



Anno 2014

Università "Ca' Foscari" VENEZIA >> Sua-Rd di Struttura: "Scienze Ambientali, Informatica e Statistica"

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.	NETVAL -Network per la valorizzazione della ricerca universitaria	2008	Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal),	
2.	CINI Consorzio Interuniversitario Nazionale per l'Informatica	2006	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.	CIPE - Consorzio Interistituzionale per i Progetti Elettronici	2007	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica), Accesso ai finanziamenti pubblici orientati al trasferimento tecnologico (es. APRE),	Si
4.	CISSET - Centro Internazionale di Studi sull'Economia e il Turismo	1991	Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal), Accesso ai finanziamenti pubblici orientati al trasferimento tecnologico (es. APRE),	Si
5.	CORILA - Consorzio Ricerche Lagunari	1998	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica), Accesso ai finanziamenti pubblici orientati al trasferimento tecnologico (es. APRE),	Si
6.	CVR - CONSORZIO VENEZIA RICERCHE	1989	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica), Accesso ai finanziamenti pubblici orientati al trasferimento tecnologico (es. APRE),	Si
7.	INSTM - Consorzio Interuniversitario Nazionale per la Scienza e Tecnologia dei Materiali	1992	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica), Accesso ai finanziamenti pubblici orientati al trasferimento tecnologico (es. APRE),	Si
8.	VENETO NANOTECH SCPA	2003	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica), Accesso ai finanziamenti pubblici orientati al trasferimento tecnologico (es. APRE),	
9.	ALMALAUREA - Consorzio Interuniversitario	2003	Servizi di placement (es. Almalaurea),	
10.	Centro Euro-Mediterraneo sui Cambiamenti Climatici (CMCC)	2006	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica), Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal), Accesso ai finanziamenti pubblici orientati al trasferimento tecnologico (es. APRE),	Si
11.	CONISMA - Consorzio Nazionale Interuniversitario per le Scienze del Mare	2012	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica), Accesso ai finanziamenti pubblici orientati al trasferimento tecnologico (es. APRE),	
12.	CIRCC - Consorzio Interuniversitario Reattività Chimica e Catalisi	2013	Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal), Accesso ai finanziamenti pubblici orientati al trasferimento tecnologico (es. APRE),	
13.	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), Accesso ai finanziamenti pubblici orientati al trasferimento tecnologico (es. APRE),	Si
14.	APRE - AGENZIA PROMOZIONE RICERCA EUROPEA	1989	Accesso ai finanziamenti pubblici orientati al trasferimento tecnologico (es. APRE),	
15.	ASSOCIAZIONE PNICube Associazione degli Incubatori e delle Business Plan Competition accademiche italiane	2004	Sostegno all'imprenditorialità (es. PNI Cube),	

16.	Associazione Ca' Foscari Alumni	2011	Servizi di placement (es. Almalaurea),	Si
17.	Fondazione Radio Magica onlus	2012	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica), Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal),	
18.	Fondazione di Venezia	1992	Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal),	
19.	Fondazione Global Compact Network Italia	2013	Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal), Accesso ai finanziamenti pubblici orientati al trasferimento tecnologico (es. APRE),	
20.	Fondazione Univeneto	2011	Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal), Accesso ai finanziamenti pubblici orientati al trasferimento tecnologico (es. APRE),	
21.	Fondazione Università Ca' Foscari Venezia	2010	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica), Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal), Accesso ai finanziamenti pubblici orientati al trasferimento tecnologico (es. APRE),	Si

#### NETVAL -Network per la valorizzazione della ricerca universitaria

<b>Sito web</b>	<a href="http://www.netval.it/">http://www.netval.it/</a>
<b>Descrizione</b>	Netval raccoglie ad oggi 54 università italiane, il Centro Italiano di Ricerche Aerospaziali (CIRA), il Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR), il Consiglio per la Ricerca e la Sperimentazione in Agricoltura (CRA), l'ENEA e l'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare (INFN), supportandone la valorizzazione dei risultati della ricerca attraverso attività formative e di networking con istituzioni, mondo delle imprese e della finanza. Nata come network informale nel 2002, è diventata un'associazione nel 2007. La mission è valorizzare la ricerca universitaria nei confronti del sistema economico ed imprenditoriale, enti ed istituzioni pubbliche, associazioni imprenditoriali e aziende, venture capitalist e istituzioni finanziarie. Netval vuole rappresentare un ponte tra la ricerca pubblica e le imprese interessate ad accrescere la propria competitività attraverso l'innovazione.
<b>Dipartimenti coinvolti</b>	Economia Filosofia e Beni Culturali Management Scienze Ambientali, Informatica e Statistica Scienze Molecolari e Nanosistemi Studi Linguistici e Culturali Comparati Studi Umanistici Studi sull'Asia e sull'Africa Mediterranea

