



Anno 2013

Università degli Studi di GENOVA >> Sua-Rd di Struttura: "Matematica (DIMA)"

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.	Consorzio Interuniversitario "Comunità delle Università Mediterranee" - CUM	1983	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),	
2.	Consorzio Interuniversitario Nazionale per l'Informatica (CINI)	1991	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica), Sostegno all'imprenditorialità (es. PNI Cube),	
3.	Consorzio UNI.T.I. (Università, Trasferimento tecnologico, Imprese)	2006	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica), Sostegno all'imprenditorialità (es. PNI Cube), Accesso ai finanziamenti pubblici orientati al trasferimento tecnologico (es. APRE),	Si
4.	Consorzio Interuniversitario AlmaLaurea	2000	Servizi di placement (es. AlmaLaurea),	
5.	APRE - Agenzia per la Promozione della Ricerca Europea (associazione)	1994	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica), Accesso ai finanziamenti pubblici orientati al trasferimento tecnologico (es. APRE),	
6.	Network per la Valorizzazione della Ricerca Universitaria (NETVAL) (associazione)	2007	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),	
7.	S.C.A.M. Società consortile a responsabilità limitata - Sicurezza Civile Ambientale Marina (recesso il 14/10/2014)	1995	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica), Sostegno all'imprenditorialità (es. PNI Cube), Servizi di placement (es. AlmaLaurea),	
8.	SI4Life S.c.r.l.	2010	Sostegno all'imprenditorialità (es. PNI Cube), Accesso ai finanziamenti pubblici orientati al trasferimento tecnologico (es. APRE),	Si
9.	Spes S.c.p.A.	1992	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica), Sostegno all'imprenditorialità (es. PNI Cube),	Si
10.	Festival della Scienza (associazione)	2003	Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal),	Si
<b>Consorzio Interuniversitario "Comunità delle Università Mediterranee" - CUM</b>				
<b>Sito web</b>		http://www.cmungo.org		
<b>Descrizione</b>		Antichità, filosofia e storia (DAFIST) Chimica e Chimica industriale (DCCI) Economia Farmacia (DIFAR) Fisica (DIFI) Giurisprudenza Informatica, bioingegneria,robotica e ingegneria dei sistemi (DIBRIS) Ingegneria civile,chimica e ambientale (DICCA) Ingegneria meccanica,energetica,gestionale e dei trasporti (DIME) Ingegneria navale, elettrica, elettronica e delle telecomunicazioni (DITEN) Italianistica, romanistica,antichistica,arti e spettacolo (DIRAAS) Lingue e culture moderne Matematica (DIMA) Medicina interna e specialità mediche (DIMI) Medicina sperimentale (DIMES) Neuroscienze, riabilitazione, Oftalmologia e Genetica e scienze materno-infantili (DINOGLMI) Scienze chirurgiche e diagnostiche integrate (DISC)		

Scienze della formazione (DISFOR)  
Scienze della salute (DISSAL)  
Scienze della terra, dell'ambiente e della vita (DISTAV)

