

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	IRO 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.	Network per la Valorizzazione d Ricerca Universitaria NETVAL	lella 2008	Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal),	
2.	CINI Consorzio Interuniversitari 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.	CINSA - Consorzio Interunivers Nazonale per le Scienze Ambie	1996	Accesso ai finanziamenti pubblici orientati al trasferimento tecnologico (es. APRE),	
4.	CIPE - Consorzio Interistituzion i Progetti Elettronici	ale per 2007	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica), Accesso ai finanziamenti pubblici orientati al trasferimento tecnologico (es. APRE),	Si
5.	CISET - Centro Internazionale o sull'Economia e il Turismo	ti Studi 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
6.	CIVEN - Coordinamento Interuniversitario Veento per le Nanotecnologie	2003	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica), Accesso ai finanziamenti pubblici orientati al trasferimento tecnologico (es. APRE),	
7.	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
8.	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
9.	VENETO NANOTECH SCPA	2003	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica), Accesso ai finanziamenti pubblici orientati al trasferimento tecnologico (es. APRE),	
10.	ALMALAUREA - Consorzio Interuniversitario	2003	Servizi di placement (es. Almalaurea),	
11.	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
12.	APRE - AGENZIA PROMOZIOI RICERCA EUROPEA	NE 1989	Accesso ai finanziamenti pubblici orientati al trasferimento tecnologico (es. APRE),	
13.	ASSOCIAZIONE PNICube Associazione degli Incubatori e Business Plan Competition accademiche italiane	delle 2004	Sostegno all'imprenditorialità (es. PNI Cube),	
14.	Associazione Ca' Foscari Alumi	ni 2011	Servizi di placement (es. Almalaurea),	
15.	Fondazione CUOA - Centro Universitario di Organizzazione Aziendale	1997	Sostegno all'imprenditorialità (es. PNI Cube), Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal),	
16.	Fondazione di Venezia	1992	Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal),	
			Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca	

17. Fondazione Univeneto		2011	(es. NetVal), Accesso ai finanziamenti pubblici orientati al trasferimento tecnologico (es. APRE),		
18.	18. 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
Net	vork per la Valorizzazione d	della Ricerca	Universitaria N	ETVAL	
Sito	web	http://www.r	netval.it/		
Descrizione		proprietà int ricerca e kn l'Associazio tecnologico; processo di dell'industria di accrescei	tellettuale, brevet ow how); c) gene ne prevede di: a) ; b) stimolare lo s trasferimento tec a promuovendo il re la conoscenza	: a) proteggere e valorizzare i risultati della ricerca universitaria (formazione, diffusione della tazione, licensing); b) migliorare i legami tra università ed industria (networking, gestione de erare nuovi prodotti e aziende dall'università (spin-off, infrastrutture, finanziamenti). A tal fine i identificare il ruolo ed i bisogni delle università in merito alla Proprietà intellettuale ed il trassicambio e la condivisione di best practice, procedure, strumenti e modelli di contratti di ricerca cologico; c) generare, animare e potenziare un dialogo tra il mondo della ricerca ed il mondo processo di trasferimento tecnologico; d) organizzare attività formative, seminari e convegne e consapevolezza in merito a strumenti e best practice relativi al trasferimento tecnologico; etti e spin-off della ricerca universitaria italiana ed il livello europeo.	i contratti di , ferimento ca del io ii allo scopo
Economia Filosofia e Beni Culturali Management Scienze Ambientali, Informatica Scienze Molecolari e Nanosiste Studi Linguistici e Culturali Cor Studi Umanistici Studi sull'Asia e sull'Africa Med		nt Ibientali, Informat Iecolari e Nanosi stici e Culturali C istici	stemi comparati		

CINI Consorzio Interuniversita	CINI Consorzio Interuniversitario Nazionale per l'Informatica			
Sito web	http://www.consorzio-cini.it/?q=node/24			
Descrizione	Il CINI si propone di promuovere e coordinare 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. Il Consorzio si propone altresì di favorire la collaborazione tra consorziati ed Università, Istituti di istruzione universitaria, enti di ricerca, industrie, e la Pubblica Amministrazione, ed il loro accesso e la loro partecipazionea progetti ed attività scientifiche, di ricerca e di trasferimento.			
Dipartimenti coinvolti	Scienze Ambientali, Informatica e Statistica			