#### CINI Consorzio Interuniversitario Nazionale per l'Informatica

<b>Sito web</b>	<a href="https://www.consorzio-cini.it/index.php/it/">https://www.consorzio-cini.it/index.php/it/</a>
<b>Descrizione</b>	Il CINI rappresenta a livello nazionale i più ampi interessi scientifici e formativi nel campo dell'informatica e delle ICT con 1278 ricercatori delle Università consorziate nei due settori di Scienze dell'Informazione e Ingegneria Informatica (INF/01 e ING-INF/05). Il Consorzio promuove e coordina attività scientifiche, di ricerca e di trasferimento, sia di base sia applicative, nel campo dell'informatica, di concerto con le comunità scientifiche nazionali di riferimento. Favorisce, in particolare: - la collaborazione con Università, Istituti di istruzione universitaria, Enti di ricerca, Aziende e Pubblica Amministrazione; - l'accesso e la partecipazione a progetti e attività scientifiche, di ricerca e di trasferimento; - la creazione e lo sviluppo di laboratori tematici nazionali; - la realizzazione di percorsi di Alta Formazione. Il CINI è impegnato nella realizzazione del Piano di Mandato triennale 2013-2015, con l'obiettivo di Creare valore aggiunto alle Università consorziate, al Sistema Industriale, alla PA e in generale al sistema Paese. Il CINI è attualmente dotato di 7 Laboratori nazionali e 3 Laboratori pubblico/privati congiunti CINI/Aziende, attivati nelle Aree Obiettivo. A livello internazionale, il CINI: - è membro attivo dell'European Forum for ICST (EFICST) e di Informatics Europe (IE); - partecipa alle attività della JTI Artemis e della Networked European Software and Services Initiative (NESSI); - tramite il National Expert Group, supporta attivamente il Delegato italiano per il Comitato ICT del programma Horizon 2020. A livello nazionale, il CINI: * collabora attivamente con AGID (Agenzia per l'Italia Digitale Presidenza del Consiglio dei Ministri) per la redazione di un Piano nazionale per la cultura, la formazione e le competenze digitali; * grazie anche ad accordi quadro, è coinvolto in progetti di ricerca e di alta formazione con i principali player del sistema industriale nazionale e con consorzi sia pubblici sia privati; *collabora con le principali associazioni nazionali dei professionisti dell'ICT.
<b>Dipartimenti coinvolti</b>	Scienze Ambientali, Informatica e Statistica

#### CIPE - Consorzio Interistituzionale per i Progetti Elettronici

<b>Sito web</b>	<a href="http://www.unicipe.it/">http://www.unicipe.it/</a>
	Il Consorzio CIPE, fondato dalle Università di ANCONA, BOLOGNA, FIRENZE, GENOVA, MODENA e REGGIO EMILIA, PADOVA, PARMA, PISA, SASSARI, SIENA e VENEZIA CA FOSCARI, nasce a Genova il 13 aprile 2007 dall'esperienza di lavoro comune già formalizzata nel 2000 con la convenzione CIPE Cooperazione Interuniversitaria Periodici Elettronici. A partire dalle iniziative realizzate dai Sistemi bibliotecari per l'acquisizione di periodici elettronici e banche dati dei maggiori editori scientifici, dalla condivisione sullo sviluppo dei servizi e dai risultati raggiunti sia per le ricadute positive per gli utenti, che per il know how maturato, il Consorzio CIPE intende sviluppare una nuova e più ampia fase di cooperazione tra le università italiane. CIPE opera in particolare

nel settore della documentazione digitale, della sua diffusione, selezione e conservazione e si propone come centro di indirizzo,