**Dipartimenti coinvolti**

	Scienze per l'architettura (DSA) Scienze politiche (DISPO)
<b>Consorzio Interuniversitario Nazionale per l'Informatica (CINI)</b>	
<b>Sito web</b>	<a href="http://www.conorzio-cini.it">http://www.conorzio-cini.it</a>
<b>Descrizione</b>	
<b>Dipartimenti coinvolti</b>	Chimica e Chimica industriale (DCCI) Fisica (DIFI) Informatica, bioingegneria,robotica e ingegneria dei sistemi (DIBRIS) Ingegneria civile,chimica e ambientale (DICCA) Ingegneria meccanica,energetica,gestionale e dei trasporti (DIME) Ingegneria navale, elettrica, elettronica e delle telecomunicazioni (DITEN) Matematica (DIMA) Scienze della terra, dell'ambiente e della vita (DISTAV) Scienze per l'architettura (DSA)
<b>Consorzio UNI.T.I. (Università, Trasferimento tecnologico, Imprese)</b>	
<b>Sito web</b>	NO
<b>Descrizione</b>	Costituito tra l'Università degli Studi di Genova e la società Sviluppo Italia Liguria scpa, il Consorzio ha sede a Genova, presso l'Università. Scopo del Consorzio è l'attuazione, nell'interesse dei consorziati, del progetto UNI.T.I ammesso a finanziamento dal Ministero delle Attività Produttive a seguito del Bando per la selezione di progetti per interventi di promozione ed assistenza tecnica per l'avvio di imprese innovative di cui al Decreto del Ministero delle Attività Produttive del 27.01.2005.
<b>Dipartimenti coinvolti</b>	Antichità, filosofia e storia (DAFIST) Chimica e Chimica industriale (DCCI) Economia Farmacia (DIFAR) Fisica (DIFI) Giurisprudenza Informatica, bioingegneria,robotica e ingegneria dei sistemi (DIBRIS) Ingegneria civile,chimica e ambientale (DICCA) Ingegneria meccanica,energetica,gestionale e dei trasporti (DIME) Ingegneria navale, elettrica, elettronica e delle telecomunicazioni (DITEN) Italianistica, romanistica,antichistica,arti e spettacolo (DIRAAS) Lingue e culture moderne Matematica (DIMA) Medicina interna e specialità mediche (DIMI) Medicina sperimentale (DIMES) Neuroscienze, riabilitazione, Oftalmologia e Genetica e scienze materno-infantili (DINOGLMI) Scienze chirurgiche e diagnostiche integrate (DISC) Scienze della formazione (DISFOR) Scienze della salute (DISSAL) Scienze della terra, dell'ambiente e della vita (DISTAV) Scienze per l'architettura (DSA) Scienze politiche (DISPO)
<b>Consorzio Interuniversitario AlmaLaurea</b>	
<b>Sito web</b>	<a href="http://www.almalaurea.it">http://www.almalaurea.it</a>
<b>Descrizione</b>	
<b>Dipartimenti coinvolti</b>	Antichità, filosofia e storia (DAFIST) Chimica e Chimica industriale (DCCI) Economia Farmacia (DIFAR) Fisica (DIFI) Giurisprudenza Informatica, bioingegneria,robotica e ingegneria dei sistemi (DIBRIS) Ingegneria civile,chimica e ambientale (DICCA) Ingegneria meccanica,energetica,gestionale e dei trasporti (DIME) Ingegneria navale, elettrica, elettronica e delle telecomunicazioni (DITEN) Italianistica, romanistica,antichistica,arti e spettacolo (DIRAAS) Lingue e culture moderne Matematica (DIMA) Medicina interna e specialità mediche (DIMI) Medicina sperimentale (DIMES) Neuroscienze, riabilitazione, Oftalmologia e Genetica e scienze materno-infantili (DINOGLMI)

Scienze chirurgiche e diagnostiche integrate (DISC)  
Scienze della formazione (DISFOR)  
Scienze della salute (DISSAL)  
Scienze della terra, dell'ambiente e della vita (DISTAV)

**Dipartimenti coinvolti**

Scienze per l'architettura (DSA)  
Scienze politiche (DISPO)

