

Università degli Studi del PIEMONTE ORIENTALE "Amedeo Avogadro"-Vercelli >> Sua-Rd di Struttura: "Scienze e Innovazione Tecnologica (DISIT)"

Parte III: Terza missione

Quadro I.8 - STRUTTURE DI INTERMEDIAZIONE

•	QUADRO I.8.d	I.8.d Conso	orzi e associazion	i per la Terza Missione	
N.	Ragione sociale		Anno di inizio partecipazione	Finalità prevalente	Tra i primi 10 dell'Atene
1.	Netval - Network per la Valo Ricerca Universitaria	rizzazione della	2002	Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal),	
2.	Consorzio UN.I.VER Università e Impresa Vercelli		2002	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),	
3.	FONDAZIONE NOVARA SVILUPPO		2003	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),	Si
ı.	Consorzio IBIS - Innovative Bio-based and Sustainable products and processes		2009	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),	
5.	Fondazione Torino Wireless		2003	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),	
3.	Consorzio PROPLAST		2000	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),	
7.	Consorzio Interuniversitario AlmaLaurea		2000	Servizi di placement (es. Almalaurea),	
3.	SPRING Sustainable Processes and Resources for Innovation and National Growth		2014	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica), Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal),	
9.	Associazione Italiana degli II Universitari e delle Business Competition locali - PNIcube	Plan	2005	Sostegno all'imprenditorialità (es. PNI Cube),	
Netv	val - Network per la Valorizz	azione della Rice	rca Universitaria		
Sito	web	www.netval.it			
Des	crizione	della ricerca attra valorizzare la rice imprenditoriali e a	verso attività forma erca universitaria ne aziende, venture ca	tà italiane e 8 Enti Pubblici di Ricerca non universitari supportandone la valorizzazio ative e di networking con istituzioni, mondo delle imprese e della finanza. La sua mis ei confronti del sistema economico ed imprenditoriale, enti ed istituzioni pubbliche, a apitalist e istituzioni finanziarie. Netval vuole rappresentare un ponte tra la ricerca pu a propria competitività attraverso l'innovazione.	sion è ssociazioni
Dipa	artimenti coinvolti	Medicina Traslaz Scienze del Farm Scienze della Sa	ionale naco lute zione Tecnologica	Economiche e Sociali (DISIT)	
	sorzio UN.I.VER Università				
Sito	web	www.consorziour	niver.it		
			_	ti tra Università e mondo imprenditoriale, operando come strumento per attuare spe tenei e mondo della produzione e dei servizi, attraverso tre principali interventi: - fon	

Descrizione	formazione e specializzazione post-lauream - avviare la creazione di nuove imprese innovative sul territorio - promuovere i collegamenti tra mondo Accademico e Impresa attraverso la ricerca
Dipartimenti coinvolti	Giurisprudenza e Scienze Politiche, Economiche e Sociali Medicina Traslazionale Scienze del Farmaco Scienze della Salute Scienze e Innovazione Tecnologica (DISIT) Studi Umanistici Studi per l'Economia e l'Impresa

FONDAZIONE NOVARA SVILUPPO		
Sito web	www.novarasviluppo.it	
Descrizione	La Fondazione persegue scopi dutilità sociale e di promozione dello sviluppo economico nei settori della ricerca scientifica, dellistruzione, dellarte, della conservazione e valorizzazione dei beni e delle attività culturali e dei beni ambientali, della sanità, in particolare svolgendo le seguenti attività: far conoscere e promuovere il sistema economico della provincia di Novara; promuovere e sviluppare nuove opportunità di insediamenti; promuovere e attrarre nella provincia di Novara investimenti e partnership; curare le attività di accoglienza, offrendo, attraverso uno sportello integrato, unassistenza globale alle attività in via di insediamento. incrementare listruzione superiore e universitaria, in coerenza con le esigenze di sviluppo produttivo; sviluppare le politiche energetiche ed ambientali. La Fondazione promuove inoltre studi, progetti e iniziative volte allinnovazione e al trasferimento delle tecnologie al sistema delle imprese e della pubblica amministrazione e ogni altra iniziativa di promozione dello sviluppo economico.	
Dipartimenti coinvolti	Giurisprudenza e Scienze Politiche, Economiche e Sociali Medicina Traslazionale Scienze del Farmaco Scienze della Salute Scienze e Innovazione Tecnologica (DISIT) Studi Umanistici Studi per l'Economia e l'Impresa	

Consorzio IBIS - Innovative Bio-based and Sustainable products and processes		
Sito web	www.poloibis.it	
Descrizione	Il Polo dinnovazione della Chimica sostenibile nasce nel 2009 a Novara con lo scopo di mettere in rete le competenze e le esperienze delle aziende chimiche più innovative sul territorio e stimolare attraverso un processo di animazione i diversi attori della filiera con lobiettivo di innovare la chimica e renderla più compatibile con lambiente. Rappresenta uno dei 12 Poli di innovazione individuati dalla Regione Piemonte, legati da rapporti di collaborazione e tra loro complementari, in relazione alle specifiche vocazioni tecnologiche di ciascun territorio provinciale	
Dipartimenti coinvolti	Medicina Traslazionale Scienze del Farmaco Scienze della Salute Scienze e Innovazione Tecnologica (DISIT) Studi per l'Economia e l'Impresa	