CINSA - Consorzio Interunive	CINSA - Consorzio Interuniversitario Nazonale per le Scienze Ambientali			
Sito web http://www.carbonsink.it/cinsa/				
Descrizione	Il Consorzio Interuniversitario Nazionale per le Scienze Ambientali (CINSA), è costituito e sottoscritto dai rappresentanti delle Università di: Bari, Bologna, Camerino, Firenze, Milano, Palermo, Parma, Torino, Venezia, presso le quali ha sede il Corso di Laurea in Scienze Ambientali. Si propone di promuovere e coordinare le attività scientifiche e di formazione nel campo delle Scienze Ambientali tramite organi propri ed unità di ricerca dislocate presso le Università consorziate favorendo, da un lato, collaborazioni tra Università, altri Enti di ricerca e/o Industrie e, dallaltro, laccesso e leventuale partecipazione dei membri del consorzio alla costruzione e gestione di laboratori anche internazionali operanti nel settore.			
Dipartimenti coinvolti	Scienze Ambientali, Informatica e Statistica			

#### CIPE - Consorzio Interistituzionale per i Progetti Elettronici Sito web http://www.unicipe.it/ Il Consorzio, quale centro di indirizzo, 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 gesti, si propone di: a) promuovere e gestire progetti per attività di cooperazione nazionale ed internazionale, di ricerca, di standardizzazione, di formazione sugli strumenti necessari a raggiungere i fini del consorzio e e lo sviluppo ed erogazione dei servizi oggetto del consorzio; b) partecipare a progetti nazionali ed internazionali, anche attraverso richieste di finanziamento, finalizzati allo sviluppo innovativo dei servizi bibliotecari; c) promuovere l'attivazione o assicurare la gestione cooperativa delle attività conseguenti alle ricerche e ai progetti sviluppati tramite l'integrazione delle iniziative degli enti consorziati; d) sostenere nell'ambito dello sviluppo delle biblioteche digitali le Descrizione attività finalizzate al censimento perpetuo e alla localizzazione dei patrimoni e dei servizi disponibli, nonchè alla misurazione e valutazione dei servizi erogati e dell'utilizzazione delle pubblicazioni scientifiche; e) negoziare le migliori condizioni contrattuali per l'accesso alle riviste ed ad altre risorse elettroniche o su supporti tradizionali sia per l'utenza istituzionale delle istituzioni consorziate sia per altri Enti, Istituzioni pubbliche e private o imprese interessate; f) favorire l'accesso all'informazione e alla documentazione scientifica nazionale e internazionale anche attraverso l'erogazione di servizi a terzi; g) promuovere attivare nuove forme di partnership tra i vari attori coinvolti nei settori dell'editoria scientifica e dell'informazione elettronica, anche attraverso la collaborazione con Enti di ricerca, Istituzioni pubbliche e private, imprese e utenti di servizi.

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
------------------------	--

CISET - Centro Internazionale di Studi sull'Economia e il Turismo			
Sito web	http://virgo.unive.it/ciset/website/		
Descrizione	L'Associazione si propone di svolgere e promuovere, anche in collaborazione con i corsi di studio in economia e gestione del Turismo dell'Università Ca' Foscari di Venezia, con le altre strutture didattiche e scientifiche della stessa Università e con altre Istutuzioni universitarie e di ricerca italiane e straniere, attività di ricerca, di studio, di informazione e di formazione sui temi e i problemi del turismo in tutte le sue dimensioni internazionali, nazionali, regionali e locali, italiane e straniere, con particolare riferimento agli aspetti economici.		
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		

CIVEN - Coordinamento Interu	CIVEN - Coordinamento Interuniversitario Veento per le Nanotecnologie		
Sito web	http://www.venetonanotech.it/it/ricerca-sviluppo/civen/,51		
Descrizione	LEnte si propone di: a) realizzare, promuovere e coordinare, anche nell'ambito di programmi dell'Unione europea e di organismi internazionali, attività di ricerca scientifica e tecnologica, sia tramite le strutture proprie sia in collaborazione con le università e con gli altri soggetti pubblci e privati, nazionali e internazionali non esclusa l'assunzione di partecipazioni in altri enti, anche societari, aventi scopi affini, complementari e strategicamente utili che prevedano una responsabilità limitata per tali obbligazioni; b) promuovere, sostenere e coordianre la partecipazione italiana ad organismi, progetti ed iniziative internazionali nelle materie di competenza fornendo, su richiesta di autorità governative, competenze specifiche; c) svolgere attività di comunicazione e promozione della ricerca, curando la diffusione dei relativi risultati economici e sociali all'interno della Regione Veneto; d) promuovere la valorizzazione a fini produttivi e sociali e il trasferimento tecnologico dei risultati della ricerca svolta o coordinata dalla propria rete scientifica; e) effettuare la valutazione dei risultati dei propri programmi di ricerca, del funzionamento delle proprie strutture e dell'attività del personale, anche sulla base di criteri di valutazione condivisi con la Regione Veneto e la società - distretto Veneto Nanotech; f) promuovere la formazione e la crescita tecnico - professionale dei ricercatori nei campi scientifici di propria competenza, attraverso l'assegnazione di borse di studio e assegni di ricerca, nonchè promuovendo e realizzando, sulla base di apposite convenzioni con le università, corsi di dottorato di ricerca, anche con il coinvolgimento del mondo imprenditoriale; g) svolgere, su richiesta, attività di consulenza tecnico - scientifica sulle materie di competenza, a favore del MIUR, dell pubbliche amministrazioni, delle imprese o di altri soggetti privati; h) fornire servizi a terzi in regime di diritto privato nell'ambito del perseguimento delle proprie attività istituzionali.		
Dipartimenti coinvolti	Scienze Ambientali, Informatica e Statistica Scienze Molecolari e Nanosistemi		