**Descrizione**

	promozione e supporto per la conoscenza, lo scambio e lo sviluppo cooperativo di esperienze e servizi relativi all'acquisizione, alla produzione e alla conservazione del patrimonio documentale e alla gestione ottimale dell'informazione nell'ambito della ricerca, della didattica superiore e della valorizzazione del patrimonio culturale.
<b>Dipartimenti coinvolti</b>	Economia Filosofia e Beni Culturali Management Scienze Ambientali, Informatica e Statistica Scienze Molecolari e Nanosistemi Studi Linguistici e Culturali Comparati Studi Umanistici Studi sull'Asia e sull'Africa Mediterranea
<b>CISSET - Centro Internazionale di Studi sull'Economia e il Turismo</b>	
<b>Sito web</b>	<a href="http://virgo.unive.it/ciset/website/">http://virgo.unive.it/ciset/website/</a>
<b>Descrizione</b>	Gli scopi Fondato nel 1991 dall'Università Ca' Foscari Venezia, dalla Regione Veneto e dal Touring Club Italiano, il CISSET svolge attività di ricerca, consulenza, formazione e informazione sui temi e le problematiche del turismo, in tutte le sue dimensioni - internazionali, nazionali, regionali e locali - con particolare riferimento agli aspetti economici del fenomeno. Il CISSET è membro del Business Council dell'Organizzazione Mondiale del Turismo (WTO). Le attività I due principali settori di attività del CISSET sono la ricerca e la formazione manageriale e post-universitaria: proprio la sinergia tra questi due ambiti - che spesso coinvolgono collaborazioni internazionali - costituisce il punto di forza del Centro. La lunga esperienza, l'innovatività e la specializzazione ne fanno una delle voci più autorevoli del settore. La ricerca Diversi sono gli ambiti di studio e ricerca sviluppati dal CISSET in questi anni: - Analisi e previsioni sulla domanda turistica - Statistiche del turismo e conti satellite - Impatto economico e sostenibilità del turismo - Turismo culturale - Turismo, trasporti e mobilità turistica - Pianificazione territoriale e gestione della destinazione - Turismo e nuove tecnologie - Analisi economico-gestionale delle imprese turistiche. Nell'ambito di questi settori, il CISSET organizza convegni e conferenze internazionali (ad es. conferenza annuale Ciset-Banca d'Italia - L'Italia e il turismo internazionale), cura la pubblicazione di testi che divulgano i risultati delle diverse attività di ricerca: la collana "Quaderni Ciset" che illustra le conclusioni raggiunte nei principali studi avviati nei primi anni di attività, i "Libri Ciset", concepiti per approfondire le tendenze più originali e innovative in atto nel sistema turistico, e alcuni manuali. La formazione Tra le principali attività consolidate del CISSET nell'ambito della formazione ci sono: - l'organizzazione del Master in economia e gestione del turismo; - l'organizzazione di corsi brevi in collaborazione con Università italiane e straniere e con altri enti; - la programmazione e gestione di corsi per operatori e professionisti per conto di aziende pubbliche e private; - la progettazione di interventi formativi inseriti in progetti di sviluppo turistico.
<b>Dipartimenti coinvolti</b>	Economia Filosofia e Beni Culturali Management Scienze Ambientali, Informatica e Statistica Scienze Molecolari e Nanosistemi Studi Linguistici e Culturali Comparati Studi Umanistici Studi sull'Asia e sull'Africa Mediterranea
<b>CORILA - Consorzio Ricerche Lagunari</b>	
<b>Sito web</b>	<a href="http://www.corila.it/">http://www.corila.it/</a>
<b>Descrizione</b>	CORILA è un'associazione tra Università Ca' Foscari Venezia, Università IUAV di Venezia, Università di Padova, Consiglio Nazionale delle Ricerche e Istituto Nazionale di Oceanografia e Geofisica Sperimentale, vigilata dal Ministero dell'Istruzione Università e Ricerca. Gli interessi del CORILA coprono, in senso interdisciplinare, le discipline scientifiche di interesse per il sistema lagunare di Venezia, suddivise in quattro principali Aree tematiche: Economia e aspetti sociali, Architettura e beni culturali, Processi ambientali, Gestione dei dati. CORILA cura la massima diffusione e divulgazione della ricerca sulle tematiche di cui si occupa, in ambito nazionale e internazionale, con pubblicazioni cartacee, elettroniche, video e materiali di altro tipo.
<b>Dipartimenti coinvolti</b>	Economia Filosofia e Beni Culturali Management Scienze Ambientali, Informatica e Statistica Scienze Molecolari e Nanosistemi Studi Linguistici e Culturali Comparati Studi Umanistici Studi sull'Asia e sull'Africa Mediterranea
<b>CVR - CONSORZIO VENEZIA RICERCHE</b>	
<b>Sito web</b>	<a href="http://www.vegapark.ve.it/aziende-insediate/laboratori-di-ricerca?sobi2Task=sobi2Details&amp;catid=13&amp;sobi2Id=39">http://www.vegapark.ve.it/aziende-insediate/laboratori-di-ricerca?sobi2Task=sobi2Details&amp;catid=13&amp;sobi2Id=39</a>
	Il CVR costituisce un link diretto fra Università, Enti e Imprese del territorio veneziano. Il suo obiettivo è far interagire questi soggetti nell'ambito della ricerca sui temi delle Scienze Ambientali, dei Beni Culturali e della gestione del territorio, unendo le più elevate competenze scientifiche con una moderna logica di project management. Le attività di ricerca del Consorzio sono tutte di natura applicativa ovvero finalizzate a trovare soluzioni innovative concrete. Oltre alla ricerca, parte integrante dell'attività del Consorzio sono l'assistenza tecnico scientifica e la diffusione delle nuove tecnologie fra le piccole e le medie imprese. Attraverso i laboratori dei

propri consorziati, la disponibilità di diverse competenze interne o esterne e la collaborazione con numerose entità scientifiche di livello internazionale, Il Consorzio Venezia Ricerche costituisce un network multidisciplinare per la definizione di nuovi processi,

**Descrizione**

	prodotti e servizi, nonché il miglioramento di quelli esistenti. Le attività del Consorzio comprendono progetti pluriennali, realizzati con il supporto finanziario del Ministero dell'Istruzione dell'Università e della Ricerca (MIUR) o dei Programmi di Ricerca Europea e studi tecnico-scientifici di consulenza attivati su commessa.
<b>Dipartimenti coinvolti</b>	Economia Filosofia e Beni Culturali Management Scienze Ambientali, Informatica e Statistica Scienze Molecolari e Nanosistemi Studi Linguistici e Culturali Comparati Studi Umanistici Studi sull'Asia e sull'Africa Mediterranea

