

## Università degli Studi "Mediterranea" di REGGIO CALABRIA >> Sua-Rd di Ateneo

## Parte III: Terza missione

## Quadro I.8 - STRUTTURE DI INTERMEDIAZIONE

<b>&gt;</b>	QUADRO I.8.d	I.8.d Consorzi e assoc	ciazioni per la Ter	za Missione	
N.	Ragione sociale		Anno di inizio partecipazione	Finalità prevalente	Tra i primi 10 dell'Ateneo
1.	E.U.A.		2004	Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal),	
2.	NETVAL		2007	Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal),	
3.	APRE		1999	Accesso ai finanziamenti pubblici orientati al trasferimento tecnologico (es. APRE),	
4.	AGRIFOODNET RETE AGROA CALABRIA S.C.A R.L.	ALIMENTARE DELLA	2011	Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal),	Si
5.	BIOSISTEMA S.C.A R.L.		2006	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),	
6.	C & I S.C.A R.L.		2005	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),	Si
7.	C.R.E.A.T.E.		2005	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
8.	CERTA S.C.A R.L.		2006	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),	
9.	CISFA		2009	Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal), Accesso ai finanziamenti pubblici orientati al trasferimento tecnologico (es. APRE),	
10.	CRATI S.C.A R.L.		1990	Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal), Accesso ai finanziamenti pubblici orientati al trasferimento tecnologico (es. APRE),	
11.	СТМІ		2000	Sostegno all'imprenditorialità (es. PNI Cube), Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal),	
12.	I.N.S.T.M.		1997	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.	ICT SUD S.C.A R.L.		2006	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),	Si
14.	IMPRESAMBIENTE S.C.A R.L.		2006	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),	
15.	ME.S.E.		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),	Si
16.	PIER S.C.A R.L.		2008	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),	
17.	R&D.LOG S.C.A R.L.		2005	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),	Si

18.	8. RECAL S.C.A R.L.		2002	Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal),		
19.	ALMALAUREA		2003	Servizi di placement (es. Almalaurea),		
20.	ATS - AGROALIMENTARE		2007	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.	ATS - POLO DI INNOVAZIONE DEI BENI CULTURALI		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),		
22.	CNIT		2002	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	
23.	INNOVAREGGIO CONSORZIO PER LINNOVAZIONE E LO SVILUPPO LOCALE S.C.A R.L.		1994	Accesso ai finanziamenti pubblici orientati al trasferimento tecnologico (es. APRE),		
24.	TEBAID		1989	Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal), Accesso ai finanziamenti pubblici orientati al trasferimento tecnologico (es. APRE),		
25.	UNISCAPE		2008	Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal), Accesso ai finanziamenti pubblici orientati al trasferimento tecnologico (es. APRE),		
26.	ATS - NET		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),		
27.	CENTRO INTERUNIVERSITARIO DI ARCHITETTURA BIOECOLOGICA E INNOVAZIONE TECNOLOGICA PER L'AMBIENTE - ABITA		2004	Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal),		
E.U.	Α.					
Sito web http://www.eua.be						
Descrizione EURO		EUROPEAN UNIVERSITY ASSOCIATION. Polo di interconnessione interuniversitaria per lo scambio delle conoscenze.				
Dipartimenti coinvolti						
NET	WAL					
	··-	http://www.pot.cl.it				
		ogico universitari. I	A RICERCA UNIVERSITARIA. L'Associazione rappresenta il network itali Ha sede a Lecco. Valorizza la ricerca universitaria attraverso attività di forr	•		
Dipa	artimenti coinvolti					
APR	:E					
Sito web http://www.apre.it						
L'Agenzia per la promozione			pea, costituita quale associazione senza scopo di lucro. Promuove ed inc ziende, alle Università e ai Centri di Ricerca. Ha sede a Roma.	entiva la		
Dipartimenti coinvolti						
AGRIFOODNET RETE AGROALIMENTARE DELLA CALABRIA S.C.A R.L.						
Sito web http://www.agrifoodnet.it						
Des	Rete agroalimentare della Calabria - costituita il 29.11.2011, ha la sede legale a Lamezia Terme presso la Fondazione Mediterranea Terina.			Mediterranea		

Dipartimenti coinvolti

Terina.

