



Anno 2012

Università degli Studi di MESSINA >> Sua-Rd di Struttura: "SCIENZE VETERINARIE"

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.	Alamalaurea consorzio	2005	Servizi di placement (es. Almalaurea),	Si
2.	APRE associazione	1990	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),	Si
3.	Biosistema srl	2006	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),	Si
4.	Certa scarl	2006	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),	Si
5.	cons. agrobiopesca ecompatibile scarl	2006	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),	Si
6.	cons. navtec scarl	2006	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),	Si
7.	Distretto micro e nano sistemi scarl	2006	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),	Si
8.	ICT-SUD scarl	2006	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),	Si
9.	impresambiente scarl	2007	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),	Si
10.	Innovabic srl	1996	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),	Si
11.	NETVAL	2007	Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal),	
12.	PNI cube	2008	Sostegno all'imprenditorialità (es. PNI Cube),	
13.	culturale scarl	2005	Accesso ai finanziamenti pubblici orientati al trasferimento tecnologico (es. APRE),	
14.	Consorzio Civiltà del Mediterraneo	2000	Servizi di placement (es. Almalaurea),	
15.	Nettuno	2000	Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal),	
Alamalaurea consorzio				
Sito web		www.almalaurea.it		
Descrizione		Il consorzio gestisce e promuove l'inserimento dei laureati in una banca dati, promuovendo indagini sulla condizione occupazionale degli stessi.		
		CIVILTÀ ANTICHE E MODERNE FISICA E SCIENZE DELLA TERRA GIURISPRUDENZA INGEGNERIA CIVILE, INFORMATICA, EDILE, AMBIENTALE E MATEMATICA APPLICATA INGEGNERIA ELETTRONICA, CHIMICA E INGEGNERIA INDUSTRIALE MATEMATICA E INFORMATICA MEDICINA CLINICA E SPERIMENTALE		

NEUROSCIENZE
PATOLOGIA UMANA
SCIENZE BIOLOGICHE E AMBIENTALI
SCIENZE BIOMEDICHE E DELLE IMMAGINI MORFOLOGICHE E FUNZIONALI
SCIENZE CHIMICHE
SCIENZE COGNITIVE DELLA FORMAZIONE E DEGLI STUDI CULTURALI
SCIENZE DEL FARMACO E PRODOTTI PER LA SALUTE
SCIENZE DELL'AMBIENTE, DELLA SICUREZZA, DEL TERRITORIO, DEGLI ALIMENTI E DELLA SALUTE
SCIENZE ECONOMICHE, AZIENDALI, AMBIENTALI E METODOLOGIE QUANTITATIVE
SCIENZE GIURIDICHE E STORIA DELLE ISTITUZIONI
SCIENZE PEDIATRICHE, GINECOLOGICHE, MICROBIOLOGICHE E BIOMEDICHE
SCIENZE SPERIMENTALI MEDICO-CHIRURGICHE, SPECIALISTICHE ED ODONTOSTOMATOLOGICHE

Dipartimenti coinvolti

SCIENZE UMANE E SOCIALI
SCIENZE VETERINARIE

APRE associazione

Sito web www.apre.it

Descrizione Apre è un'associazione di ricerca no profit che in stretto collegamento con il MIUR fornisce ai propri associati come pure a imprese enti pubblici e persone fisiche informazioni, supporto e assistenza per la partecipazione ai programmi e alle iniziative di collaborazione nazionali ed europee (Horizon 2020)

Dipartimenti coinvolti

CIVILTA' ANTICHE E MODERNE
FISICA E SCIENZE DELLA TERRA
GIURISPRUDENZA
INGEGNERIA CIVILE, INFORMATICA, EDILE, AMBIENTALE E MATEMATICA APPLICATA
INGEGNERIA ELETTRONICA, CHIMICA E INGEGNERIA INDUSTRIALE
MATEMATICA E INFORMATICA
MEDICINA CLINICA E SPERIMENTALE
NEUROSCIENZE
PATOLOGIA UMANA
SCIENZE BIOLOGICHE E AMBIENTALI
SCIENZE BIOMEDICHE E DELLE IMMAGINI MORFOLOGICHE E FUNZIONALI
SCIENZE CHIMICHE
SCIENZE COGNITIVE DELLA FORMAZIONE E DEGLI STUDI CULTURALI
SCIENZE DEL FARMACO E PRODOTTI PER LA SALUTE
SCIENZE DELL'AMBIENTE, DELLA SICUREZZA, DEL TERRITORIO, DEGLI ALIMENTI E DELLA SALUTE
SCIENZE ECONOMICHE, AZIENDALI, AMBIENTALI E METODOLOGIE QUANTITATIVE
SCIENZE GIURIDICHE E STORIA DELLE ISTITUZIONI
SCIENZE PEDIATRICHE, GINECOLOGICHE, MICROBIOLOGICHE E BIOMEDICHE
SCIENZE SPERIMENTALI MEDICO-CHIRURGICHE, SPECIALISTICHE ED ODONTOSTOMATOLOGICHE
SCIENZE UMANE E SOCIALI
SCIENZE VETERINARIE