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

<b>Sito web</b>	<a href="http://www.instm.it/">http://www.instm.it/</a>
<b>Descrizione</b>	INSTM è un consorzio di 48 Università italiane, sostanzialmente tutte quelle in cui viene condotta attività di ricerca sui materiali avanzati e relative tecnologie. Il numero di afferenti, oltre 2000 tra professori di ruolo, ricercatori universitari, titolari di assegni di ricerca e di borse di studio e dottorandi di ricerca, è in costante aumento. INSTM promuove l'attività di ricerca che viene svolta nelle Università consorziate nel settore della Scienza e Tecnologia dei Materiali fornendo ad esse supporti organizzativo, tecnico e finanziario adeguati. La partecipazione dei singoli atenei è su base volontaria: aderendo a INSTM, tutti i ricercatori della nuova università affiliata possono partecipare alle attività del Consorzio, presentando la loro proposta di ricerca. INSTM è la più grande realtà consortile in Italia ed è un vero e proprio caso di successo, se si pensa che i consorzi sono per definizione organizzazioni che non possono contare su un budget considerevole, e la loro ragion d'essere è unire e concentrare gli sforzi dei singoli ricercatori per renderli più competitivi nella ricerca di fondi e finanziamenti, a livello nazionale e internazionale. Ed è proprio ciò in cui il Consorzio si distingue: INSTM fornisce il supporto organizzativo, tecnico e finanziario adeguato a promuovere nelle Università consorziate l'attività di ricerca nel settore della Scienza e Tecnologia dei Materiali e coordina in modo efficiente una massa critica di competenze in grado di affrontare, al più alto livello di competitività, progetti di ricerca innovativi anche a sostegno delle esigenze del tessuto imprenditoriale italiano e di supportare iniziative rivolte allo sviluppo del trasferimento tecnologico, offrendo significative ed efficaci opportunità di interazione tra il mondo accademico e la realtà industriale. La buona riuscita di questa strategia è confermata dal grande numero e dalla qualità dei progetti nazionali e internazionali finanziati a cui partecipano i gruppi di ricerca afferenti al Consorzio e dalle collaborazioni che, fin dalla sua fondazione, INSTM ha stretto con i principali enti e laboratori di ricerca pubblici e privati e le imprese operanti nel settore, quali ad esempio il CNR, IENEA, il CINECA, la Fondazione Istituto Italiano di Tecnologia (IIT), la Sincrotrone Trieste SCpA, IAviospace srl, la Nuovo Pignone SpA GE Oil&Gas, IAIRI, la Veneto Nanotech SCpA e l'Association Stichting Dutch Polymer Institute.
<b>Dipartimenti coinvolti</b>	Scienze Ambientali, Informatica e Statistica Scienze Molecolari e Nanosistemi

#### VENETO NANOTECH SCPA

<b>Sito web</b>	<a href="http://www.venetonanotech.it/it/">http://www.venetonanotech.it/it/</a>
<b>Descrizione</b>	Creata nel 2003 dopo un'attenta valutazione ed analisi sulle necessità di innovazione e di trasferimento tecnologico della realtà imprenditoriale italiana, Veneto Nanotech coordina le attività del distretto hi-tech per le nanotecnologie applicate ai materiali. Si pone quindi, come interlocutore a livello istituzionale e come referente per le aziende ed istituti di ricerca interessati ad innovare per creare prodotti a contenuto sempre più tecnologico. Il Veneto è la sede del distretto tecnologico in considerazione della presenza di forti competenze scientifiche e produttive, nonché di grandi potenziali applicativi. Veneto Nanotech nasce con l'obiettivo di creare eccellenza internazionale nell'ambito della ricerca, favorire l'applicazione delle nanotecnologie e sviluppare nuove imprese nel settore di focalizzazione. Il Veneto, infatti, vanta il più elevato indice di imprenditorialità a livello nazionale e un'alta concentrazione di imprese nei settori maggiormente interessati dalle nanotecnologie, che sono risultati elementi fondamentali nella scelta della Regione quale sito ideale per lo sviluppo di questa realtà.
<b>Dipartimenti coinvolti</b>	Scienze Ambientali, Informatica e Statistica Scienze Molecolari e Nanosistemi

#### ALMALAUREA - Consorzio Interuniversitario

<b>Sito web</b>	<a href="http://www.almalaurea.it/">http://www.almalaurea.it/</a>
<b>Descrizione</b>	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 l'accesso dei giovani al mercato del lavoro italiano ed internazionale. Gli obiettivi specifici ALMALAUREA: facilita l'accesso e migliora la collocazione dei giovani nel mondo del lavoro, agevola le aziende nella ricerca del personale, riduce i tempi di incontro fra domanda ed offerta di lavoro qualificato garantisce la valorizzazione delle risorse umane con il continuo aggiornamento della carriera professionale dei laureati cura il monitoraggio dei percorsi di studio degli studenti ed analizza le caratteristiche e le performances dei laureati consentendone il confronto fra differenti corsi e sedi di studio analizza l'efficacia interna dell'offerta formativa degli atenei valuta le esigenze ed i profili professionali richiesti dalle aziende pubbliche e private, italiane ed estere analizza l'efficacia esterna delle proposte formative