BIOSISTEMA S.C.A R.L.	
Sito web	http://www.biosistema.org
Descrizione	CCT BIOTECNOLOGIE AVANZATE BIOSISTEMA, piattaforma tecnologica integrata dedicata alle biologie avanzate - costituita il 07.12.2006, ha la sede legale a Sassari e una sede operativa dal 01.07.2009 a Reggio Calabria con l'attività di ricerca e sviluppo nell'ambito delle biotecnologie.
Dipartimenti coinvolti	
C & I S.C.A R.L.	
Sito web	http://www.culturaeinnovazione.it
Descrizione	DISTRETTO CULTURALE TECNOLOGICO BENI CULTURALI. Ricerca di base e applicata, ricerca industriale, sviluppo precompetitivo, alta formazione nel settore dei beni culturali - costituita il 10.11.2005, ha la sede legale a Crotone.
Dipartimenti coinvolti	
C.R.E.A.T.E.	
Sito web	https://www.create.unina.it
Descrizione	CONSORZIO DI RICERCA PER LENERGIA E LE APPLICAZIONI TECNOLOGICHE DELLELETTROMAGNETISMO. Sviluppo di nuove tecnologie e la loro applicazione, i settori scientifici di interesse del Consorzio sono i seguenti: - plasmi e fusione nucleare; - elettromagnetismo; - tecnologie elettriche ed elettroniche; - elettronica di potenza; - informatica; - metodi numerici per il calcolo di campi e circuiti; - analisi e sintesi di reti elettriche; - teoria ed applicazione di campi elettrici e magnetici; - macchine e impianti elettrici; - misure elettriche ed elettroniche; - risparmio energetico ed impatto ambientale; - reti neurali - Costituita in data 01.07.2005, ha la sede legale a Napoli.
Dipartimenti coinvolti	
CERTA S.C.A R.L.	
Sito web	http://www.certa.it
Descrizione	CCT CENTRI REGIONALI PER LE TECNOLOGIE AGROALIMENTARI. Centri Regionali per le tecnologie alimentari, società consortile mista pubblico privata, no profit, a responsabilità limitata - costituita in data 07.12.2006, ha la sede legale a Foggia e unità locale anche a Reggio Calabria.
Dipartimenti coinvolti	
CISFA	
Sito web	http://www.cisfa.net/
Descrizione	CONSORZIO INTERUNIVERSITARIO DI SCIENZE FISICHE APPLICATE. Il Consorzio si propone di promuovere, coordinare ed eseguire - tra i consorziati e tra questi ed altri soggetti sia pubblici che privati nazionali ed esteri - ricerche, attività brevettuali, attività di monitoraggio ed altre attività scientifiche ed applicative nel campo delle scienze fisiche applicate. Il Consorzio si propone di promuovere la costituzione e la gestione di laboratori di ricerca applicata e di sviluppare azioni dirette ad ottenere finanziamenti regionali, nazionali ed internazionali, da parte di fonti pubbliche e private - costituito il 30.12.2009, ha la sede legale a Messina.
Dipartimenti coinvolti	
CRATI S.C.A R.L.	
Sito web	http://www.crati.it
Descrizione	CONSORZIO PER LA RICERCA E LE APPLICAZIONI DI TECNOLOGIE INNOVATIVE PER IL RISPARMIO ENERGETICO E PER LO SVILUPPO DELLE TECNOLOGIE LASER NEL CAMPO DELLA FISICA DELLATMOSFERA. È una società consortile a responsabilità limitata Costituito il 16.11.1990, ha la sede legale a Rende. Ha lo scopo di incrementare, nel Mezzogiorno, la ricerca, lo sviluppo e la promozione di tecnologie di tecnologie innovative e le applicazioni di queste al risparmio energetico ed all'ambiente al fine di favorire la crescita di risorse umane ed imprenditoriali.