#### APRE - Agenzia per la Promozione della Ricerca Europea (associazione)

Sito web <http://www.apre.it>

#### Descrizione

Dipartimenti coinvolti

Antichità, filosofia e storia (DAFIST)  
Chimica e Chimica industriale (DCCI)  
Economia  
Farmacia (DIFAR)  
Fisica (DIFI)  
Giurisprudenza  
Informatica, bioingegneria,robotica e ingegneria dei sistemi (DIBRIS)  
Ingegneria civile,chimica e ambientale (DICCA)  
Ingegneria meccanica,energetica,gestionale e dei trasporti (DIME)  
Ingegneria navale, elettrica, elettronica e delle telecomunicazioni (DITEN)  
Italianistica, romanistica,antichistica,arti e spettacolo (DIRAAS)  
Lingue e culture moderne  
Matematica (DIMA)  
Medicina interna e specialità mediche (DIMI)  
Medicina sperimentale (DIMES)  
Neuroscienze, riabilitazione, Oftalmologia e Genetica e scienze materno-infantili (DINOGLMI)  
Scienze chirurgiche e diagnostiche integrate (DISC)  
Scienze della formazione (DISFOR)  
Scienze della salute (DISSAL)  
Scienze della terra, dell'ambiente e della vita (DISTAV)  
Scienze per l'architettura (DSA)  
Scienze politiche (DISPO)

#### Network per la Valorizzazione della Ricerca Universitaria (NETVAL) (associazione)

Sito web <http://www.netval.it>

#### Descrizione

Dipartimenti coinvolti

Antichità, filosofia e storia (DAFIST)  
Chimica e Chimica industriale (DCCI)  
Economia  
Farmacia (DIFAR)  
Fisica (DIFI)  
Giurisprudenza  
Informatica, bioingegneria,robotica e ingegneria dei sistemi (DIBRIS)  
Ingegneria civile,chimica e ambientale (DICCA)  
Ingegneria meccanica,energetica,gestionale e dei trasporti (DIME)  
Ingegneria navale, elettrica, elettronica e delle telecomunicazioni (DITEN)  
Italianistica, romanistica,antichistica,arti e spettacolo (DIRAAS)  
Lingue e culture moderne  
Matematica (DIMA)  
Medicina interna e specialità mediche (DIMI)  
Medicina sperimentale (DIMES)  
Neuroscienze, riabilitazione, Oftalmologia e Genetica e scienze materno-infantili (DINOGLMI)  
Scienze chirurgiche e diagnostiche integrate (DISC)  
Scienze della formazione (DISFOR)  
Scienze della salute (DISSAL)  
Scienze della terra, dell'ambiente e della vita (DISTAV)  
Scienze per l'architettura (DSA)  
Scienze politiche (DISPO)

#### S.C.A.M. Società consortile a responsabilità limitata - Sicurezza Civile Ambientale Marina (recesso il 14/10/2014)

Sito web <http://www.scamp.it>

#### Descrizione

Chimica e Chimica industriale (DCCI)  
Fisica (DIFI)  
Informatica, bioingegneria,robotica e ingegneria dei sistemi (DIBRIS)  
Ingegneria civile,chimica e ambientale (DICCA)  
Ingegneria meccanica,energetica,gestionale e dei trasporti (DIME)  
Ingegneria navale, elettrica, elettronica e delle telecomunicazioni (DITEN)

Matematica (DIMA)