	attraverso il monitoraggio degli sbocchi occupazionali sviluppa un raccordo sinergico con la scuola media superiore al fine dell'orientamento dei diplomati agli studi universitari e al mercato del lavoro promuove ogni iniziativa volta al raggiungimento degli obiettivi di cui sopra sia a livello nazionale sia internazionale.
<b>Dipartimenti coinvolti</b>	Economia Filosofia e Beni Culturali Management Scienze Ambientali, Informatica e Statistica Scienze Molecolari e Nanosistemi Studi Linguistici e Culturali Comparati Studi Umanistici Studi sull'Asia e sull'Africa Mediterranea
<b>Centro Euro-Mediterraneo sui Cambiamenti Climatici (CMCC)</b>	
<b>Sito web</b>	<a href="http://www.cmcc.it/">http://www.cmcc.it/</a>
<b>Descrizione</b>	Il CMCC organizza, gestisce e promuove attività scientifiche e applicate nel campo della ricerca internazionale sui cambiamenti climatici attraverso il proprio network di ricerca, costituito da istituzioni pubbliche e private che collaborano nelle attività multidisciplinari di studio e di indagine di temi inerenti le scienze dei cambiamenti climatici. L'organizzazione del Centro ha la forma di una vera e propria rete distribuita sul territorio nazionale, una struttura che consente al CMCC di unire in un'unica istituzione le capacità e le conoscenze di esperti e professionisti altamente qualificati provenienti da diverse aree di ricerca e discipline. Il flusso di lavoro all'interno del CMCC favorisce l'integrazione di risorse tecnologiche e delle competenze richieste per sviluppare un approccio globale ed estensivo alla ricerca sul clima, integrando tra loro discipline quali: matematica, fisica, economia e computer science. Il CMCC inoltre collabora con scienziati, economisti ed esperti che lavorano alla realizzazione di analisi degli impatti dei cambiamenti climatici su diversi sistemi quali l'agricoltura, gli ecosistemi, le coste, le risorse idriche, la salute e l'economia. Tra le attività svolte vi è anche quella di supporto a decisori politici per la formulazione e la valutazione di strategie di mitigazione e di adattamento ai cambiamenti climatici e di valutazione dei costi.
<b>Dipartimenti coinvolti</b>	Economia Management Scienze Ambientali, Informatica e Statistica Scienze Molecolari e Nanosistemi
<b>CONISMA - Consorzio Nazionale Interuniversitario per le Scienze del Mare</b>	
<b>Sito web</b>	<a href="http://www.conisma.it/">http://www.conisma.it/</a>
<b>Descrizione</b>	IL CONISMA promuove e coordina le ricerche e le altre attività scientifiche e applicative nel campo delle Scienze del Mare tra le 32 Università consorziate. Si propone di promuovere e coordinare le ricerche e le altre attività scientifiche e applicative nel campo delle Scienze del Mare tra le Università consorziate favorendo, da un lato, collaborazioni tra Università, altri Enti di ricerca, Enti locali e territoriali e Industrie e, dall'altro, il loro accesso e la loro eventuale partecipazione alla costituzione e gestione di laboratori esteri o internazionali operanti nel campo delle Scienze del Mare. Allo scopo di realizzare il proprio fine il Consorzio: procede alla costituzione ed alla gestione in proprio di Sezioni e di Laboratori di ricerca avanzata e costituisce Unità di ricerca presso le Università, gli Istituti universitari, gli Enti pubblici e privati di ricerca, sottoscrivendo successivamente con gli stessi appositi atti convenzionali; promuove lo sviluppo della collaborazione scientifica tra le Università ed altri organismi pubblici e privati di ricerca, nazionali ed internazionali, che operano nel campo delle Scienze del Mare; mette a disposizione delle Università partecipanti attrezzature, laboratori, centri, mezzi nautici da ricerca e quant'altro possa costituire supporto per l'attività del Dottorato di ricerca e nella preparazione di esperti ricercatori di base; promuove ed incoraggia, anche mediante la concessione di borse di studio e di ricerca, la preparazione di esperti sia di base sia negli sviluppi tecnologici e nelle applicazioni delle Scienze del Mare; promuove, incoraggia ed esegue, attività di formazione, anche continua e permanente, ed alta formazione nel settore delle Scienze del Mare, senza che le stesse siano finalizzate al rilascio di titoli accademici; avvia le azioni di trasferimento dei risultati della ricerca nazionale ed internazionale in questo campo per le loro applicazioni nel settore pubblico e privato; promuove e sostiene progetti nazionali ed internazionali, anche partecipando a programmi della Comunità Europea o di altri organismi internazionali; promuove inoltre l'acquisizione, la gestione e l'utilizzo di grandi apparecchiature nazionali ed internazionali, ivi compresi i mezzi nautici; esegue studi o ricerche su commissione di Amministrazioni statali, Enti pubblici e privati, Enti locali e territoriali, Agenzie nazionali ed internazionali e fornisce ai medesimi pareri e mezzi di supporto relativi a problemi nel settore delle Scienze del Mare.
<b>Dipartimenti coinvolti</b>	Scienze Ambientali, Informatica e Statistica
<b>CIRCC - Consorzio Interuniversitario Reattività Chimica e Catalisi</b>	
<b>Sito web</b>	<a href="http://www.circc.uniba.it/index_ita.htm">http://www.circc.uniba.it/index_ita.htm</a>
<b>Descrizione</b>	La missione scientifica del Consorzio è lo sviluppo di: Conoscenze di base Nuove abilità nella reattività chimica e catalisi Catalisi applicata Capacità di networking Progetti e loro gestione Tutte le unità partner perseguono i seguenti obiettivi nei loro programmi di ricerca: Nuovi processi a basso costo Alta efficienza di aromi e selettività Riduzione dei rifiuti alla fonte Sviluppo di metodologie sintetiche dirette Processi senza solvente o in solventi non convenzionali (fluidi supercritici e liquidi ionici) Reazioni a basso contenuto energetico Nuove sintesi di prodotti con un mercato già affermato Nuovi materiali Nuovi prodotti Le Unità appartenenti al CIRCC applicano la loro conoscenza ed esperienza nei campi categorizzati di seguito: Chimica dell'atmosfera Recupero- Utilizzo - confinamento dei gas che generano effetto serra Mineralizzazione di rifiuti Chimica del carbone e del petrolio Chimica dell'idrogeno Nuove sintesi dei composti organici di interesse industriale Sostituzione di solventi, nuovi solventi a basso impatto ambientale Nuove reazioni di ossidazione efficaci e pulite Carbossilazione diretta dei substrati organici Reazioni di amminazione Acqua come solvente e

