



Anno 2013

Università degli Studi di GENOVA >> Sua-Rd di Ateneo

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 Tecnologie Biologiche - TEC.BIO. - in liquidazione	2001	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),	
2.	Consorzio "Centro Biotecnologie Avanzate" (CBA) in liquidazione	1993	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),	
3.	Consorzio Interuniversitario "Istituto Nazionale di Biostrutture e Biosistemi" (I.N.B.B.)	1994	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),	
4.	Consorzio Interuniversitario "Istituto Superiore di Oncologia" (I.S.O.)	1990	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),	
5.	Consorzio Interuniversitario "Comunità delle Università Mediterranee" - CUM	1983	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),	
6.	Consorzio Interuniversitario Nazionale "La Chimica per l'ambiente" (INCA)	1999	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),	
7.	Consorzio Interuniversitario Nazionale per l'Informatica (CINI)	1991	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica), Sostegno all'imprenditorialità (es. PNI Cube),	
8.	Consorzio Interuniversitario Nazionale per la Fisica delle Atmosfere e delle Idrosfere (CINFAI)	1997	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),	
9.	Consorzio Interuniversitario Nazionale per la Scienza e Tecnologia dei Materiali (INSTM)	1992	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica), Sostegno all'imprenditorialità (es. PNI Cube),	
10.	Consorzio Interuniversitario per la Prevenzione e la Protezione dei Rischi Chimico Industriali (CONPRICI) - in liquidazione	2010	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),	
11.	Consorzio Interuniversitario per le Biotecnologie (CIB)	1987	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),	
12.	Consorzio Interuniversitario per le Scienze del Mare (CoNISMa)	1994	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),	
13.	Consorzio Nazionale Interuniversitario per i Trasporti e la Logistica (NITEL)	2003	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),	
14.	Consorzio Nazionale Interuniversitario per le Telecomunicazioni (CNIT)	1995	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),	
15.	Consorzio Si.Re.	2007	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica), Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal),	Si
16.	Consorzio Ulisse	1991	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),	
17.	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

18.	Consorzio Interuniversitario AlmaLaurea	2000	Servizi di placement (es. AlmaLaurea),	
19.	ISICT - Istituto Superiore di Studi in Tecnologie dell'Informazione e della Comunicazione (consorzio)	2003	Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal),	Si
20.	Istituto Nazionale per la Ricerca Cardiovascolare Consorzio Interuniversitario (INRC)	2003	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica), Sostegno all'imprenditorialità (es. PNI Cube),	
21.	DIXET - DISTRETTO ELETTRONICA E TECNOLOGIE AVANZATE - CLUB D'IMPRESA (associazione)	2001	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica), Sostegno all'imprenditorialità (es. PNI Cube),	Si
22.	Polo della Robotica (associazione)	2002	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),	
23.	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),	
24.	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),	
25.	Consorzio per la Promozione della Cultura Plastica PROPLAST	2000	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),	
26.	Distretto Ligure delle Tecnologie Marine S.c.r.l. (D.L.T.M.)	2009	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica), Sostegno all'imprenditorialità (es. PNI Cube),	Si
27.	Distretto Tecnologico Nazionale sull'Energia S.c.a.r.l. (Di.T.N.E.)	2008	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),	
28.	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),	
29.	SI4Life S.c.r.l.	2010	Sostegno all'imprenditorialità (es. PNI Cube), Accesso ai finanziamenti pubblici orientati al trasferimento tecnologico (es. APRE),	Si
30.	Sistemi Intelligenti Integrati Tecnologie S.c.p.A. (S.I.I.T.)	2005	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica), Sostegno all'imprenditorialità (es. PNI Cube),	Si
31.	Spes S.c.p.A.	1992	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica), Sostegno all'imprenditorialità (es. PNI Cube),	Si
32.	Tecnologie Innovative per il Controllo Ambientale e lo Sviluppo Sostenibile S.c.r.l. (T.I.C.A.S.S.)	2010	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
33.	Festival della Scienza (associazione)	2003	Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal),	Si
34.	Consorzio Interuniversitario Nazionale per Energia e Sistemi Elettrici - EnSIEL	2011	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),	