CORILA - Consorzio Ricerch	CORILA - Consorzio Ricerche Lagunari		
Sito web	http://www.corila.it/		
L'Ente promuove e coordina l'attività di ricerca inerente il sistema lagunare di Venezia. A tal fine promuove il confronto cor comunità scientifica internazionale, raccoglie gli elementi informativi del sistema fisico, territoriale, ambientale, economico della Laguna e degli insediamenti lagunari, elabora e gestisce in modo integrato tali informazioni, svolge progetti scientific interdisciplinari relativi ai problemi della Laguna di Venezia, cura la massima diffusione della ricerca volta agli aspetti concisoluzione di problemi reali.			
Dipartimenti coinvolti	Economia Management Scienze Ambientali, Informatica e Statistica Scienze Molecolari e Nanosistemi		

### CVR - CONSORZIO VENEZIA RICERCHE

Sito web http://www.vegapark.ve.it/aziende-insediate/laboratori-di-ricerca?sobi2Task=sobi2Details&catid=13&sobi2Id=39

Il Consorzio si propone di: a) integrare le risorse (persone ed infrastrutture) dell'Università del C.N.R. e del Parco Scientifico Tecnologico di Venezia con quelle degli Enti ed Imprese consorziati al fine di promuovere e disincentivare ricerche finalizzate all'innovazione tecnologica ed al trasferimento di conoscenze; b) svolgere attività di ricerca prevalentemente su applicazioni tecnologiche innovative, da effettuarsi di norma presso i soggetti consorziati; c) favorire la formazione e lo sviluppo di una nuova imprenditorialità per l'area veneziana, anche in collaborazione con il Parco Scientifico Tecnologico di Venezia svolgendo sia funzioni di incubazione sia di trasferimento tecnologico e di assistenza; d) mettere a disposizione l'assistenza a chi intenda realizzare lavoro in comune con Università, con il C.N.R. o con il Parco Scientifico Tecnologico di Venezia per i relativi contratti e convenzioni, nonché per l'accesso ai finanziamenti nazionali ed internazionali, pubblici o privati per la ricerca e l'innovazione; e) progettare e gestire una rete di comunicazione tra gli Istituti di ricerca, gli Enti e le aziende innovative e suo collegamento con analoghe reti nazionali ed internazionali; f) intervenire nella progettazione e prestare assistenza nell'attuazione di corsi di formazione, perfezionamento, riqualificazione e aggiornamento professionale, finalizzati anche alla creazione di una nuova imprenditorialità nell'ambito delle tecnologie avanzate; g) promuovere l'insegnamento nell'area veneziana di attività innovative; h) assistere i ricercatori esterni chiamati a svolgere la propria attività su progetti promossi dal Consorzio; i) promuovere attività di ricerca da svolgersi in comune tra enti pubblici e privati, di trasferimento di know-how verso le piccole e medie imprese, di sostegno e sviluppo di nuove imprenditorialità nell'ambito delle tecnologie avanzate; l) pubblicizzare le attività promosse mediante l'istituzione di borse di studio e l'organizzazione di seminari, congressi, mostre specializzate
Scienze Ambientali, Informatica e Statistica

VENETO NANOTECH SCPA		
Sito web	http://www.venetonanotech.it/it/	
Descrizione	Parte predominante della mission di Veneto Nanotech è favorire le attività di ricerca precompetitiva ed industriale, rafforzando le infrastrutture esistenti e facendo leva sulle competenze presenti nel territorio. Il sistema veneto della ricerca nei settori afferenti alle nanotecnologie è molto sviluppato, con più di 600 persone tra professori, ricercatori e dottorandi impegnati nelle università e centri di ricerca del territorio. Tale concentrazione di competenze può inoltre contare su di una serie di relazioni e collaborazioni con istituti di ricerca ed università a livello internazionale.	
Dipartimenti coinvolti	Scienze Ambientali, Informatica e Statistica Scienze Molecolari e Nanosistemi	