	reagente Diossido di carbonio come solvente e reagente Catalisi in fase solida Super-acidi e super-basi Reazioni asimmetriche e disimmetriche per la sintesi di prodotti farmaceutici Recupero e utilizzo di CO2 Valutazione del ciclo di vita dei prodotti e processi Composti organometallici
Dipartimenti coinvolti	Scienze Ambientali, Informatica e Statistica Scienze Molecolari e Nanosistemi
<b>SPRING - Sustainable Processes and Resources for Innovation and National Growth</b>	
Sito web	<a href="http://www.clusterspring.it/">http://www.clusterspring.it/</a>
Descrizione	Il Cluster SPRING nasce per iniziativa di Biochemtex, Novamont e Versalis, tre realtà industriali che si sono distinte negli ultimi anni per lo sviluppo di tecnologie e processi fortemente innovativi e per la messa a punto di materiali e prodotti da fonti rinnovabili, e di Federchimica, che rappresenta l'intera industria chimica italiana e la sua vocazione alla sostenibilità. L'acronimo SPRING richiama i concetti di Primavera, Sorgente, Molla per lo Sviluppo: il Cluster vuole infatti essere uno stimolo per l'innovazione sostenibile, una molla per lo sviluppo e per una crescita sistemica fondata sulla bioeconomia. Un'iniziativa che si evolve in costante dialogo con gli attori del territorio, nel rispetto della biodiversità locale.
Dipartimenti coinvolti	Scienze Ambientali, Informatica e Statistica Scienze Molecolari e Nanosistemi
<b>APRE - AGENZIA PROMOZIONE RICERCA EUROPEA</b>	
Sito web	<a href="http://www.apre.it/">http://www.apre.it/</a>
Descrizione	Associazione di Ricerca non profit che 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 nel campo della Ricerca, Sviluppo Tecnologico e Innovazione (RSTI) e del trasferimento dei risultati delle ricerche. Prima realtà del suo genere in Italia, accompagna la comunità scientifica e industriale italiana nel percorso verso l'Europa, e oggi, nel mondo, attraverso attività di informazione, assistenza, formazione, raccolta ed elaborazione di dati, studi e statistiche sulle azioni della Commissione europea in materia di Ricerca, Sviluppo Tecnologico e Innovazione (RSTI) e sulla partecipazione italiana a tali attività. I Soci APRE sono enti pubblici o privati che condividono la missione istituzionale dell'Agenzia, sono parte attiva e nello stesso tempo beneficiaria delle attività svolte da APRE, e provengono dal mondo degli: Enti di Ricerca pubbliche e privati Università Parchi scientifici Pubbliche Amministrazioni Associazioni di Categoria Organismi del Sistema Camerale Finanza Distretti Tecnologici Imprese altro Per rafforzare il sistema della cooperazione tra istituzioni pubbliche e private e promuovere e diffondere la ricerca europea a livello territoriale, APRE dispone di una Rete di Sportelli. Hanno operatività a livello regionale e sono ospitati e gestiti dai Soci APRE. L'ufficio APRE a Bruxelles rappresenta una scelta strategica intesa a sostenere in modo più efficace i nostri Soci promuovendo un loro più ampio coinvolgimento nelle politiche e nei programmi di Ricerca e Innovazione dell'Unione europea.
Dipartimenti coinvolti	Economia Filosofia e Beni Culturali Management Scienze Ambientali, Informatica e Statistica Scienze Molecolari e Nanosistemi Studi Linguistici e Culturali Comparati Studi Umanistici Studi sull'Asia e sull'Africa Mediterranea
<b>ASSOCIAZIONE PNICube Associazione degli Incubatori e delle Business Plan Competition accademiche italiane</b>	
Sito web	<a href="http://www.pnicube.it/">http://www.pnicube.it/</a>
Descrizione	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. L'Associazione 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. PNICube si pone i seguenti obiettivi: Favorire la nascita di incubatori universitari Scambiare esperienze tra i soci e favorirne la reciproca collaborazione Sensibilizzare e promuovere l'adozione di politiche a favore di iniziative di incubazione di imprese Acquisire risorse indirizzate alle attività di creazione di impresa Promuovere e sostenere i soci nelle collaborazioni internazionali Favorire la creazione di start up dalla ricerca
Dipartimenti coinvolti	Economia Filosofia e Beni Culturali Management Scienze Ambientali, Informatica e Statistica Scienze Molecolari e Nanosistemi Studi Linguistici e Culturali Comparati Studi Umanistici Studi sull'Asia e sull'Africa Mediterranea

