



Anno 2011

Università degli Studi di TORINO >> Sua-Rd di Struttura: "Scienze della vita e biologia dei sistemi"

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.	Fondazione per la Conservazione ed il Restauro dei Beni Culturali	2005	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),	Si
2.	Associazione Biomed	2009	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica), Sostegno all'imprenditorialità (es. PNI Cube), Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal), Accesso ai finanziamenti pubblici orientati al trasferimento tecnologico (es. APRE),	
3.	ICON_Italian Culture on the Net	1999	Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal),	Si
4.	AIR Associazione Innovazione Ricerca	2007	Sostegno all'imprenditorialità (es. PNI Cube), Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal), Accesso ai finanziamenti pubblici orientati al trasferimento tecnologico (es. APRE),	
5.	TOP-IX Torino Piemonte Internet Exchange	2005	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),	
Fondazione per la Conservazione ed il Restauro dei Beni Culturali				
Sito web		www.centrorestaurovenaria.it		
Descrizione		La partecipazione è d'interesse generale dell'Ateneo ed è coinvolta soprattutto la Struttura Universitaria in Scienze per la Conservazione, Restauro, Valorizzazione dei Beni Culturali - SUSCOR		
Dipartimenti coinvolti		Chimica Fisica Scienze della Terra Scienze della vita e biologia dei sistemi Studi storici		
Associazione Biomed				
Sito web		www.biomed.eu		
Descrizione		Centro di innovazione legato ai temi della salute umana e biomedicina		
		Biotecnologie molecolari e scienze per la salute Chimica Fisica Giurisprudenza Informatica Interateneo di scienze, progetto e politiche del territorio Management Matematica Giuseppe Peano Neuroscienze "Rita Levi Montalcini" Oncologia Psicologia Scienza e tecnologia del farmaco Scienze agrarie, forestali e alimentari		

Scienze chirurgiche
Scienze cliniche e biologiche
Scienze della Terra
Scienze della sanità pubblica e pediatriche
Scienze della vita e biologia dei sistemi
Scienze economico-sociali e matematico-statistiche
Scienze mediche

Dipartimenti coinvolti

	Scienze veterinarie Studi umanistici
ICON_Italian Culture on the Net	
Sito web	www.italicon.it
Descrizione	promozione e diffusione della lingua e cultura italiana
Dipartimenti coinvolti	<p> Biotecnologie molecolari e scienze per la salute Chimica Culture, politica e società Economia e Statistica "Cognetti de Martis" Filosofia e scienze dell'educazione Fisica Giurisprudenza Informatica Interateneo di scienze, progetto e politiche del territorio Lingue e letterature straniere e culture moderne Management Matematica Giuseppe Peano Neuroscienze "Rita Levi Montalcini" Oncologia Psicologia Scienza e tecnologia del farmaco Scienze agrarie, forestali e alimentari Scienze chirurgiche Scienze cliniche e biologiche Scienze della Terra Scienze della sanità pubblica e pediatriche Scienze della vita e biologia dei sistemi Scienze economico-sociali e matematico-statistiche Scienze mediche Scienze veterinarie Studi storici Studi umanistici </p>
AIR Associazione Innovazione Ricerca	
Sito web	www.fondazioneirc.it/index.php/networking/air
Descrizione	promozione e cultura del valore della ricerca scientifica
Dipartimenti coinvolti	<p> Biotecnologie molecolari e scienze per la salute Chimica Management Matematica Giuseppe Peano Oncologia Psicologia Scienza e tecnologia del farmaco Scienze agrarie, forestali e alimentari Scienze chirurgiche Scienze cliniche e biologiche Scienze della Terra Scienze della sanità pubblica e pediatriche Scienze della vita e biologia dei sistemi Scienze economico-sociali e matematico-statistiche Scienze mediche Scienze veterinarie </p>
TOP-IX Torino Piemonte Internet Exchange	
Sito web	http://www.top-ix.org/it/
Descrizione	<p> Il Consorzio TOP-IX è attivo da oltre dieci anni su diversi fronti: dalla gestione delle infrastrutture per Internet Exchange (ragione per cui è stato costituito nel 2002), al Development Program, con cui dal 2006 fornisce sostegno a progetti di innovazione tecnologica; fino alla piattaforma di Streaming, che ha permesso al Consorzio di diventare provider ufficiale delle Berlinale dal 2006. Negli ultimi anni TOP-IX si è occupato di temi quali Cloud (2008); Open Data (2010), contribuendo alla nascita di dati.piemonte.it, primo portale italiano dedicato ai dati aperti; Big Data (2011), arrivando a dar vita al corso di formazione Big Dive, e Social Innovation (2014). </p>
	<p> Biotecnologie molecolari e scienze per la salute Chimica Culture, politica e società </p>

Dipartimenti coinvolti

Economia e Statistica "Cognetti de Martis"
Filosofia e scienze dell'educazione
Fisica
Giurisprudenza
Informatica
Interateneo di scienze, progetto e politiche del territorio
Lingue e letterature straniere e culture moderne
Management
Matematica Giuseppe Peano
Neuroscienze "Rita Levi Montalcini"
Oncologia
Psicologia
Scienza e tecnologia del farmaco
Scienze agrarie, forestali e alimentari
Scienze chirurgiche
Scienze cliniche e biologiche
Scienze della Terra
Scienze della sanità pubblica e pediatriche
Scienze della vita e biologia dei sistemi
Scienze economico-sociali e matematico-statistiche
Scienze mediche
Scienze veterinarie
Studi storici
Studi umanistici