Descrizione

Dipartimenti coinvolti

ALMALAUREA - Consorzio Interuniversitario			
Sito web	http://www.almalaurea.it/		
Descrizione	Il Consorzio Almalaurea si occupa di implementare la banca-dati Alma Laurea procedendo all'aggiornamento progressivo della carriera professionale dei laureati/diplomati nonché dei dottori di ricerca; realizzare e gestire per conto del MIUR l'anagrafe nazionale dei laureati in stretto accordo con le iniziative del ministero stesso; favorire, sia a livello nazionale che comunitario, l'occupazione dei laureati e dei diplomati e l'armonizzazione tra la formazione universitaria e le esigenze del mondo del lavoro e della ricerca; analizzare l'efficacia interna delle strutture formative degli atenei, attraverso apposite indagini, sempre nel rispetto dell'autonomia e delle finalità proprie e peculiari di ogni Università; analizzare l'efficacia esterna delle proposte formative degli atenei attraverso il monitoraggio degli sbocchi occupazionali dei laureati/diplomati; realizzare un efficace raccordo sinergico con l'istruzione media superiore; promuovere ogni iniziativa a carattere nazionale ed europeo volta al raggiungimento delle suddette finalità.		
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'Africa Mediterranea		

Centro Euro-Mediterraneo sui Cambiamenti Climatici (CMCC)			
Sito web	http://www.cmcc.it/it/		
Descrizione	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. Lorganizzazione del Centro ha la forma di una vera e propria rete distribuita sul territorio nazionale, una struttura che consente al CMCC di unire in ununica istituzione le capacità e le conoscenze di esperti e professionisti altamente qualificati provenienti da diverse aree di ricerca e discipline. Il flusso di lavoro allinterno del CMCC favorisce lintegrazione 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 lagricoltura, gli ecosistemi, le coste, le risorse idriche, la salute e leconomia. 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.		
	Economia Management		
Dipartimenti coinvolti			

Scienze Ambientali,	Informatica e Statistica
Scienze Molecolari (	- Nanosistemi

ADDE AGENTIA	DROMOZIONE DIOEDO	FUDODEA
APRE - AGENZIA	PROMOZIONE RICERCA	AEURUPEA

Sito web	http://www.apre.it/
Descrizione	APRE è un'Associazione di Ricerca non profit che da oltre venticinque anni, in stretto collegamento con il Ministero Istruzione, Università e Ricerca (MIUR), 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 (oggi, con particolare riferimento ad Horizon 2020) nel campo della Ricerca, Sviluppo Tecnologico e Innovazione (RSTI) e del trasferimento dei risultati delle ricerche. Nasce nel 1989 su iniziativa del MIUR e di alcuni organismi pubblici e privati per rispondere alla crescente domanda dinformazione sui programmi europei di Ricerca. Prima realtà del suo genere in Italia, accompagna la comunità scientifica e industriale italiana nel percorso verso lEuropa, e oggi, nel mondo, attraverso attività dinformazione, 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.
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 PNICube Associazione degli Incubatori e delle Business Plan Competition accademiche italiane

Sito web	http://pnicube.it/
Descrizione	PNICube è l'Associazione che riunisce gli incubatori e le business plan competition (denominate Start Cup) accademiche italiane, nata con lobiettivo di stimolare la nascita e accompagnare al mercato nuove imprese ad alto contenuto di conoscenza di provenienza universitaria. L'Associazione ad oggi conta 39 associati tra Università e incubatori accademici ed è promotrice di due importanti iniziative: il Premio Nazionale per Ilnnovazione PNI, che seleziona le migliori idee dimpresa innovative, e levento Italian Master Startup Award (ex Start Up dell'Anno) che premia la giovane impresa Hi-Tech che ha conseguito il maggior successo di mercato.
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 Studi Sull'Asia e sull'Africa Mediterranea

