



Anno 2011

Università degli Studi di BOLOGNA >> Sua-Rd di Struttura: "Informatica - Scienza e Ingegneria"

Parte III: Terza missione

Quadro I.8 - STRUTTURE DI INTERMEDIAZIONE

QUADRO I.8.d		I.8.d Consorzi e associazioni per la Terza Missione		
N.	Ragione sociale	Anno di inizio partecipazione	Finalità prevalente	Tra i primi 10 dell'Ateneo
1.	Consorzio T3Lab	2005	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica), Sostegno all'imprenditorialità (es. PNI Cube), Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal),	Si
2.	EIT ICT LABS (KIC ICT)	2011	Sostegno all'imprenditorialità (es. PNI Cube), 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
3.	ARTEMIS Industrial Association (ARTEMIS-IA)	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),	Si
4.	CONSORZIO INTERUNIVERSITARIO NAZIONALE PER L'INFORMATICA CINI	1991	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica), Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal),	
<b>Consorzio T3Lab</b>				
<b>Sito web</b>		<a href="http://www.t3lab.it">http://www.t3lab.it</a>		
<b>Descrizione</b>		Oggetto sociale del Consorzio è realizzare, nel campo dell'integrazione di tecnologie esistenti, sistemi e applicazioni innovative e svolgere attività d'impresa per la ricerca applicata sui temi della sensoristica avanzata e progettazione elettronica avanzata.		
<b>Dipartimenti coinvolti</b>		Architettura Chimica Industriale Toso Montanari Informatica - Scienza e Ingegneria Ingegneria Civile, Chimica, Ambientale e dei Materiali Ingegneria Industriale Ingegneria dell'Energia Elettrica e dell'Informazione "Guglielmo Marconi" Matematica		
<b>EIT ICT LABS (KIC ICT)</b>				
<b>Sito web</b>		<a href="http://www.eitictlabs.eu">http://www.eitictlabs.eu</a>		
<b>Descrizione</b>		EIT ICT LABS è una delle KIC (Knowledge Innovation Communities) che fanno parte di EIT (European Institute of Technology). In particolare è l'organizzazione leader in Europa per l'innovazione e l'educazione nel campo dell'ICT (Information and Communication Technology). La mission è potenziare l'innovazione tecnologica e l'imprenditorialità.		
<b>Dipartimenti coinvolti</b>		Informatica - Scienza e Ingegneria Ingegneria dell'Energia Elettrica e dell'Informazione "Guglielmo Marconi"		
<b>ARTEMIS Industrial Association (ARTEMIS-IA)</b>				
<b>Sito web</b>		<a href="https://artemis-ia.eu/">https://artemis-ia.eu/</a>		
<b>Descrizione</b>		ARTEMIS INDUSTRY ASSOCIATION è l'associazione di stakeholder nell'ambito dei sistemi integrati, istituita in Olanda nel 2006 da un gruppo di aziende private (Philips, ST Microelectronics, Thales, Nokia e DaimlerChrysler). Nata come controparte privata della JTI ARTEMIS, mantiene questo ruolo, relativamente al settore embedded systems, nella nuova JTI ECSEL (derivante dal merge delle JTI ARTEMIS e ENIAC). Nonostante il merge tra i due JU, le stakeholder association non si sono fuse, pertanto restano attive sia		

	ARTEMISIA sia AENEAS, che presidiano le due sottoparti di programma (rispettivamente smart cyber physical systems e nanoelettronica). L'ateneo ha sempre avuto un ruolo forte nell'associazione, partecipando attivamente alla sua creazione, ed esprimendo (unica università a livello europeo) uno Steering Board member dal 2006 al 2012.
<b>Dipartimenti coinvolti</b>	Informatica - Scienza e Ingegneria Ingegneria dell'Energia Elettrica e dell'Informazione "Guglielmo Marconi"
<b>CONSORZIO INTERUNIVERSITARIO NAZIONALE PER L'INFORMATICA CINI</b>	
<b>Sito web</b>	<a href="http://www.consorzio-cini.it">www.consorzio-cini.it</a>
<b>Descrizione</b>	Promuovere e coordinare le ricerche sia di base, sia applicative e le altre attività scientifiche e di trasferimento nel campo dell'informatica tra le Università consorziate, favorendo le collaborazioni tra le Università e gli altri enti di ricerca.
<b>Dipartimenti coinvolti</b>	Informatica - Scienza e Ingegneria