

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

Parte III: Terza missione

Quadro I.8 - STRUTTURE DI INTERMEDIAZIONE

N.	Ragione sociale		Anno di inizio partecipazione	Finalità prevalente	Tra i primi 10 dell'Ateneo	
1.	Fondazione ITS (Istituto Tecnico Superiore) Nuove Tecnologie per il made in Italy, Sistema agroalimentare e Sistema moda		2010	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),	Si	
2.	Società Consortile AGIRE AGroIndustria Ricerca Ecosostenibilità		2011	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),	Si	
3.	COSEF Consorzio Universitario per gli Studi Economici Finanziari		2009	Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal),	Si	
1.	ITQSA Consorzio di ricerca per l'innovazione tecnologica, la qualità e la sicurezza degli alimenti scrl		2005	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),	Si	
5.	CINBO - Consorzio Interuniversitario Nazionale per la Bioncologia		2009	Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal),	Si	
6.	CONISMA Consorzio Nazionale Interuniversitario per le Scienze del Mare		2004	Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal),	Si	
7.	CRIVEA Consorzio per la Abruzzo srl	ricerca vitivinicola ed enologica in	2003	Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal),	Si	
3.	ALMA LAUREA Consorzio	o Interuniversitario	2006	Servizi di placement (es. Almalaurea),		
).	GRUPPO DI AZIONE COSTIERA COSTA DEI TRABOCCHI scri		2011	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),		
10.	CONSORZIO PUNTO EU	CONSORZIO PUNTO EUROPA SCRL		Accesso ai finanziamenti pubblici orientati al trasferimento tecnologico (es. APRE),	Si	
Fon	dazione ITS (Istituto Tecni	ico Superiore) Nuove Tecnologie per il ma	ade in Italy, Sistem	na agroalimentare e Sistema moda		
Sito	web	http://www.itsagroalimentarete.it/				
Des	crizione	sviluppo dell'economia e le politiche attive assicurare, con continuità, l'offerta di tecn proveniente dal mondo del lavoro pubblic sistemi di istruzione, formazione e lavoro, legge n. 40/07, per diffondere la cultura te piccole e medie imprese; diffondere la cu	e del lavoro. La Fon- nici superiori al livello co e privato in relazio , con particolare rife ecnica e scientifica; ltura tecnica e scien	Isione della cultura tecnica e scientifica, di sostenere le m dazione opera sulla base di piani triennali con i seguenti co post-secondario in relazione a figure che rispondano alla one al settore di riferimento sopra indicato; sostenere l'inte rimento ai poli tecnico-professionali di cui all'articolo 13, co sostenere le misure per l'innovazione e il trasferimento te tifica e promuovere l'orientamento dei giovani e delle loro interprofessionali per la formazione continua dei lavoratori	obiettivi: a domanda egrazione tra i omma 2, della cnologico alle o famiglie vers	
Dipartimenti coinvolti		FACOLTA' DI BIOSCIENZE E TECNOLOGIE AGRO-ALIMENTARI E AMBIENTALI FACOLTA' DI MEDICINA VETERINARIA FACOLTA' DI SCIENZE DELLA COMUNICAZIONE				
Soc	età Consortile AGIRE AG	http://www.poloagire.it/				

	biomassa, fornitrici di materia prima e packaging, Università e Centri di ricerca aventi almeno una sede nella territorio abruzzese. MISSION II Polo AGIRE è un diffusore di innovazioni nel settore agroindustriale, trasforma le esigenze del mercato interno ed internazionale, in proposte sintonizzate con il valore della domanda di prodotti e servizi agroindustriali. VISION II Polo AGIRE è attivo
	nel mercato interno ed internazionale con proposte di alto valore di innovazione e qualità. Le aziende che lo compongono sono altamente competitive nelle produzioni e nei servizi, e con una rete di collaborazioni allinterno del Polo e con altri Poli internazionali,
Descrizione	