# Associazione Ca' Foscari Alumni

Sito web	http://www.unive.it/nqcontent.cfm?a_id=143512
Descrizione	Con questo progetto si intende valorizzare lidentità di laureato Ca Foscari creando una rete di reti che vada ad incrociare idee e saperi, creando un network dinamico. Entrando a far parte di questa Community, i laureati possono restare in contatto con lAteneo ec essere costantemente informati sulle numerose iniziative, in chiave sia nazionale che internazionale, atte a valorizzare il rapporto tra lAteneo e i suoi laureati: eventi di networking e community, progetti di formazione ed aggiornamento, job e career services e molto altro ancora. Tra le iniziative e i servizi: Alumni in Visita per scoprire dallinterno prestigiose realtà aziendali e istituzionali Alumni in Carriera incontri per studenti e neolaureati con Cafoscarini di successo Alumni Wall la bacheca virtuale per ritrovare e condividere i profili degli Alumni Borse di studio a studenti meritevoli assieme al generoso gruppo dei Cadolfiniani Sala degli Alumni sala a disposizione dei laureati su prenotazione Premio Ca Foscari Alumnus a un/a Cafoscarino/a emergente e alla Carriera Eventi di networking e formazione continua come il Ca Foscari Forward e il festivAlumni Memorial Maurizio Bortali col Club ALEA stage qualificati con laffiancamento di un mentore CFA News la newsletter rivolta ai Soci Ca Foscari Alumni racchiude in sé la forza della tradizione e, reinterpretando il presente, si fa cambiamento per costruire il futuro contribuendo al tempo stesso al miglioramento della cultura e della società in un contesto globale dove tecnologia ed innovazione si uniscono, senza mai dimenticare le radici storiche. Lobiettivo è diventare lo strumento attraverso il quale riunire persone che condividono valori e interessi attivando insieme un circolo virtuoso di saperi e conoscenze.
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 CUOA - Centro Universitario di Organizzazione Aziendale	
Sito web	http://www.cuoa.it/ita/
Descrizione	Il punto di forza del CUOA è lattenzione costante al valore delle persone, al ruolo delle istituzioni nazionali e internazionali, alla dimensione etica di ogni azione economica, allimportanza del merito nella vita economica e sociale. Il CUOA è sempre più un "incubatore" di idee, in cui vengono anticipate le esigenze, orientate le tendenze, grazie ad una costante attività di monitoraggio degli scenari e ad unattenta ricerca sui temi del management, grazie allascolto diretto di professionisti, manager e imprenditori, in una collaborazione stretta e quotidiana. CUOA: la scelta di qualità che fa la differenza. Prepara con noi il tuo successo. MBA e master, corsi executive e progetti su misura per le imprese, i professionisti, i manager. Formazione e consulenza per larea banking e finanza. Progetti in collaborazione con Istituzioni estere per linternazionalizzazione delle imprese. Attività per lo sviluppo manageriale delle Pubbliche Amministrazioni. Centro di eccellenza sulle tematiche del Lean Management in Italia.
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	http://www.fondazionedivenezia.org/
Descrizione	La sua missione è contribuire al miglioramento della qualità della vita e alla promozione sociale e culturale della collettività veneziana. Per raggiungere questo scopo, in questi anni la Fondazione di Venezia ha radicalmente modificato le proprie modalità di lavoro trasformandosi in un partner attivo, un nuovo soggetto capace di garantire la filiera della produzione, dalla progettazione delle iniziative fino alla gestione operativa delle stesse. Respingendo ogni tendenza al mero mecenatismo, la Fondazione di Venezia ha rigorosamente intrapreso una via imprenditoriale consistente nel creare iniziative inedite, di proprio disegno e diretta gestione.
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 Univeneto	
Sito web	http://www.univeneto.it/
Descrizione	Questa terza missione dellUniversità, che si aggiunge a quelle tradizionali della didattica e della ricerca, si attua secondo la visione di UNIVENETO attraverso lintervento della Fondazione volto a razionalizzare e migliorare la presenza del sistema universitario veneto allinterno delle principali iniziative in corso.
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 Università Ca' Foscari Venezia	
Sito web	http://www.unive.it/nqcontent.cfm?a_id=143265
Descrizione	La Fondazione Università Ca Foscari favorisce e sostiene le sinergie fra i dipartimenti dell'Ateneo al fine di promuovere lattività di ricerca, la cooperazione scientifica e culturale fra l'Università, Istituzioni nazionali, comunitarie o internazionali, e il mercato imprenditoriale. Larea Ricerca favorisce lo sviluppo di contenuti creativi e innovativi su tematiche inerenti larea economica, manageriale, giuridica, fiscale, culturale e scientifico-tecnologica.
	Economia Filosofia e Beni Culturali

Management Scienze Ambientali, Informatica e Statistica Scienze Molecolari e Nanosistemi Studi Linguistici e Culturali Comparati Dipartimenti coinvolti

Studi Umanistici Studi sull'Asia e sull'Africa Mediterranea