Dipartimenti coinvolti

	Scienze della terra, dell'ambiente e della vita (DISTAV) Scienze per l'architettura (DSA)
<b>SI4Life S.c.r.l.</b>	
<b>Sito web</b>	<a href="http://www.si4life.it">http://www.si4life.it</a>
<b>Descrizione</b>	E' costituita la Società Consortile nella forma della Società a responsabilità limitata, denominata SI4LIFE Scienza e Impresa insieme per migliorare la qualità della vita, Società Consortile a responsabilità limitata quale Polo dInnovazione in Liguria per la ricerca di base e applicata ai prodotti e ai processi di produzione finalizzati al miglioramento della qualità della vita nelle persone disabili e anziane. La società ha sede legale in Genova.
<b>Dipartimenti coinvolti</b>	Informatica, bioingegneria,robotica e ingegneria dei sistemi (DIBRIS) Ingegneria civile,chimica e ambientale (DICCA) Ingegneria meccanica,energetica,gestionale e dei trasporti (DIME) Ingegneria navale, elettrica, elettronica e delle telecomunicazioni (DITEN) Matematica (DIMA) Medicina sperimentale (DIMES) Neuroscienze, riabilitazione, Oftalmologia e Genetica e scienze materno-infantili (DINOGLMI) Scienze della formazione (DISFOR) Scienze della salute (DISSAL)
<b>Spes S.c.p.A.</b>	
<b>Sito web</b>	<a href="http://www.campus-savona.it/SPES.htm">http://www.campus-savona.it/SPES.htm</a>
<b>Descrizione</b>	Sono soci l'Università degli Studi di Genova, il Comune di Savona, la Provincia di Savona, la Camera di Commercio, Industria, Artigianato e Agricoltura di Savona e l'Unione Industriali della Provincia di Savona. Nel quadro delle proprie finalità, la società consortile si propone il supporto operativo, tecnico, finanziario dell'attività scientifica, didattica e di ricerca (gestita direttamente dall'Università degli Studi di Genova) nonché al personale docente ed agli studenti, nel Campus universitario di Savona. La società ha sede in Savona.
<b>Dipartimenti coinvolti</b>	Antichità, filosofia e storia (DAFIST) Chimica e Chimica industriale (DCCI) Economia Farmacia (DIFAR) Fisica (DIFI) Giurisprudenza Informatica, bioingegneria,robotica e ingegneria dei sistemi (DIBRIS) Ingegneria civile,chimica e ambientale (DICCA) Ingegneria meccanica,energetica,gestionale e dei trasporti (DIME) Ingegneria navale, elettrica, elettronica e delle telecomunicazioni (DITEN) Italianistica, romanistica,antichistica,arti e spettacolo (DIRAAS) Lingue e culture moderne Matematica (DIMA) Medicina interna e specialità mediche (DIMI) Medicina sperimentale (DIMES) Neuroscienze, riabilitazione, Oftalmologia e Genetica e scienze materno-infantili (DINOGLMI) Scienze chirurgiche e diagnostiche integrate (DISC) Scienze della formazione (DISFOR) Scienze della salute (DISSAL) Scienze della terra, dell'ambiente e della vita (DISTAV) Scienze per l'architettura (DSA) Scienze politiche (DISPO)
<b>Festival della Scienza (associazione)</b>	
<b>Sito web</b>	<a href="http://www.festivalcienza.it">http://www.festivalcienza.it</a>
<b>Descrizione</b>	L'Associazione denominata Festival della Scienza è riconosciuta ai sensi dell'art.7 del D.P.R 361 del 10 febbraio 2000 con deliberazione della Giunta della Regione Liguria n.1064 del 12 Settembre 2003.L'Associazione Festival della Scienza ha sede in Genova ed è un organismo senza scopo di lucro finalizzato alla promozione, valorizzazione e divulgazione della cultura scientifica e tecnologica, con particolare attenzione alle risorse scientifiche e tecnologiche della Regione Liguria, attraverso la realizzazione del Festival della Scienza a Genova e sul territorio regionale.
<b>Dipartimenti coinvolti</b>	Antichità, filosofia e storia (DAFIST) Chimica e Chimica industriale (DCCI) Economia Farmacia (DIFAR) Fisica (DIFI) Giurisprudenza Informatica, bioingegneria,robotica e ingegneria dei sistemi (DIBRIS) Ingegneria civile,chimica e ambientale (DICCA)

**Dipartimenti coinvolti**

Ingegneria meccanica, energetica, gestionale e dei trasporti (DIME)  
Ingegneria navale, elettrica, elettronica e delle telecomunicazioni (DITEN)  
Italianistica, romanistica, antichistica, arti e spettacolo (DIRAAS)  
Lingue e culture moderne  
Matematica (DIMA)  
Medicina interna e specialità mediche (DIMI)  
Medicina sperimentale (DIMES)  
Neuroscienze, riabilitazione, Oftalmologia e Genetica e scienze materno-infantili (DINOGLMI)  
Scienze chirurgiche e diagnostiche integrate (DISC)  
Scienze della formazione (DISFOR)  
Scienze della salute (DISSAL)  
Scienze della terra, dell'ambiente e della vita (DISTAV)  
Scienze per l'architettura (DSA)  
Scienze politiche (DISPO)