Dipartimenti coinvolti	
СТМІ	
Sito web	ND
Descrizione	CONSORZIO PER LA RICERCA E LO SVILUPPO DEL TRASPORTO MARITTIMO INTERMODALE. Sistema innovativo di trasporto intermodale basato sull'impiego di navi veloci - costituito il 10.10.2000, ha la sede legale a Messina. Il Consorzio ha la finalità di stimolare nel Mezzogiorno d'Italia la ricerca e lo sviluppo del livello tecnologico dei trasporti marittimi agendo sugli elementi che lo costituiscono con particolare riguardo all'elemento Nave, con l'obiettivo di trasferire il knowhow acquisito all'industria italiana, in particolare alla Piccola Media Impresa.
Dipartimenti coinvolti	
I.N.S.T.M.	
Sito web	http://www.instm.it
Descrizione	CONSORZIO INTERUNIVERSITARIO NAZIONALE PER LA SCIENZA E TECNOLOGIA DEI MATERIALI. INSTM ha lo scopo di fornire supporti organizzativi, tecnici e finanziari e si propone di promuovere e coordinare la partecipazione delle Università consorziate alle attività scientifiche nel campo della Scienza e Tecnologia dei Materiali, in accordo con i programmi nazionali ed internazionali in cui l'Italia è impegnata. L'azione di coordinamento mira inoltre a favorire da un lato collaborazioni tra Università e Istituti di Istruzione Universitaria con altri Enti di ricerca, Industrie e/o soggetti privati e dall'altro il loro accesso e la loro eventuale partecipazione alla gestione di laboratori esteri o internazionali di Scienza e Tecnologia dei Materiali.
Dipartimenti coinvolti	
ICT SUD S.C.A R.L.	
Sito web	http://www.cc-ict-sud.it
Descrizione	ICT-SUD è Gestore del Polo di Innovazione ICT della Regione Calabria; l'Università Mediterranea di Reggio Calabria partecipa a varie iniziative promosse da ICT-SUD (Distretto Cyber Security, Laboratorio SI-LAB, Agenda Strategica POR) - Costituita in data 07.12.2006, ha la sede legale a Rende.
Dipartimenti coinvolti	
<b></b>	
IMPRESAMBIENTE S.C.A R.L.	
Sito web	http://www.cct-impresambiente.com
Descrizione	CCT - Analisi dei rischi ambientali alle imprese, alla Pubblica Amministrazione e alle grandi utilities. Costituita il 07.12.2006, ha la sede legale a Matera e unità locale anche a Reggio Calabria.
Dipartimenti coinvolti	
ME.S.E.	
	http://www.concertic.moog.it
Sito web	http://www.consorzio-mese.it
Descrizione	CONSORZIO INTERUNIVERSITARIO DI RICERCA IN METRICHE E TECNOLOGIE DI MISURA SUI SISTEMI ELETTRICI. Ricerca e sviluppo sperimentale nel campo delle scienze naturali e dell'ingegneria - costituito il 16.11.2006, ha la sede legale a Napoli e unità locale anche a Reggio Calabria.
Dipartimenti coinvolti	
PIER S.C.A R.L.	
Sito web	ND
Descrizione	POLO INNOVAZIONE ENERGIE RINNOVABILI. Organizzazione, gestione e esecuzione in proprio e/o per conto terzi di servizi destinati a rispondere ad esigenze pubbliche e di utilità sociale, attraverso l'attuazione di una corretta politica di sviluppo eco-sostenibile nei settori dell'energia e dell'ambiente - costituito il 08.05.2008 ha la sede legale a Crotone.

