



Anno 2012

Università degli Studi di SALERNO >> Sua-Rd di Struttura: "Ingegneria Civile"

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 NAZIONALE INTERUNIVERSITARIO PER LE SCIENZE DEL MARE - CONISMA	2004	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),	
2.	CONSORZIO PER LA RICERCA SPERIMENTALE NEL SETTORE DELLA PRODUZIONE DI CALCESTRUZZO E MATERIALI AFFINI - COREUS	2007	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),	
3.	CONSORZIO INTERUNIVERSITARIO PER LA PREVISIONE E PREVENZIONE DEI GRANDI RISCHI - CUGRI	1993	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),	
4.	AMRA SCARL - ANALISI E MONITORAGGIO DEL RISCHIO AMBIENTALE	2005	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),	
CONSORZIO NAZIONALE INTERUNIVERSITARIO PER LE SCIENZE DEL MARE - CONISMA				
Sito web		www.conisma.it		
Descrizione		/		
Dipartimenti coinvolti		Ingegneria Civile		
CONSORZIO PER LA RICERCA SPERIMENTALE NEL SETTORE DELLA PRODUZIONE DI CALCESTRUZZO E MATERIALI AFFINI - COREUS				
Sito web		/		
Descrizione		/		
Dipartimenti coinvolti		Ingegneria Civile		
CONSORZIO INTERUNIVERSITARIO PER LA PREVISIONE E PREVENZIONE DEI GRANDI RISCHI - CUGRI				
Sito web		www.cugri.it		
Descrizione		/		
Dipartimenti coinvolti		Ingegneria Civile		
AMRA SCARL - ANALISI E MONITORAGGIO DEL RISCHIO AMBIENTALE				
Sito web		www.amracenter.com		
Descrizione		/		
Dipartimenti coinvolti		Ingegneria Civile		

