



Anno 2013

Consiglio Nazionale delle Ricerche >> Sua-Rd di Struttura: "Dipartimento Scienze del sistema Terra e Tecnologie per l'Ambiente"

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'Ente
1.	CONSORZIO PER LA RICERCA E LE APPLICAZIONI DI TECNOLOGIE INNOVATIVE - CRATI SCRL	2004	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),	
2.	CONSORZIO TECNOLOGIE PER LE OSSERVAZIONI DELLA TERRA E DEI RISCHI NATURALI - TERN	2005	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),	
3.	IMPRESAMBIENTE SCRL	2006		
4.	DISTRETTO LIGURE DELLE TECNOLOGIE MARINE - DLTM SCRL	2010	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),	
5.	PROAMBIENTE SCARL	2013	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),	
6.	EUROGOOS ASSOCIATION INTERNATIONALE SANS BUT LUCRATIF/INTERNATIONALE VERENING ZONDER WINSTOOGMERK	2013	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),	
7.	CLUSTER TECNOLOGICO NAZIONALE AEROSPAZIO - CTNA	2013	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),	
8.	DISTRETTO AEROSPAZIALE SARDEGNA SOCIETÀ CONSORTILE A RESPONSABILITÀ LIMITATA - DASS S.C.R.L.	2013	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),	
CONSORZIO PER LA RICERCA E LE APPLICAZIONI DI TECNOLOGIE INNOVATIVE - CRATI SCRL				
Sito web				
Descrizione		Incremento, nel Mezzogiorno, della ricerca, dello sviluppo e della promozione di tecnologie innovative e delle applicazioni di queste al risparmio energetico ed all'ambiente al fine di favorire la crescita di risorse umane ed imprenditoriali.		
Sottostrutture coinvolte		Dipartimento Scienze del sistema Terra e Tecnologie per l'Ambiente		
CONSORZIO TECNOLOGIE PER LE OSSERVAZIONI DELLA TERRA E DEI RISCHI NATURALI - TERN				
Sito web				
Descrizione		Realizzazione sul territorio della Regione Basilicata di un Distretto Tecnologico nel settore delle tecnologie innovative per la tutela dai rischi naturali		
Sottostrutture coinvolte		Dipartimento Scienze del sistema Terra e Tecnologie per l'Ambiente		
IMPRESAMBIENTE SCRL				
Sito web				
Descrizione		Svolgimento di attività idonee per favorire l'innovazione di prodotto e di processo a beneficio principale, anche se non esclusivo, delle piccole e medie imprese nell'ambito dell'area tematica Analisi e Prevenzione del Rischio Ambientale del bando PON del		
Sottostrutture coinvolte		Dipartimento Scienze del sistema Terra e Tecnologie per l'Ambiente		

DISTRETTO LIGURE DELLE TECNOLOGIE MARINE - DLTM SCRL**Sito web****Descrizione**

Realizzazione nel territorio della Regione Liguria di un Distretto Tecnologico nel settore delle tecnologie marine.

Sottostrutture coinvolte

Dipartimento Scienze del sistema Terra e Tecnologie per l'Ambiente

PROAMBIENTE SCARL**Sito web****Descrizione**

Sviluppo di tecniche, tecnologie e metodologie finalizzate al monitoraggio, al controllo e al rimedio dell'ambiente e alla conservazione dei beni culturali; lo sviluppo e erogazione di servizi per la sorveglianza, il controllo e la gestione dell'ambiente

Sottostrutture coinvolte

Dipartimento Scienze del sistema Terra e Tecnologie per l'Ambiente

EUROGOOS ASSOCIATION INTERNATIONALE SANS BUT LUCRATIF/INTERNATIONALE VERENING ZONDER WINSTOOGMERK**Sito web****Descrizione**

Svolgimento di attività nell'ambito dell'interesse dei membri al fine di migliorare la qualità e la costo efficacia dello svolgimento dei servizi oceanografici operativi ai livelli nazionali, regionali e globali

Sottostrutture coinvolte

Dipartimento Scienze del sistema Terra e Tecnologie per l'Ambiente

CLUSTER TECNOLOGICO NAZIONALE AEROSPAZIO - CTNA**Sito web****Descrizione**

"Intraprendere tutte le iniziative idonee allo sviluppo e consolidamento di un Cluster Tecnologico Nazionale nel settore dell'aerospazio che favorisca: lo sviluppo e la valorizzazione delle eccellenze del settore aerospaziale presenti sul territorio nazio"

Sottostrutture coinvolte

Dipartimento Scienze del sistema Terra e Tecnologie per l'Ambiente

DISTRETTO AEROSPAZIALE SARDEGNA SOCIETÀ CONSORTILE A RESPONSABILITÀ LIMITATA - DASS S.C.R.L.**Sito web****Descrizione**

Intrapresa di iniziative idonee allo sviluppo, nella Regione Sardegna, di un Distretto Tecnologico Aerospaziale; nonché quello di sostenere, attraverso le proprie competenze scientifiche e tecnologiche, dell'attrattività di investimenti in settori produtt

Sottostrutture coinvolte

Dipartimento Scienze del sistema Terra e Tecnologie per l'Ambiente