



Anno 2013

Università degli Studi dell'AQUILA >> Sua-Rd di Struttura: "Scienze cliniche applicate e biotecnologiche"

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 NAZIONALE PER LA BIONCOLOGIA UNIVERSITÀ G. DANNUNZIO (CINBO) | 2005 | Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica), | |
| 2. | Consorzio Interuniversitario per i trapianti d'organo | | Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica), Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal), | |
| 3. | INBB - Istituto Nazionale Biostrutture e Biosistemi | | Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica), Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal), | |
| 4. | Polo CAPITANK | 2012 | Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica), Sostegno all'imprenditorialità (es. PNI Cube), | |
| CONSORZIO INTERUNIVERSITARIO NAZIONALE PER LA BIONCOLOGIA UNIVERSITÀ G. DANNUNZIO (CINBO) | | | | |
| Sito web | | http://www.cinbo.org | | |
| Descrizione | | Promuovere e coordinare le ricerche e le altre attività scientifiche ed applicative nel campo della Bio-Oncologia tra le Università, altri Enti di ricerca e/o Industrie e il loro accesso e la loro eventuale partecipazione alla gestione di laboratori esteri o internazionali nel settore della Bio-Oncologia. | | |
| Dipartimenti coinvolti | | Scienze cliniche applicate e biotecnologiche | | |
| Consorzio Interuniversitario per i trapianti d'organo | | | | |
| Sito web | | http://www.consorziotrapianti.it | | |
| Descrizione | | Promuove e coordina le ricerche e le attività scientifiche e applicative nel campo dei trapianti d'organo | | |
| Dipartimenti coinvolti | | Scienze cliniche applicate e biotecnologiche | | |
| INBB - Istituto Nazionale Biostrutture e Biosistemi | | | | |
| Sito web | | http://www.inbb.it | | |
| Descrizione | | Ricerca e sviluppo sperimentale nel campo delle biotecnologie | | |
| Dipartimenti coinvolti | | Scienze cliniche applicate e biotecnologiche | | |
| Polo CAPITANK | | | | |
| Sito web | | http://www.capitank.it | | |
| Descrizione | | Ha come scopo istituzionale e prioritario la costituzione, ampliamento e il funzionamento sul territorio regionale del Polo DInnovazione nel settore Chimico-Farmaceutico | | |

Dipartimenti coinvolti

Ingegneria industriale e dell'informazione e di economia
Scienze cliniche applicate e biotecnologiche
Scienze fisiche e chimiche