Dipartimenti coinvolti		
R&D.LOG S.C.A R.L.		
Sito web	http://www.rdlog.it	
Descrizione	Distretto Tecnologico - LOGISTICA RICERCA E SVILUPPO. Attività di ricerca e sviluppo sperimentale nel campo della logistica e dell'ingegneria - costituito il 10.11.2005, ha la sede legale a Gioia Tauro.	
Dipartimenti coinvolti		
RECAL S.C.A R.L.		
Sito web	ND ND	
Descrizione	RETE ECOLOGICA CALABRIA. Attività di progettazione e consulenza organizzativa e gestionale attenta all'ambiente e allo sviluppo compatibile - costituita il 20.05.2002, ha la sede legale a Cosenza.	
Dipartimenti coinvolti		
ALMALAUREA		
Sito web	http://www.almalaurea.it	
Descrizione	Banca dati domanda/offerta di lavoro (laureati, aziende), indagini statistiche sui laureati; orientamento (Università) - basi documentarie e di verifica, volte a favorire i processi decisionali e la programmazione delle attività - costituita il 28.07.2005, ha la sede legale a Bologna.	
Dipartimenti coinvolti		
ATS - AGROALIMENTARE		
Sito web	ND	
Descrizione	Associazione Temporanea di Scopo nel settore agroalimentare.	
Dipartimenti coinvolti		
ATS - POLO DI INNOVAZIONE	DEI BENI CULTURALI	
Sito web	ND	
Descrizione	Polo di Innovazione dei Beni culturali.	
Dipartimenti coinvolti		
CNIT		
Sito web	http://www.cnit.it	
Descrizione	CONSORZIO NAZIONALE INTERUNIVERSITARIO PER LE TELECOMUNICAZIONI. Ricerca di base e applicata nei vari campi dell'ICT, con particolare riguardo a telecomunicazioni ed elettromagnetismo - ha sede legale a Parma.	
Dipartimenti coinvolti		
INNOVAREGGIO CONSORZIO PER LINNOVAZIONE E LO SVILUPPO LOCALE S.C.A R.L.		
Sito web	http://www.innovareggio.it	
	Prestazione di servizi per l'innovazione tecnologica, gestionale ed organizzativa alle piccole imprese industriali, commerciali, di servizi	

Descrizione	ed alle imprese artigiane di produzione di beni e servizi. Costituita il 27.10.1994, ha la sede legale a Reggio Calabria.		
Dipartimenti coinvolti			
TEBAID			
Sito web	ND		
Descrizione	CONSORZIO PER LA RICERCA E LE APPLICAZIONI DELLE TECNOLOGIE BIOMEDICHE AVANZATE IN CALABRIA. Ricerca scientifica applicata per l'innovazione sia in campo biosanitario sia in altri campi della chimica e della chimica fisica - costituito il 19.02.1996, ha la sede legale a Rende.		
Dipartimenti coinvolti			
UNISCAPE			
Sito web	http://www.uniscape.eu		
Descrizione	Stimolare la cooperazione scientifica a livello europeo tra le istituzioni universitarie interessate all'attuazione della Convenzione europea sul paesaggio nei settori della ricerca e della didattica.		
Dipartimenti coinvolti			
ATS - NET			
Sito web	http://www.poloenergiaeambiente.it/index.php		
Descrizione	Progetti di ricerca, innovazione e trasferimento tecnologico idonei all'implementazione, gestione e sviluppo di iniziative inerenti le energie rinnovabili, il risparmio energetico, l'efficienza energetica, la produzione di materie prime da fonti rinnovabili, tecnologie per la gestione sostenibile dell'ambiente.		
Dipartimenti coinvolti			
CENTRO INTERUNIVERSITARI	O DI ARCHITETTURA BIOECOLOGICA E INNOVAZIONE TECNOLOGICA PER L'AMBIENTE - ABITA		
Sito web	http://www.centroabita.unifi.it/CMpro-v-p-86.html		
Descrizione	ABITA è un Centro di Ricerca Interuniversitario fondato tra le Università degli Studi di Firenze, il Politecnico di Milano, l'Università degli Studi di Napoli Federico II e l'Università La Sapienza di Roma, al quale si sono aggiunte nel 2004 le sedi di Politecnico di Torino, Università di Genova, Seconda Università di Napoli, Università Mediterranea di Reggio Calabria. L'attività del Centro ABITA è finalizzata a promuovere, organizzare e sviluppare attività di ricerca nel campo dei sistemi e delle tecnologie sostenibili per l'architettura, per il controllo della qualità degli interventi sul costruito e promuovere il loro inserimento nel contesto urbano. Obiettivo strategico del Centro ABITA è formare ricercatori e tecnici mediante l'attivazione di corsi di perfezionamento e Master, mantenendo un continuo contatto con le istituzioni pubbliche e private; i risultati delle attività intraprese vengono poi diffuse attraverso l'organizzazione di conferenze, tavole rotonde e workshop ed infine pubblicazioni specifiche di Architettura Bioecologica e		
Dipartimenti coinvolti	Innovazione Tecnologica per l'Ambiente.		
Dipartimenti comvoiti			