Associazione Ca' Foscari Alumni	
Sito web	<a href="http://www.cafoscarialumni.it/">http://www.cafoscarialumni.it/</a>
Descrizione	Ca Foscari Alumni è l'Associazione ufficiale che riunisce laureati e docenti dell'Università Ca' Foscari Venezia, vantando come Soci Fondatori l'Ateneo stesso e la Fondazione Ca' Foscari. La data di nascita si colloca il 28 ottobre 2011, giorno della registrazione con atto pubblico dello Statuto dell'Associazione alla presenza del Magnifico Rettore e del Prorettore Vicario in rappresentanza dell'Università veneziana e della Fondazione Ca' Foscari. L'Associazione si pone in continuità con le numerose esperienze di ex studenti cafoscarini esistite nel passato, a partire dagli Antichi Studenti fondati nel lontano 1898, per passare dall'Associazione Primo Lanzoni, attraverso l'Associazione Laureati in Economia Aziendale (ALEA), fino all'Associazione Laureati Università Ca' Foscari (ALUC). Tra il 2012 e il 2015 l'Associazione è stata presieduta dal dott. Andrea Tomat, Presidente di Lottosport Italia e già Presidente di Confindustria Veneto. Attualmente l'Associazione è guidata da un Consiglio Direttivo composto da 9 membri e opera grazie a una struttura organizzativa incardinata con gli uffici a Ca' Foscari, la quale si occupa della gestione delle attività e degli eventi promossi dall'Associazione. Quattro sono in particolare gli ambiti su cui si concentrano gli sforzi di Ca Foscari Alumni e che ne rendono le attività fortemente riconoscibili all'esterno. Le iniziative caratterizzanti e cicliche, con cui l'Associazione offre supporto all'Ateneo e ai suoi laureati, si possono infatti suddividere nelle seguenti classi di obiettivi: - Iniziative di network e identity - Servizi materiali e digitali per gli Alumni - Storie ed eccellenze cafoscarine - Eventi e progetti degli Alumni Obiettivo primario di Ca Foscari Alumni è condividere, comunicare, unire. La forte presenza sui social network e lo sviluppo di iniziative ad hoc intendono favorire il networking tra persone, competenze e professionalità. Tantissimi gli strumenti che permettono agli Alumni di rimanere in contatto, stringere nuove relazioni, valorizzare la propria identità cafoscarina, restare informati.
Dipartimenti coinvolti	Economia Filosofia e Beni Culturali Management Scienze Ambientali, Informatica e Statistica Scienze Molecolari e Nanosistemi Studi Linguistici e Culturali Comparati Studi Umanistici Studi sull'Asia e sull'Africa Mediterranea
Fondazione Radio Magica onlus	
Sito web	<a href="http://www.radiomagica.org/#page-1">http://www.radiomagica.org/#page-1</a>
Descrizione	La Fondazione realizza e promuove forme innovative di produzione e divulgazione di contenuti culturali e scientifici con gli obiettivi di favorire l'educazione, l'istruzione, l'intrattenimento, il potenziamento del plurilinguismo, l'integrazione multiculturale e linguistica, l'abbattimento delle barriere all'intelligibilità e accessibilità dei contenuti, l'inclusione sociale e il miglioramento della qualità di vita a favore di persone svantaggiate, in particolare minori, in ragione di condizioni fisiche, psichiche, economiche, sociali e familiari
Dipartimenti coinvolti	Economia Filosofia e Beni Culturali Management Scienze Ambientali, Informatica e Statistica Scienze Molecolari e Nanosistemi Studi Linguistici e Culturali Comparati Studi Umanistici Studi sull'Asia e sull'Africa Mediterranea
Fondazione di Venezia	
Sito web	<a href="http://www.fondazionedivenezia.org/">http://www.fondazionedivenezia.org/</a>
Descrizione	Scopo della Fondazione è quello di promuovere la società civile e del capitale umano, nella dimensione storica, sociale, economica e culturale di Venezia e delle sue proiezioni. Per il raggiungimento di tale scopo, la Fondazione si propone di indirizzare le proprie attività istituzionali in Italia e all'estero a fini di utilità sociale e di promozione dello sviluppo economico preminentemente nel campo dei processi formativi, di ricerca e culturali, e comunque nei settori dell'educazione, istruzione e formazione, della ricerca scientifica e tecnologica, dell'arte e dei beni culturali. La Fondazione si propone altresì di assicurare una equilibrata destinazione delle risorse con preferenza ai settori a maggiore rilevanza sociale. La Fondazione prevede di esercitare le attività istituzionali attraverso la definizione di propri programmi e progetti di intervento da realizzare direttamente o con la collaborazione di altri soggetti, pubblici o privati, interessati. La Fondazione può coordinare la propria attività con quella di altri enti aventi analoghe finalità anche attraverso la partecipazione a istituzioni od organizzazioni nazionali e internazionali. Essa può altresì promuovere l'istituzione di persone giuridiche di diritto comune ai sensi del libro primo del codice civile.
Dipartimenti coinvolti	Economia Filosofia e Beni Culturali Management Scienze Ambientali, Informatica e Statistica Scienze Molecolari e Nanosistemi Studi Linguistici e Culturali Comparati Studi Umanistici Studi sull'Asia e sull'Africa Mediterranea
Fondazione Global Compact Network Italia	