#### Consorzio Tecnologie Biologiche - TEC.BIO. - in liquidazione

<b>Sito web</b>	NO
<b>Descrizione</b>	
<b>Dipartimenti coinvolti</b>	Medicina sperimentale (DIMES)

#### Consorzio "Centro Biotecnologie Avanzate" (CBA) in liquidazione

<b>Sito web</b>	<a href="http://www.cba-biotecnologie.it">http://www.cba-biotecnologie.it</a>
<b>Descrizione</b>	
<b>Dipartimenti coinvolti</b>	Farmacia (DIFAR) Medicina interna e specialità mediche (DIMI) Medicina sperimentale (DIMES) Neuroscienze, riabilitazione, Oftalmologia e Genetica e scienze materno-infantili (DINOEMI) Scienze chirurgiche e diagnostiche integrate (DISC) Scienze della salute (DISSAL)

**Consorzio Interuniversitario "Istituto Nazionale di Biostrutture e Biosistemi" (I.N.B.B.)**

Sito web	<a href="http://www.inbb.it">http://www.inbb.it</a>
Descrizione	
Dipartimenti coinvolti	Scienze della terra, dell'ambiente e della vita (DISTAV)

**Consorzio Interuniversitario "Istituto Superiore di Oncologia" (I.S.O.)**

Sito web	<a href="http://www.consorzioiso.it">http://www.consorzioiso.it</a>
Descrizione	
Dipartimenti coinvolti	Neuroscienze, riabilitazione, Oftalmologia e Genetica e scienze materno-infantili (DINOGLMI) Scienze della salute (DISSAL)

**Consorzio Interuniversitario "Comunità delle Università Mediterranee" - CUM**

Sito web	<a href="http://www.cmungo.org">http://www.cmungo.org</a>
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)

**Consorzio Interuniversitario Nazionale "La Chimica per l'ambiente" (INCA)**

Sito web	<a href="http://www.incaweb.org">http://www.incaweb.org</a>
Descrizione	
Dipartimenti coinvolti	Ingegneria civile,chimica e ambientale (DICCA)

**Consorzio Interuniversitario Nazionale per l'Informatica (CINI)**

Sito web	<a href="http://www.consorzio-cini.it">http://www.consorzio-cini.it</a>
Descrizione	
Dipartimenti coinvolti	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)

#### Consorzio Interuniversitario Nazionale per la Fisica delle Atmosfere e delle Idrosfere (CINFAI)

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

Descrizione

Dipartimenti coinvolti  
Fisica (DIFI)  
Ingegneria civile, chimica e ambientale (DICCA)

#### Consorzio Interuniversitario Nazionale per la Scienza e Tecnologia dei Materiali (INSTM)

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

Descrizione

Dipartimenti coinvolti  
Chimica e Chimica industriale (DCCI)

#### Consorzio Interuniversitario per la Prevenzione e la Protezione dei Rischi Chimico Industriali (CONPRICI) - in liquidazione

Sito web NO

Descrizione

Dipartimenti coinvolti  
Ingegneria civile, chimica e ambientale (DICCA)

#### Consorzio Interuniversitario per le Biotecnologie (CIB)

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

Descrizione

Dipartimenti coinvolti  
Medicina interna e specialità mediche (DIMI)  
Medicina sperimentale (DIMES)  
Neuroscienze, riabilitazione, Oftalmologia e Genetica e scienze materno-infantili (DINOEMI)  
Scienze della terra, dell'ambiente e della vita (DISTAV)

#### Consorzio Interuniversitario per le Scienze del Mare (CoNISMa)

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

Descrizione

Dipartimenti coinvolti  
Chimica e Chimica industriale (DCCI)  
Farmacia (DIFAR)  
Scienze della terra, dell'ambiente e della vita (DISTAV)

