



Anno 2014

Consorzio per l'Area di Ricerca Scientifica e Tecnologica di Trieste >> Sua-Rd di Ente

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.	BIOGEM SCARL	2013	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),	Si
2.	CBM - Consorzio per il Centro di Biomedicina molecolare Scarl	2004	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),	Si
3.	MARE TECHNOLOGY CLUSTER FVG	2012	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),	Si
4.	FRIULI INNOVAZIONE, CENTRO DI RICERCA E DI TRASFERIMENTO TECNOLOGICO Scarl	2004	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),	Si
5.	POLO TECNOLOGICO DI PORDENONE SCPA	2002	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),	Si
6.	Coordinamento degli Enti di Ricerca del Friuli Venezia Giulia	2004	Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal),	Si
7.	Sportello APRE FVG Trieste	2005	Accesso ai finanziamenti pubblici orientati al trasferimento tecnologico (es. APRE),	Si
BIOGEM SCARL				
Sito web		http://www.biogem.it		
Descrizione		è una società che svolge attività di ricerca nel campo della biologia, della genetica umana, vegetale e animale, dell'informatica e della bioinformatica, fornisce servizi alla ricerca, promuove, coordina e attua iniziative di formazione professionale, di base ed avanzata e promuove la diffusione della cultura scientifica realizzando a tal fine anche iniziative museali. Motivazione della partecipazione: potrebbe consentire di estendere la rete di collaborazione scientifica e di partenariato di progetto del CBM, società controllata dal Consorzio		
Sottostrutture coinvolte				
CBM - Consorzio per il Centro di Biomedicina molecolare Scarl				
Sito web		www.cbm.fvg.it		
Descrizione		ha i compiti di promuovere ricerche in campo biomedico, farmaceutico e nell'ambito dello sviluppo di strumentazioni biomedicali avanzate. Motivazione della partecipazione: Il consorzio ha ritenuto di condividere gli obiettivi di sviluppo di un centro di biomedicina molecolare attraverso la costituzione di un soggetto consortile specificamente finalizzato alla valorizzazione delle competenze nel settore della biomedicina molecolare sviluppate presso i laboratori dell'ICGEB, dell'LNCIB, della SISSA, della FIF e della BRACCO		
Sottostrutture coinvolte				
MARE TECHNOLOGY CLUSTER FVG				
Sito web		www.marefvg.it		
Descrizione		Ha l'obiettivo di stimolare e gestire i rapporti tra domanda e offerta di ricerca per attivare sinergie e sviluppare progetti nel settore navale e nautico collegando l'industria alle Università e ai Centri di ricerca regionali; ha inoltre l'obiettivo di promuovere relazioni offrendo supporto alle imprese per l'attuazione di progetti di innovazione, trasferimento tecnologico, sviluppo di piani gestionali e		

	facilitazione all'accesso ai finanziamenti
Sottostrutture coinvolte	
FRIULI INNOVAZIONE, CENTRO DI RICERCA E DI TRASFERIMENTO TECNOLOGICO Scarl	
Sito web	www.friulinnovazione.it
Descrizione	ha lo scopo di contribuire allo sviluppo del territorio valorizzando le capacità imprenditoriale e accademiche, accelerando il trasferimento delle conoscenze e favorendo nelle imprese una tensione positiva e continua all'innovazione e al cambiamento
Sottostrutture coinvolte	
POLO TECNOLOGICO DI PORDENONE SCPA	
Sito web	www.polo.pn.it
Descrizione	ha lo scopo di favorire la ricerca scientifica, lo sviluppo tecnologico, la nascita di aziende ad alto contenuto tecnico e innovativo e la formazione superiore.
Sottostrutture coinvolte	
Coordinamento degli Enti di Ricerca del Friuli Venezia Giulia	
Sito web	http://cer.areasciencepark.it/
Descrizione	Il Coordinamento degli Enti di Ricerca (CER) è iniziativa di networking dei centri di ricerca nazionali ed internazionali, degli Atenei e dei Parchi Scientifici e Tecnologici presenti nel Friuli Venezia Giulia, promossa dalla Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia, in collaborazione con il Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca e con il Ministero degli Affari Esteri. Finalità del CER è rafforzare e integrare la capacità di azione degli enti afferenti al Network, promuovendo le massime sinergie tra gli stessi e rafforzando il loro contributo allo sviluppo e alla diffusione della scienza e della tecnologia, con particolare attenzione all'impatto sul tessuto economico e sociale della regione. Il ruolo del Coordinamento è trasversale rispetto ai processi di internazionalizzazione e di valorizzazione del Sistema della ricerca regionale, rappresentando un modello organizzativo di supporto all'Autorità regionale per il raggiungimento degli obiettivi istituzionali di valorizzazione della ricerca, a fini economici, industriali e sociali. Le funzioni di pianificazione ed esecuzione operativa delle attività del Network sono affidate al Consorzio per IAREA di ricerca scientifica e tecnologica di Trieste, che si avvale di una struttura organizzativa rappresentata dall'Ufficio Sviluppo Parco e Coordinamento Enti di Ricerca collocato nell'ambito del Servizio Sistema Parco, Coordinamento Enti di Ricerca e Servizi per il Territorio (PCS).
Sottostrutture coinvolte	Struttura Unica
Sportello APRE FVG Trieste	
Sito web	http://cer.areasciencepark.it/sportello-apre-fvg-trieste/
Descrizione	In linea con gli obiettivi generali dell'APRE - Agenzia per la Promozione della Ricerca Europea, lo Sportello APRE FVG Trieste mira a: - migliorare la partecipazione locale e nazionale ai programmi di Ricerca, Sviluppo e Innovazione Tecnologica dell'Unione Europea, nei diversi settori della Scienza e della Tecnologia; - assistere le imprese, le università, i centri di ricerca e gli altri organismi interessati ai fini della partecipazione ai programmi europei di ricerca e innovazione, attraverso un servizio di helpdesk sulle leggibilità delle PMI per specifici bandi R&ST dell'UE. Nello specifico, lo Sportello fornisce assistenza personalizzata nella presentazione e nel pre-screening delle proposte progettuali, nella ricerca partner e nella gestione del progetto; - informare sulle possibilità di finanziamento, sulle opportunità di cooperazione scientifica e tecnologica esistenti a livello europeo e sui risultati della ricerca comunitaria. Allo scopo, lo Sportello organizza workshop e seminari su temi specifici oltre a predisporre informative tematiche e una newsletter mensile; - erogare servizi di formazione per migliorare la capacità dei soggetti interessati di presentare progetti vincenti. A tal fine, lo Sportello appronta, per personale di imprese, università e centri di ricerca, workshop e seminari mirati sui Programmi Quadro di R&ST.
Sottostrutture coinvolte	Struttura Unica