<b>Sito web</b>	<a href="http://www.globalcompactnetwork.org/it/il-network-italiano-ita/network-italiano/la-fondazione-global-compact-network-italia.html">http://www.globalcompactnetwork.org/it/il-network-italiano-ita/network-italiano/la-fondazione-global-compact-network-italia.html</a>
<b>Descrizione</b>	La Fondazione nasce per contribuire allo sviluppo in Italia del Global Compact delle Nazioni Unite - UNGC, iniziativa per la promozione della cultura della cittadinanza d'impresa promossa e gestita su scala globale dalle Nazioni Unite. La mission della Fondazione è diffondere la conoscenza dell'UNGC e l'adesione a livello nazionale promuovendo l'impegno a favore della corporate sustainability da parte delle imprese e organizzazioni italiane aderenti. La Fondazione si impegna anche ad implementare le strategie di crescita e consolidamento di Global Compact Network al fine di realizzare "un'economia globale più inclusiva e sostenibile"
<b>Dipartimenti coinvolti</b>	Economia Filosofia e Beni Culturali Management Scienze Ambientali, Informatica e Statistica Scienze Molecolari e Nanosistemi Studi Linguistici e Culturali Comparati Studi Umanistici Studi sull'Asia e sull'Africa Mediterranea

#### Fondazione Univeneto

<b>Sito web</b>	<a href="http://www.univeneto.it/?page_id=5">http://www.univeneto.it/?page_id=5</a>
<b>Descrizione</b>	La Fondazione ha come finalità di: a) promuovere e realizzare tutte le iniziative che colleghino tra loro in modo organico le attività istituzionali degli atenei veneti, sia a livello didattico che scientifico; b) promuovere il miglioramento delle condizioni in cui sono svolte le attività didattiche, di ricerca e istituzionali delle Università venete; c) promuovere iniziative a sostegno del trasferimento dei risultati della ricerca, della tutela della proprietà intellettuale, della nascita di nuova imprenditorialità e delle relativa responsabilità sociale; d) promuovere la raccolta di fondi e la richiesta di contributi da parte di persone fisiche o giuridiche, pubbliche o private, per il perseguimento degli scopi istituzionali. Questa terza missione dell'Università, che si aggiunge a quelle tradizionali della didattica e della ricerca, si attua secondo la visione di UNIVENETO attraverso l'intervento della Fondazione volto a razionalizzare e migliorare la presenza del sistema universitario veneto all'interno delle principali iniziative in corso.
<b>Dipartimenti coinvolti</b>	Economia Filosofia e Beni Culturali Management Scienze Ambientali, Informatica e Statistica Scienze Molecolari e Nanosistemi Studi Linguistici e Culturali Comparati Studi Umanistici Studi sull'Asia e sull'Africa Mediterranea

#### Fondazione Università Ca' Foscari Venezia

<b>Sito web</b>	<a href="http://www.unive.it/nqcontent.cfm?a_id=143265">http://www.unive.it/nqcontent.cfm?a_id=143265</a>
<b>Descrizione</b>	La Fondazione si occupa di: a) promuovere il coinvolgimento di soggetti, pubblici o privati, locali, nazionali, comunitari, esteri o internazionali nel perseguimento degli scopi istituzionali dell'Università; b) favorire lo sviluppo culturale, sociale ed economico delle comunità locali in cui opera l'Università e le loro interazioni e collaborazioni con l'Università; c) promuovere la raccolta di fondi e la richiesta di contributi da parte di persone fisiche e giuridiche, pubbliche o private, per il perseguimento degli scopi istituzionali dell'Università; d) promuovere il miglioramento delle condizioni in cui sono svolte le attività didattiche e di ricerca dell'Università; e) promuovere iniziative di sostegno del trasferimento dei risultati della ricerca, della tutela della proprietà intellettuale e della nascita di nuova imprenditorialità; f) promuovere o partecipare, nell'interesse dell'Università, a società, consorzi, associazioni o fondazioni che condividono gli scopi della Fondazione, nonché a strutture di ricerca, di alta formazione e di trasferimento tecnologico, in Italia e all'estero, ivi comprese società di capitali strumentali a dette strutture. Nel caso di partecipazione a tali società di capitali la quota della Fondazione non può superare il 50% del capitale sociale; g) promuovere l'internazionalizzazione delle attività didattiche e di ricerca dell'Università tramite la gestione di appositi servizi e la partecipazione a iniziative congiunte con altri soggetti, pubblici o privati, nazionali, comunitari stranieri o internazionali; h) promuovere iniziative finalizzate alla valorizzazione del nome e della storia dell'Università Ca' Foscari.
<b>Dipartimenti coinvolti</b>	Economia Filosofia e Beni Culturali Management Scienze Ambientali, Informatica e Statistica Scienze Molecolari e Nanosistemi Studi Linguistici e Culturali Comparati Studi Umanistici Studi sull'Asia e sull'Africa Mediterranea