	consentono ad AGIRE di essere protagonista delle innovazioni del settore. Le offerte di servizi e prodotti del Polo si diffondono nei maggiori canali dei mercati internazionali, rispondendo ed anticipando le esigenze della clientela con proposte riconosciute innovative, di alta qualità e in sintonia con i trend dei consumi del momento, quindi apprezzate dal trade e dai consumatori.	
Dipartimenti coinvolti	FACOLTA' DI BIOSCIENZE E TECNOLOGIE AGRO-ALIMENTARI E AMBIENTALI	
COSEF Consorzio Universi	tario per gli Studi Economici Finanziari	
Sito web	http://www.cosef.it	
Descrizione	Il COSEF ha lo scopo di progettare e implementare programmi di ricerca nel campo economico, finanziario ed assicurativo e di diffondere conoscenze tecnico-scientifiche mediante interventi di studio, ricerca e alta formazione, anche in collaborazione con altri centri di ricerca pubblici e privati.	
Dipartimenti coinvolti	FACOLTA' DI GIURISPRUDENZA	
ITQSA Consorzio di ricerca	per l'innovazione tecnologica, la qualità e la sicurezza degli alimenti scrl	
Sito web	http://www.distrettotecnologicoabruzzo.it	
Descrizione	Il consorzio è organo di promozione e di gestione del Distretto Tecnologico QSA della Regione Abruzzo previsto dall'Accordo di Programma Quadro firmato il 22/12/2005 tra Regione Abruzzo, Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca (MIUR) e Ministero dell'Economia e delle Finanze (MEF). Il consorzio si propone: di sviluppare attività di ricerca scientifica per accelerare l'innovazione e lo sviluppo nel settore agroalimentare e agroindustriale in generale, con particolare riferimento al territorio della regione Abruzzo; di organizzare un "sistema regionale dell'innovazione" che contribuisca allo sviluppo e al trasferimento alle imprese di metodi di produzione innovativi necessari a sostenerne un adeguato livello di competitività.	
Dipartimenti coinvolti	FACOLTA' DI BIOSCIENZE E TECNOLOGIE AGRO-ALIMENTARI E AMBIENTALI FACOLTA' DI MEDICINA VETERINARIA	
CINBO - Consorzio Interuni	versitario Nazionale per la Bioncologia	
Sito web	http://www.cnibo.org/	
Descrizione	Il Consorzio Interuniversitario Nazionale per la Bioncologia si propone di promuovere e coordinare le ricerche e le altre attività scientifiche ed applicative nel campo della Bioncologia tra le Università, altri Enti di ricerca e/o Industrie e, dallaltro, il loro accesso e la loro eventuale partecipazione alla gestione di laboratori esteri o internazionali nel settore della Bioncologia.	
Dipartimenti coinvolti	FACOLTA' DI MEDICINA VETERINARIA	
CONISMA Consorzio Nazio	nale Interuniversitario per le Scienze del Mare	
Sito web	http://www.conisma.it/	
Descrizione	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. Ha personalità giuridica (D.M. del MIUR 15.03.1996 e 16.05.1996) ed è posto sotto la vigilanza del Ministero dellIstruzione, dell'Università e della Ricerca; è iscritto all'Anagrafe Nazionale della Ricerca e fa parte dell'European Marine Board.	
Dipartimenti coinvolti	FACOLTA' DI GIURISPRUDENZA	
CRIVEA Consorzio per la ri	cerca vitivinicola ed enologica in Abruzzo srl	
Sito web	http://www.crivea.it/	
Descrizione	Il Consorzio CRIVEA è in fase di scioglimento e liquidazione dal 21 dicembre 2014. Il CRIVEA ha per oggetto lo svolgimento di attività di ricerca applicata, scientifica e tecnologica con risultati diffusibili per il risanamento, lammodernamento ed il miglioramento della vitivinicoltura abruzzese e nazionale anche mediante il potenziamento e la riqualificazione dei settori di supporto tecnico-scientifico alla vitivinicoltura.	
Dipartimenti coinvolti	FACOLTA' DI BIOSCIENZE E TECNOLOGIE AGRO-ALIMENTARI E AMBIENTALI	
ALMA LAUREA Consorzio	Interuniversitario	

Sito web	http://www.almalaurea.it/
Descrizione	Al Consorzio interuniversitario AlmaLaurea, oggi aderiscono 72 Atenei italiani e il Ministero dellIstruzione, dellUniversità e della Ricerca (MIUR). Esso costituisce il 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 nellOrientamento, 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 laccesso dei giovani al mercato del lavoro italiano ed internazionale.
Dipartimenti coinvolti	FACOLTA' DI BIOSCIENZE E TECNOLOGIE AGRO-ALIMENTARI E AMBIENTALI FACOLTA' DI GIURISPRUDENZA FACOLTA' DI MEDICINA VETERINARIA FACOLTA' DI SCIENZE DELLA COMUNICAZIONE FACOLTA' DI SCIENZE POLITICHE

GRUPPO DI AZIONE COSTIERA COSTA DEI TRABOCCHI scri		
Sito web	http://www.gaccostadeitrabocchi.it	
Descrizione	La Società consortile ha come oggetto prioritario ma non esclusivo quello di attuare il Programma di Sviluppo del Distretto Agroalimentare di Qualità Vino d'Abruzzo, indirizzando proprie iniziative al sostegno e alla promozione dello sviluppo produttivo, economico e territoriale del sistema agroalimentare abruzzese nel settore oleario, svolgendo una attività di coordinamento e di gestione cencio-amministrativa di piani e progetti integrati Il GAC Costa dei Trabocchi è un modello di gestione, ispirato a criteri europei, ideato ed organizzato come unità di supporto all'azione degli attori pubblici e, primariamente, privati nel settore della pesca e nel sostegno agli operatori del territorio. In particolare il GAC fornisce sostegno agli operatori locali del settore pesca offrendo accesso a servizi utili alla moderna attività d'impresa quali marketing, consulenza organizzativa e trasferimento tecnologico.	
Dipartimenti coinvolti	FACOLTA' DI BIOSCIENZE E TECNOLOGIE AGRO-ALIMENTARI E AMBIENTALI	

CONSORZIO PUNTO EUROPA SCRL		
Sito web	http://www.copeteramo.it/	
Descrizione	Il Consorzio Punto Europa Teramo offre assistenza ad Enti ed imprese, nellambito della realizzazione di progetti a livello locale e internazionale, curando il management dellintero ciclo di vita progettuale, mediante: monitoraggio delle opportunità finanziarie; definizione degli obiettivi progettuali; assistenza nella predisposizione della documentazione di partecipazione ai bandi di finanziamento; verifica della fattibilità funzionale; ricerca e composizione del partenariato internazionale; pianificazione e monitoraggio dei budget di progetto; assistenza alla gestione e rendicontazione delle attività progettuali.	
Dipartimenti coinvolti	FACOLTA' DI BIOSCIENZE E TECNOLOGIE AGRO-ALIMENTARI E AMBIENTALI FACOLTA' DI GIURISPRUDENZA FACOLTA' DI MEDICINA VETERINARIA FACOLTA' DI SCIENZE DELLA COMUNICAZIONE FACOLTA' DI SCIENZE POLITICHE	