



Anno 2014

Università degli Studi di MILANO-BICOCCA >> Sua-Rd di Struttura: "SCIENZE ECONOMICO-AZIENDALI E DIRITTO PER L'ECONOMIA"

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.	A&Q - POLO PER LA QUALIFICAZIONE DEL SISTEMA AGRO-INDUSTRIALE	2005	Sostegno all'imprenditorialità (es. PNI Cube),	Si
2.	SMART POWER SYSTEM s.c.a.r.l.	2013	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica), Sostegno all'imprenditorialità (es. PNI Cube),	Si
3.	FONDAZIONE ENERGYLAB LABORATORIO DELL'ENERGIA	2007	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),	Si
A&Q - POLO PER LA QUALIFICAZIONE DEL SISTEMA AGRO-INDUSTRIALE				
Sito web		www.poloaq.it		
Descrizione		Il Consorzio ha lo scopo di: - offrire alle imprese servizi reali che consentano loro di operare in regime di qualità, accedere più facilmente al mercato unico e ai mercati terzi attraverso la certificazione di prodotti, processi e aziende, innovare prodotti e processi; - facilitare alle imprese una maggior qualificazione del personale tecnico, attraverso un potenziamento delle strutture didattiche della Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi di Milano e un programma di formazione permanente; - sviluppare attività di ricerca nei campi dell'agricoltura, della zootecnia, delle tecnologie alimentari e delle applicazioni delle altre tecnologie comunque correlate a detti campi.		
Dipartimenti coinvolti		SCIENZE ECONOMICO-AZIENDALI E DIRITTO PER L'ECONOMIA		
SMART POWER SYSTEM s.c.a.r.l.				
Sito web		http://distrettosmartpower.it/		
Descrizione		La società ha la finalità di intraprendere iniziative idonee allo sviluppo, nella Regione Campania, di un'aggregazione pubblico-privata tecnologica nel settore dell'Energia e del relativo indotto. La Società ha altresì lo scopo di sostenere attraverso l'eccellenza scientifica e tecnologica, l'attrattività di investimenti in settori produttivi ad alta tecnologia, di contribuire al rafforzamento delle competenze tecnico scientifiche dei soci, nonché di rafforzare il sistema della ricerca campana, nazionale ed internazionale. La Società, in particolare: - creerà le condizioni per lo sviluppo e la crescita delle imprese campane del settore dell'Energia; - si occuperà del consolidamento infrastrutturale della ricerca e trasferimento tecnologico in relazione alle necessità e alle aspettative espresse dalle realtà produttive regionali e nazionali nel settore dell'Energia, nonché in relazione alle strategie europee condivise per la competitività, l'innovazione e lo sviluppo sostenibile, anche attraverso la costituzione (o il consolidamento) di laboratori di ricerca e sviluppo in compartecipazione con le aziende; - promuoverà le competenze scientifiche e tecnologiche presenti nel territorio per favorire l'accesso degli utilizzatori alle conoscenze ed ai prodotti della ricerca, anche attraverso la progressiva sistematizzazione delle informazioni, finalizzate alla costruzione di banche dati condivise; - incentiverà la ricerca di base e quella industriale, favorendo l'accrescimento della capacità brevettuale e sostegno allo sviluppo precompetitivo; - favorirà la nascita di nuove realtà imprenditoriali anche attraverso una forte incentivazione alla collaborazione tra imprese e tra queste e il sistema della ricerca.		
Dipartimenti coinvolti		SCIENZE ECONOMICO-AZIENDALI E DIRITTO PER L'ECONOMIA		
FONDAZIONE ENERGYLAB LABORATORIO DELL'ENERGIA				
Sito web		www.energylabfoundation.org/		
Descrizione		La Fondazione si propone di promuovere la ricerca, lo sviluppo e l'innovazione nel settore dell'energia e dell'ambiente, di diffondere presso i cittadini, le istituzioni, gli enti privati, gli organi di informazione ed in generale l'opinione pubblica, una migliore conoscenza delle tematiche e delle problematiche in materia energetica ed ambientale, anche favorendo il coinvolgimento e la sensibilizzazione delle realtà istituzionali, nonché degli organismi e delle autorità competenti in materia. In particolare la Fondazione: - Promuove il finanziamento per la ricerca e l'innovazione nel settore dell'energia. - Sviluppa programmi di approfondimento, divulgazione e		

Descrizione	sensibilizzazione sulle tematiche energetiche, ambientali e del territorio; - Erogare servizi ad alto contenuto specialistico, per la crescita del capitale umano, la diffusione delle competenze, la creazione di reti di collaborazione; - Divulgare i risultati delle ricerche e delle innovazioni nei campi applicativi della produzione, distribuzione ed utilizzazione dell'energia, svolgendo un ruolo di connessione tra il settore scientifico e l'ambito dell'energetica territoriale; - Diffonde le conoscenze in tema di energetica territoriale, favorendo l'informazione scientificamente fondata e corretta per la generalità dell'opinione pubblica, anche avvalendosi dell'ampio ventaglio interdisciplinare e culturale dei soggetti che fanno parte della Fondazione.
Dipartimenti coinvolti	SCIENZE ECONOMICO-AZIENDALI E DIRITTO PER L'ECONOMIA