Fondazione Torino Wireless		
Sito web	torinowireless.it	
Descrizione	Torino Wireless è il Distretto Tecnologico piemontese focalizzato sullInformation and Communication Technology (ICT), nelle sue componenti software, multimediali, ottiche, microelettroniche, wireless e wireline. Il Distretto è anche un modello di sviluppo locale che sfrutta limpatto della ricerca e delle tecnologie ICT su settori industriali tradizionali, ad esempio con applicazioni e sistemi relativi allInfomobilità, allassistenza alla persona, alla salute, alla domotica, alla finanza, ecc. La Fondazione Torino Wireless è lente di coordinamento del Distretto che raccoglie al suo interno i principali attori impegnati nello sviluppo regionale: gli enti locali, le università e i centri di ricerca sulle ICT, banche e fondazioni bancarie, le grandi imprese ICT con sede in Piemonte. La Fondazione è soggetto gestore del Polo di Innovazione regionale ICT.	
Dipartimenti coinvolti	Giurisprudenza e Scienze Politiche, Economiche e Sociali Medicina Traslazionale Scienze del Farmaco Scienze della Salute Scienze e Innovazione Tecnologica (DISIT) Studi Umanistici Studi per l'Economia e l'Impresa	

Consorzio PROPLAST

Sito web	www.proplast.it
Descrizione	Proplast è un polo tecnologico di livello europeo, che offre al mondo industriale servizi di R&D e formazione nellarea della trasformazione dei materiali plastici, dellingegneria dei materiali, dell ingegneria di prodotto. Il Consorzio Proplast sostiene le imprese del settore materie plastiche in attività di ricerca applicata, di innovazione tecnologica, di selezione e formazione di risorse umane tecnicamente preparate ad operare nel settore. Proplast è soggetto gestore del Polo di Innovazione regionale Nuovi Materiali.
Dipartimenti coinvolti	Medicina Traslazionale Scienze del Farmaco Scienze della Salute Scienze e Innovazione Tecnologica (DISIT)

Consorzio Interuniversitari	Consorzio Interuniversitario AlmaLaurea		
Sito web	www.almalaurea.it		
Descrizione	Il Consorzio interuniversitario AlmaLaurea, al quale oggi aderiscono 73 Atenei Italiani e il Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca (MIUR), costituisce punto di riferimento per coloro che affrontano a vario livello le tematiche degli studi universitari, della condizione occupazionale dei laureati, della realtà giovanile, contribuendo ad assicurare agli Organi di Governo degli Atenei aderenti, ai Nuclei di Valutazione, alle Commissioni impegnate nella Didattica e nell'Orientamento, attendibili e tempestive basi documentarie e di verifica, volte a favorire i processi decisionali e la programmazione delle attività, con particolare riferimento a quelle di formazione e di servizio destinate al mondo studentesco. AlmaLaurea opera inoltre per agevolare e democratizzare laccesso dei giovani al mercato del lavoro italiano ed internazionale.		
Dipartimenti coinvolti	Giurisprudenza e Scienze Politiche, Economiche e Sociali Medicina Traslazionale Scienze del Farmaco Scienze della Salute Scienze e Innovazione Tecnologica (DISIT) Studi Umanistici Studi per l'Economia e l'Impresa		

SPRING Sustainable Processes and Resources for Innovation and National Growth		
Sito web	www.clusterspring.it	
Descrizione	L'Associazione si propone di coordinare le attività del Cluster Tecnologico Nazionale della Chimica Verde. Obiettivo primario dell'Associazione la promozione di bioindustrie a basse emissioni di carbonio, efficienti sotto il profilo delle risorse, sostenibili e competitive. L'Associazione si impegna ad attuare e coordinare azioni che diano impulso alla bioeconomia ed alla trasformazione dei processi e dei prodotti industriali convenzionali in prodotti e processi efficienti nelluso delle risorse e dellenergia, nonché allapertura di nuovi mercati attraverso il sostegno alla standardizzazione, alla regolamentazione e alle attività dimostrative e sperimentali.	
Dipartimenti coinvolti	Scienze del Farmaco Scienze e Innovazione Tecnologica (DISIT)	

Associazione Italiana degli	i Incubatori Universitari e delle Business Plan Competition locali - PNIcube
Sito web	pnicube.it
Descrizione	PNIcube riunisce gli incubatori universitari - società e consorzi a partecipazione prevalente universitaria - nonché quelle università e quei centri di ricerca pubblici che realizzano al loro interno attività di creazione di imprese, come ad esempio business plan competition locali. LAssociazione intende promuovere iniziative volte a sensibilizzare i contesti socio-economici di riferimento nonché azioni di formazione ed informazione rivolte agli operatori del settore anche acquisendo idonei finanziamenti.
Dipartimenti coinvolti	Giurisprudenza e Scienze Politiche, Economiche e Sociali Medicina Traslazionale Scienze del Farmaco Scienze della Salute Scienze e Innovazione Tecnologica (DISIT) Studi Umanistici Studi per l'Economia e l'Impresa