



Anno 2014

Università degli Studi di SASSARI >> Sua-Rd di Struttura: "Scienze della Natura e del Territorio"

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.  | CDCR-ICT SARDEGNA  | 2006  | Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),   | Si                         |
| 2.  | APRAS Scarl  | 2006  | Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),   | Si                         |
| 3.  | COM.BIO.MA Centro di competenza sulla biodiversità marina -Scarl | 2006  | Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),   | Si                         |
| 4.  | CMCC-Centro Euro-Mediterraneo sui Cambiamenti Climatici Scarl.   | 2006  | Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal), Accesso ai finanziamenti pubblici orientati al trasferimento tecnologico (es. APRE), | Si                         |
| <b>CDCR-ICT SARDEGNA</b>  |  |   |   |                            |
| <b>Sito web</b>   |  | <a href="http://www.uniss.it/ricerca/dove-fare-ricerca/centri-di-competenza-e-societa-consortili">http://www.uniss.it/ricerca/dove-fare-ricerca/centri-di-competenza-e-societa-consortili</a>   |   |                            |
| <b>Descrizione</b>  |  | Centro di Competenza per lo sviluppo tecnologico nel settore Nuove Tecnologie ex Avviso MIUR 1854/06  |   |                            |
| <b>Dipartimenti coinvolti</b>   |  | Scienze della Natura e del Territorio   |   |                            |
| <b>APRAS Scarl</b>  |  |   |   |                            |
| <b>Sito web</b>   |  | <a href="http://www.uniss.it/ricerca/dove-fare-ricerca/centri-di-competenza-e-societa-consortili">http://www.uniss.it/ricerca/dove-fare-ricerca/centri-di-competenza-e-societa-consortili</a>   |   |                            |
| <b>Descrizione</b>  |  | Centro di Competenza per lo sviluppo tecnologico nel settore Rischio Ambientale ex Avviso MIUR 1854/06  |   |                            |
| <b>Dipartimenti coinvolti</b>   |  | Scienze della Natura e del Territorio   |   |                            |
| <b>COM.BIO.MA Centro di competenza sulla biodiversità marina -Scarl</b> |  |   |   |                            |
| <b>Sito web</b>   |  | <a href="http://www.uniss.it/ricerca/dove-fare-ricerca/centri-di-competenza-e-societa-consortili">http://www.uniss.it/ricerca/dove-fare-ricerca/centri-di-competenza-e-societa-consortili</a>   |   |                            |
| <b>Descrizione</b>  |  | Centro di Competenza per lo sviluppo tecnologico nel settore Biodiversità marina ex Avviso MIUR 1854/06   |   |                            |
| <b>Dipartimenti coinvolti</b>   |  | Scienze della Natura e del Territorio   |   |                            |
| <b>CMCC-Centro Euro-Mediterraneo sui Cambiamenti Climatici Scarl.</b>   |  |   |   |                            |
| <b>Sito web</b>   |  | <a href="http://www.cmcc.it/it/about-cmcc-description">http://www.cmcc.it/it/about-cmcc-description</a>   |   |                            |
| <b>Descrizione</b>  |  | Il CMCC nasce nel 2005 come Centro Euro-Mediterraneo sui Cambiamenti Climatici (CMCC), un ente di ricerca no-profit che riceve il supporto finanziario del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca (MIUR), del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio (MATT), del Ministero delle Politiche Agricole e Forestali (MIPAF) e del Ministero delle Finanze (MEF), grazie al finanziamento del Fondo Integrativo Speciale della Ricerca (FISR), nell'ambito del Programma Strategico Nazionale della ricerca. CMCC organizza, gestisce e promuove attività scientifiche e applicate nel campo della ricerca internazionale sui cambiamenti climatici attraverso il proprio network di ricerca con sedi e uffici a Lecce, Bologna, Capua, Milano, Sassari, Venezia, Viterbo e |   |                            |

Benevento costituito da istituzioni pubbliche e private che collaborano nelle attività multidisciplinari di studio e di indagine di temi inerenti le scienze dei cambiamenti climatici. L'organizzazione del Centro ha la forma di una vera e propria rete distribuita sul territorio nazionale.

**Dipartimenti coinvolti**

Scienze della Natura e del Territorio