINARIA SCIENZE AGRARIE, ALIMENTARI E AMBIENTALI SCIENZE CHIRURGICHE E BIOMEDICHE SCIENZE FARMACEUTICHE SCIENZE POLITICHE
<b>Consorzio interuniversitario nazionale metodologie e processi innovativi di sintesi - C.I.N.M.P.I.S.</b>	
<b>Sito web</b>	<a href="http://www.cinmpis.uniba.it/">http://www.cinmpis.uniba.it/</a>
<b>Descrizione</b>	" Art.1 - Oggetto e Sede Il Consorzio Interuniversitario Nazionale per le Metodologie e Processi Innovativi di Sintesi, costituito con atto convenzionale sottoscritto in data 22 marzo 1994 dai Rettori e dai rappresentanti delle Università di Bari, Firenze, Napoli Federico II, Perugia, Bologna, Milano, Camerino, Cagliari e Basilicata si propone, anche ai sensi ed agli effetti dell'art.91 del D.P.R. n.382 dell'11.7.1980 e dei riferimenti in esso contenuti, al fine di promuovere e coordinare la partecipazione delle Università consorziate alle attività scientifiche nel campo delle metodologie e processi innovativi, in accordo coi programmi di ricerca nazionali ed internazionali in questo settore. Il Consorzio ha sede legale presso l'Università di Bari ed è posto sotto la vigilanza del Ministero dell'Università e della Ricerca Scientifica e Tecnologica (MURST). Articolo 3 - Attività del Consorzio Al fine di realizzare i propri scopi, il Consorzio: a) promuove lo sviluppo della collaborazione scientifica tra le Università consorziate ed altri Enti pubblici o privati di ricerca, nazionali od internazionali, che operano nel campo istituzionale del Consorzio; b) mette a disposizione delle Università partecipanti le strutture ed i laboratori che possano costituire supporto per le attività dei dottorati di ricerca e per la formazione del personale addetto alla ricerca; c) promuovere, anche mediante la concessione di borse di studio e di ricerca, la formazione di esperti nel settore istituzionale del Consorzio; d) avvia le azioni di trasferimento dei risultati della ricerca in questo campo al settore applicativo ed industriale; e) cura, in collaborazione con l'industria, la messa a punto di metodologie e la realizzazione di processi produttivi innovativi; f) esegue studi di ricerche su incarico di Amministrazioni pubbliche ed Enti pubblici o privati e fornisce ai medesimi pareri e mezzi di supporto relativi ai problemi nel settore di competenza del Consorzio. Al fine di realizzare i propri scopi, il Consorzio: a) potrà stipulare convenzioni con il Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR), con Enti pubblici o privati, con Fondazioni e Società nazionali ed internazionali che operano nei settori interessati alle attività del Consorzio; b) potrà procedere alla costituzione ed alla gestione di Sezioni, di Unità e di Laboratori di ricerca avanzata, in proprio, nell'ambito delle Università consorziate e, previ atti convenzionati, anche d'intesa con Enti terzi pubblici o privati; c) potrà attivare gruppi di ricerca a livello nazionale su tematiche di largo interesse. "
<b>Dipartimenti coinvolti</b>	SCIENZE FARMACEUTICHE
<b>APRE</b>	
<b>Sito web</b>	<a href="http://www.apre.it">www.apre.it</a>
<b>Descrizione</b>	APRE è un'Associazione di Ricerca non profit che da oltre venticinque anni, in stretto collegamento con il Ministero Istruzione, Università e Ricerca (MIUR), fornisce ai propri associati come pure a imprese, enti pubblici, privati e persone fisiche, informazioni, supporto ed assistenza per la partecipazione ai programmi e alle iniziative di collaborazione nazionale ed europee (oggi, con particolare riferimento ad Horizon 2020) nel campo della Ricerca, Sviluppo Tecnologico e Innovazione (RSTI) e del trasferimento dei risultati delle ricerche.