#### Consorzio Nazionale Interuniversitario per i Trasporti e la Logistica (NITEL)

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

Descrizione

Dipartimenti coinvolti  
Ingegneria navale, elettrica, elettronica e delle telecomunicazioni (DITEN)

#### Consorzio Nazionale Interuniversitario per le Telecomunicazioni (CNIT)

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

<b>Descrizione</b>	
<b>Dipartimenti coinvolti</b>	<p>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)</p>
<b>Consorzio Si.Re.</b>	
<b>Sito web</b>	NO
<b>Descrizione</b>	Il Consorzio ha sede in Savona ed ha per oggetto la costituzione e gestione di un laboratorio per calcolo numerico e la rappresentazione in realtà virtuale diretti alla simulazione dinamica dei sistemi complessi e delle reti nel campo dell'energia, dell'ambiente, dei processi continui e del traffico veicolare.
<b>Dipartimenti coinvolti</b>	<p>Ingegneria meccanica,energetica,gestionale e dei trasporti (DIME)  Ingegneria navale, elettrica, elettronica e delle telecomunicazioni (DITEN)</p>
<b>Consorzio Ulisse</b>	
<b>Sito web</b>	<a href="http://www.consorzioulisse.it">http://www.consorzioulisse.it</a>
<b>Descrizione</b>	
<b>Dipartimenti coinvolti</b>	<p>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)  Scienze per l'architettura (DSA)</p>
<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>	<p>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)</p>
<b>Consorzio Interuniversitario AlmaLaurea</b>	
<b>Sito web</b>	<a href="http://www.almalaurea.it">http://www.almalaurea.it</a>
<b>Descrizione</b>	
	<p>Antichità, filosofia e storia (DAFIST)  Chimica e Chimica industriale (DCCI)</p>

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)

#### ISICT - Istituto Superiore di Studi in Tecnologie dell'Informazione e della Comunicazione (consorzio)

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

#### Descrizione

E' costituito tra l'Università degli Studi di Genova, imprese, Regione Liguria, Provincia di Genova, Camera di Commercio Industria Agricoltura e Artigianato di Genova e Confindustria Genova un Consorzio volontario con attività esterna ai sensi degli articoli 60 e 61 del Regio Decreto 31 agosto 1933 numero 1592 e degli articoli 2602 e seguenti, 2612 e seguenti del codice civile. L'Istituto non ha scopo di lucro e persegue la finalità di costituire punto di riferimento per la formazione di eccellenza nel settore delle tecnologie dell'informazione e della comunicazione, anche in quanto abilitanti e trasversali in altri settori scientifici, tecnologici e sociali, attuata secondo il modello rivestito dalle esistenti Scuole Superiori Universitarie, valorizzando i contributi dell'Università, degli Enti e delle Imprese consorziate.

#### Dipartimenti coinvolti

Informatica, bioingegneria, robotica e ingegneria dei sistemi (DIBRIS)  
Ingegneria navale, elettrica, elettronica e delle telecomunicazioni (DITEN)

#### Istituto Nazionale per la Ricerca Cardiovascolare Consorzio Interuniversitario (INRC)

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

#### Descrizione

Dipartimenti coinvolti Medicina interna e specialità mediche (DIMI)

#### DIXET - DISTRETTO ELETTRONICA E TECNOLOGIE AVANZATE - CLUB D'IMPRESE (associazione)

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

#### Descrizione

La sede dell'Associazione e' stabilita a Genova. L'Associazione ha per finalità la promozione ed il coordinamento delle attività e delle iniziative finalizzate allo sviluppo delle imprese, ubicate nel territorio della Provincia di Genova, che operano nei settori dell'elettronica e delle tecnologie avanzate e che sono riconducibili al Distretto dell'Elettronica e delle Tecnologie Avanzate.

