



Anno 2013

Università degli Studi del SANNIO di BENEVENTO >> Sua-Rd di Struttura: "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.	Società Consortile a Responsabilità Limitata "Centro Regionale Information e Communication Technology" (CeRICT s.c.a.r.l.)	2005	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),	Si
2.	"Technology Environment Safety Transport" (TEST s.c.a.r.l.)	2005	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),	Si
3.	"Nuove Tecnologie per le attività produttive" (CRdC TECNOLOGIE s.c.a.r.l.)	2006	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),	Si
4.	"Sviluppo tecnologie e ricerca per l'edilizia sismicamente sicura ed ecosostenibile" (STRESS) s.c.a.r.l.	2010	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),	Si
5.	DAC - Distretto tecnologico Aerospaziale della Campania	2012	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),	Si
6.	Consorzio Interuniversitario nazionale per la Informatica"CINI"	2009	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),	Si
<b>Società Consortile a Responsabilità Limitata "Centro Regionale Information e Communication Technology" (CeRICT s.c.a.r.l.)</b>				
Sito web	www.cerict.it			
Descrizione	Promuovere e realizzare attività di ricerca e sviluppo con riferimento alle aree e agli indirizzi strategici regionali e nazionali, in particolare basate sull'interesse industriale e finalizzate al trasferimento tecnologico.			
Dipartimenti coinvolti	Ingegneria			
<b>"Technology Environment Safety Transport" (TEST s.c.a.r.l.)</b>				
Sito web	www.testcrdc.it			
Descrizione	attività di ricerca, servizi e formazione nel settore dei trasporti			
Dipartimenti coinvolti	Ingegneria			
<b>"Nuove Tecnologie per le attività produttive" (CRdC TECNOLOGIE s.c.a.r.l.)</b>				
Sito web	www.crdctecnologie.it			
Descrizione	La società non persegue finalità di lucro, ma lo scopo consortile è quello di intraprendere iniziative volte allo sviluppo di un centro regionale per l'innovazione di prodotto e processo a beneficio principale, anche se non esclusivo, delle piccole e medie imprese.			
Dipartimenti coinvolti	Ingegneria			
<b>"Sviluppo tecnologie e ricerca per l'edilizia sismicamente sicura ed ecosostenibile" (STRESS) s.c.a.r.l.</b>				
Sito web	www.stress-scarl.com			

<b>Descrizione</b>	ricerca e sviluppo nel campo della ingegneria
<b>Dipartimenti coinvolti</b>	Ingegneria
<b>DAC - Distretto tecnologico Aerospaziale della Campania</b>	
<b>Sito web</b>	<a href="http://www.daccampania.com">www.daccampania.com</a>
<b>Descrizione</b>	ricerca e sviluppo nel campo aerospaziale
<b>Dipartimenti coinvolti</b>	Ingegneria
<b>Consorzio Interuniversitario nazionale per la Informatica "CINI"</b>	
<b>Sito web</b>	<a href="http://www.consorzio-cini.it">www.consorzio-cini.it</a>
<b>Descrizione</b>	promuove e coordina le ricerche sia di base sia applicative e le altre attività scientifiche e di trasferimento nel campo della informatica tra le università consorziate, favorendo collaborazioni tra università, altri enti di ricerca e industria
<b>Dipartimenti coinvolti</b>	Ingegneria