Biosistema scrI

Sito web www.biosistema.org

Descrizione Biosistema ha lo scopo di intraprendere iniziative idonee allo sviluppo nelle regioni Obiettivo 1 del trattato UE anche attraverso l'avvio e la gestione di un Centro di Competenza Tecnologica nell'ambito tematico delle Biologie Avanzate

Dipartimenti coinvolti

CIVILTA' ANTICHE E MODERNE
FISICA E SCIENZE DELLA TERRA
GIURISPRUDENZA
INGEGNERIA CIVILE, INFORMATICA, EDILE, AMBIENTALE E MATEMATICA APPLICATA
INGEGNERIA ELETTRONICA, CHIMICA E INGEGNERIA INDUSTRIALE
MATEMATICA E INFORMATICA
MEDICINA CLINICA E SPERIMENTALE
NEUROSCIENZE
PATOLOGIA UMANA
SCIENZE BIOLOGICHE E AMBIENTALI
SCIENZE BIOMEDICHE E DELLE IMMAGINI MORFOLOGICHE E FUNZIONALI
SCIENZE CHIMICHE
SCIENZE COGNITIVE DELLA FORMAZIONE E DEGLI STUDI CULTURALI
SCIENZE DEL FARMACO E PRODOTTI PER LA SALUTE
SCIENZE DELL'AMBIENTE, DELLA SICUREZZA, DEL TERRITORIO, DEGLI ALIMENTI E DELLA SALUTE
SCIENZE ECONOMICHE, AZIENDALI, AMBIENTALI E METODOLOGIE QUANTITATIVE
SCIENZE GIURIDICHE E STORIA DELLE ISTITUZIONI
SCIENZE PEDIATRICHE, GINECOLOGICHE, MICROBIOLOGICHE E BIOMEDICHE
SCIENZE SPERIMENTALI MEDICO-CHIRURGICHE, SPECIALISTICHE ED ODONTOSTOMATOLOGICHE
SCIENZE UMANE E SOCIALI
SCIENZE VETERINARIE

Certa scarI

Sito web www.certa.it

Descrizione La società promuove l'informazione scientifico-tecnologica circa le conoscenze che interessano il settore agroalimentare ed agroindustriale per soddisfare il fabbisogno delle imprese meridionali

CIVILTA' ANTICHE E MODERNE
FISICA E SCIENZE DELLA TERRA
GIURISPRUDENZA
INGEGNERIA CIVILE, INFORMATICA, EDILE, AMBIENTALE E MATEMATICA APPLICATA

INGEGNERIA ELETTRONICA, CHIMICA E INGEGNERIA INDUSTRIALE
MATEMATICA E INFORMATICA
MEDICINA CLINICA E SPERIMENTALE
NEUROSCIENZE
PATOLOGIA UMANA
SCIENZE BIOLOGICHE E AMBIENTALI
SCIENZE BIOMEDICHE E DELLE IMMAGINI MORFOLOGICHE E FUNZIONALI
SCIENZE CHIMICHE
SCIENZE COGNITIVE DELLA FORMAZIONE E DEGLI STUDI CULTURALI
SCIENZE DEL FARMACO E PRODOTTI PER LA SALUTE
SCIENZE DELL'AMBIENTE, DELLA SICUREZZA, DEL TERRITORIO, DEGLI ALIMENTI E DELLA SALUTE
SCIENZE ECONOMICHE, AZIENDALI, AMBIENTALI E METODOLOGIE QUANTITATIVE
SCIENZE GIURIDICHE E STORIA DELLE ISTITUZIONI
SCIENZE PEDIATRICHE, GINECOLOGICHE, MICROBIOLOGICHE E BIOMEDICHE
SCIENZE SPERIMENTALI MEDICO-CHIRURGICHE, SPECIALISTICHE ED ODONTOSTOMATOLOGICHE

Dipartimenti coinvolti

SCIENZE UMANE E SOCIALI
SCIENZE VETERINARIE

cons. agrobiopesca ecocompatibile scarl

Sito web www.agrobiopesca.it

Descrizione La società si propone senza scopo di lucro di promuovere attività di ricerca e sviluppo e alta formazione nella filiera agro ittica alimentare nonché di svolgere tutte le attività necessarie per la realizzazione del Distretto tecnologico.

