



Anno 2013

Università degli Studi di MILANO-BICOCCA >> Sua-Rd di Struttura: "BIOTECNOLOGIE E BIOSCIENZE"

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 INTERUNIVERSITARIO BIOTECNOLOGIE	2004	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica), Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal),	
2.	CONSORZIO INTERUNIVERSITARIO NAZIONALE "METODOLOGIE E PROCESSI INNOVATIVI DI SINTESI"	2004	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),	
3.	CONSORZIO ITALIAN BIOCATALYSIS CENTER	2007	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),	
4.	CONSORZIO INTERUNIVERSITARIO PER LA SCIENZA E LA TECNOLOGIA DEI MATERIALI	2004	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),	
CONSORZIO INTERUNIVERSITARIO BIOTECNOLOGIE				
Sito web		www.cibiotech.it		
Descrizione				
Dipartimenti coinvolti		BIOTECNOLOGIE E BIOSCIENZE		
CONSORZIO INTERUNIVERSITARIO NAZIONALE "METODOLOGIE E PROCESSI INNOVATIVI DI SINTESI"				
Sito web		www.cinmpis.uniba.it		
Descrizione				
Dipartimenti coinvolti		BIOTECNOLOGIE E BIOSCIENZE		
CONSORZIO ITALIAN BIOCATALYSIS CENTER				
Sito web		www.italianbiocatalysis.eu/ita/		
Descrizione				
Dipartimenti coinvolti		BIOTECNOLOGIE E BIOSCIENZE		
CONSORZIO INTERUNIVERSITARIO PER LA SCIENZA E LA TECNOLOGIA DEI MATERIALI				
Sito web		www.instm.it		
Descrizione				
Dipartimenti coinvolti		BIOTECNOLOGIE E BIOSCIENZE FISICA "GIUSEPPE OCCHIALINI" SCIENZA DEI MATERIALI		