#### Dipartimenti coinvolti

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)  
Scienze per l'architettura (DSA)

#### Polo della Robotica (associazione)

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

#### Descrizione

#### Dipartimenti coinvolti

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)

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

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

#### Descrizione

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)

#### 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)

#### Consorzio per la Promozione della Cultura Plastica PROPLAST

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

#### Descrizione

Dipartimenti coinvolti Chimica e Chimica industriale (DCCI)

#### Distretto Ligure delle Tecnologie Marine S.c.r.l. (D.L.T.M.)

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

Descrizione

La Società opera prevalentemente nel territorio della Regione Liguria e non ha finalità di lucro. Tra le finalità della Società vi è la promozione nel territorio della Regione Liguria, di un distretto tecnologico inteso quale ambito geografico e socio-economico in cui viene attivata una strategia di rafforzamento dell'attività di ricerca e sviluppo nel settore delle tecnologie marine e di quelle ad esse collegate o complementari, nonché di accelerazione dell'insediamento e della crescita delle iniziative imprenditoriali afferenti i medesimi settori.

Dipartimenti coinvolti Ingegneria meccanica, energetica, gestionale e dei trasporti (DIME)  
Ingegneria navale, elettrica, elettronica e delle telecomunicazioni (DITEN)

#### Distretto Tecnologico Nazionale sull'Energia S.c.a.r.l. (Di.T.N.E.)

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

#### Descrizione

Dipartimenti coinvolti Ingegneria meccanica, energetica, gestionale e dei trasporti (DIME)  
Ingegneria navale, elettrica, elettronica e delle telecomunicazioni (DITEN)

#### 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

<b>Dipartimenti coinvolti</b>	<p>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)</p>
<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>	<p>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)</p>
<b>Sistemi Intelligenti Integrati Tecnologie S.c.p.A. (S.I.I.T.)</b>	
<b>Sito web</b>	<a href="http://www.siitscpa.it">http://www.siitscpa.it</a>
<b>Descrizione</b>	La società con sede in Genova, ha scopo mutualistico ed il fine di intraprendere iniziative idonee allo sviluppo, nella Regione Liguria di un distretto tecnologico nel settore dei sistemi intelligenti integrati.
<b>Dipartimenti coinvolti</b>	<p>Informatica, bioingegneria,robotica e ingegneria dei sistemi (DIBRIS)  Ingegneria meccanica,energetica,gestionale e dei trasporti (DIME)  Ingegneria navale, elettrica, elettronica e delle telecomunicazioni (DITEN)</p>
<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>	<p>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)</p>

**Tecnologie Innovative per il Controllo Ambientale e lo Sviluppo Sostenibile S.c.r.l. (T.I.C.A.S.S.)**

<b>Sito web</b>	<a href="http://www.ticass.it">http://www.ticass.it</a>
<b>Descrizione</b>	La società consortile a responsabilità limitata è costituita in Genova ai sensi dell'art.2615 ter cod. civ.. Opera prevalentemente nel territorio della Regione Liguria e ha ad oggetto la costituzione di una organizzazione comune tra i soci per la disciplina e lo svolgimento di attività dedicate alla realizzazione di un polo di innovazione tecnologico per la promozione, lo sviluppo e il trasferimento di tecnologie innovative finalizzate al risparmio energetico, al controllo e gestione dell'ambiente, allo sviluppo nel settore energetico, ambientale e dello sviluppo sostenibile e di quelle collegate o complementari. Sono soci l'Università, l'INFM le piccole, medie e grandi imprese ed enti di ricerca pubblici e privati.
<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) Medicina sperimentale (DIMES) Scienze della terra, dell'ambiente e della vita (DISTAV) Scienze per l'architettura (DSA)

**Festival della Scienza (associazione)**

<b>Sito web</b>	<a href="http://www.festivalscienza.it">http://www.festivalscienza.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) 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)

**Consorzio Interuniversitario Nazionale per Energia e Sistemi Elettrici - EnSIEL**

<b>Sito web</b>	<a href="http://www.consorzioensiel.it/">http://www.consorzioensiel.it/</a>
<b>Descrizione</b>	
<b>Dipartimenti coinvolti</b>	Ingegneria navale, elettrica, elettronica e delle telecomunicazioni (DITEN)