	CHIMICA, BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE ECONOMIA FILOSOFIA, SCIENZE SOCIALI, UMANE E DELLA FORMAZIONE FISICA E GEOLOGIA

<b>Dipartimenti coinvolti</b>	GIURISPRUDENZA INGEGNERIA INGEGNERIA CIVILE ED AMBIENTALE LETTERE - Lingue, letterature e civiltà antiche e moderne MATEMATICA E INFORMATICA MEDICINA MEDICINA SPERIMENTALE MEDICINA VETERINARIA SCIENZE AGRARIE, ALIMENTARI E AMBIENTALI SCIENZE CHIRURGICHE E BIOMEDICHE SCIENZE FARMACEUTICHE SCIENZE POLITICHE
<b>TUCEP - TIBER UMBRIA COMETT EDUCATION PROGRAMME</b>	
<b>Sito web</b>	www.tucep.org/
<b>Descrizione</b>	<p>"Art. 3 Scopo Gli scopi dell'Associazione sono: - l'analisi dei fabbisogni formativi delle imprese regionali; - il miglioramento della qualità della gestione tra le imprese regionali, gli enti pubblici, gli operatori economici e tecnici, attraverso attività di formazione di imprenditori, dirigenti e tecnici, con particolare riguardo ai giovani da avviare ad attività produttive; - la promozione di attività di servizio formativo alle imprese e agli enti pubblici e privati, nonché di attività di studio e per la diffusione dell'informazione, specialmente nei campi della produzione, della gestione aziendale, nonché dello sviluppo delle tecnologie avanzate, ivi comprese quelle di salvaguardi ambientale; - l'attività di un programma di scambi transnazionali tra università e imprese; - la realizzazione di corsi di formazione con dimensione europea e delle correlate attività strumentali; - la produzione e sperimentazione di materiale per la formazione a distanza; - la promozione e realizzazione di corsi di formazione, specializzazione e riqualificazione nei campi di propria competenza anche con l'apporto finanziario di terzi; - la promozione e realizzazione, anche su richiesta, di iniziative di attività di servizio a favore di singoli enti ed imprese e loro associazioni finalizzate alla formazione; - la collaborazione, anche a titolo gratuito, con le proprie strutture ed attrezzature, allo svolgimento di corsi, di seminari e altre iniziative a carattere formativo ai sensi del DPR 10/03/1982 n. 162 e della L. 19/11/1990 n. 341 ed alla realizzazione delle azioni di collaborazione interuniversitaria previste dal DPR 11/07/1980 n. 382 e dalla L. 9/12/1985 n. 705; - la promozione di corsi rispondenti alle esigenze di piccole e medie imprese, di imprese artigiane, di cooperative, nonché volti a fornire competenze per la realizzazione di nuovi insediamenti industriali e di servizi; - la promozione di corsi per la formazione di figure professionali di alta specializzazione per le necessità di nuovi insediamenti industriali e delle attività di servizi; - la promozione di ogni altra iniziativa finalizzata alla realizzazione di attività formative qualificate, di attività didattiche collaterali, di centri di ricerca e diffusione dell'innovazione tecnologica in rapporto con le università italiane e straniere e istituzioni pubbliche e private, comunque rientranti nell'ambito di competenze dell'Associazione. Per il conseguimento dei fini suddetti, l'Associazione potrà svolgere tutte le attività ritenute opportune con le limitazioni descritte nei successivi articoli e nel pieno rispetto delle disposizioni vigenti, utilizzando strutture e professionalità interne ai soci qualora idonee e disponibili."</p>
<b>Dipartimenti coinvolti</b>	CHIMICA, BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE ECONOMIA FILOSOFIA, SCIENZE SOCIALI, UMANE E DELLA FORMAZIONE FISICA E GEOLOGIA GIURISPRUDENZA INGEGNERIA INGEGNERIA CIVILE ED AMBIENTALE LETTERE - Lingue, letterature e civiltà antiche e moderne MATEMATICA E INFORMATICA MEDICINA MEDICINA SPERIMENTALE MEDICINA VETERINARIA SCIENZE AGRARIE, ALIMENTARI E AMBIENTALI SCIENZE CHIRURGICHE E BIOMEDICHE SCIENZE FARMACEUTICHE SCIENZE POLITICHE