Dipartimenti coinvolti
CIVILTA' ANTICHE E MODERNE
FISICA E SCIENZE DELLA TERRA
GIURISPRUDENZA
INGEGNERIA CIVILE, INFORMATICA, EDILE, AMBIENTALE E MATEMATICA APPLICATA
INGEGNERIA ELETTRONICA, CHIMICA E INGEGNERIA INDUSTRIALE
MATEMATICA E INFORMATICA
MEDICINA CLINICA E SPERIMENTALE
NEUROSCIENZE
PATOLOGIA UMANA
SCIENZE BIOLOGICHE E AMBIENTALI
SCIENZE BIOMEDICHE E DELLE IMMAGINI MORFOLOGICHE E FUNZIONALI
SCIENZE CHIMICHE
SCIENZE COGNITIVE DELLA FORMAZIONE E DEGLI STUDI CULTURALI
SCIENZE DEL FARMACO E PRODOTTI PER LA SALUTE
SCIENZE DELL'AMBIENTE, DELLA SICUREZZA, DEL TERRITORIO, DEGLI ALIMENTI E DELLA SALUTE
SCIENZE ECONOMICHE, AZIENDALI, AMBIENTALI E METODOLOGIE QUANTITATIVE
SCIENZE GIURIDICHE E STORIA DELLE ISTITUZIONI
SCIENZE PEDIATRICHE, GINECOLOGICHE, MICROBIOLOGICHE E BIOMEDICHE
SCIENZE SPERIMENTALI MEDICO-CHIRURGICHE, SPECIALISTICHE ED ODONTOSTOMATOLOGICHE
SCIENZE UMANE E SOCIALI
SCIENZE VETERINARIE

cons. navtec scarl

Sito web www.navtecsicilia.it

Descrizione Il Distretto tecnologico Navtec nasce nell'ambito delle politiche , delle strategie e delle linee di intervento promosse e adottate dalla Regione Sicilia nel campo della ricerca e dell'innovazione riferite al settore navale.

Dipartimenti coinvolti
CIVILTA' ANTICHE E MODERNE
FISICA E SCIENZE DELLA TERRA
GIURISPRUDENZA
INGEGNERIA CIVILE, INFORMATICA, EDILE, AMBIENTALE E MATEMATICA APPLICATA
INGEGNERIA ELETTRONICA, CHIMICA E INGEGNERIA INDUSTRIALE
MATEMATICA E INFORMATICA
MEDICINA CLINICA E SPERIMENTALE
NEUROSCIENZE
PATOLOGIA UMANA
SCIENZE BIOLOGICHE E AMBIENTALI
SCIENZE BIOMEDICHE E DELLE IMMAGINI MORFOLOGICHE E FUNZIONALI
SCIENZE CHIMICHE
SCIENZE COGNITIVE DELLA FORMAZIONE E DEGLI STUDI CULTURALI
SCIENZE DEL FARMACO E PRODOTTI PER LA SALUTE
SCIENZE DELL'AMBIENTE, DELLA SICUREZZA, DEL TERRITORIO, DEGLI ALIMENTI E DELLA SALUTE
SCIENZE ECONOMICHE, AZIENDALI, AMBIENTALI E METODOLOGIE QUANTITATIVE
SCIENZE GIURIDICHE E STORIA DELLE ISTITUZIONI
SCIENZE PEDIATRICHE, GINECOLOGICHE, MICROBIOLOGICHE E BIOMEDICHE
SCIENZE SPERIMENTALI MEDICO-CHIRURGICHE, SPECIALISTICHE ED ODONTOSTOMATOLOGICHE
SCIENZE UMANE E SOCIALI
SCIENZE VETERINARIE

Distretto micro e nano sistemi scarl

Sito web www.distrettomicronano.it

Descrizione Promuove e sostiene lo sviluppo delle attività di ricerca e innovazione nei molteplici campi di applicazione delle nanotecnologie

CIVILTA' ANTICHE E MODERNE
FISICA E SCIENZE DELLA TERRA
GIURISPRUDENZA
INGEGNERIA CIVILE, INFORMATICA, EDILE, AMBIENTALE E MATEMATICA APPLICATA
INGEGNERIA ELETTRONICA, CHIMICA E INGEGNERIA INDUSTRIALE
MATEMATICA E INFORMATICA

MEDICINA CLINICA E SPERIMENTALE
NEUROSCIENZE
PATOLOGIA UMANA
SCIENZE BIOLOGICHE E AMBIENTALI
SCIENZE BIOMEDICHE E DELLE IMMAGINI MORFOLOGICHE E FUNZIONALI
SCIENZE CHIMICHE
SCIENZE COGNITIVE DELLA FORMAZIONE E DEGLI STUDI CULTURALI
SCIENZE DEL FARMACO E PRODOTTI PER LA SALUTE
SCIENZE DELL'AMBIENTE, DELLA SICUREZZA, DEL TERRITORIO, DEGLI ALIMENTI E DELLA SALUTE
SCIENZE ECONOMICHE, AZIENDALI, AMBIENTALI E METODOLOGIE QUANTITATIVE
SCIENZE GIURIDICHE E STORIA DELLE ISTITUZIONI
SCIENZE PEDIATRICHE, GINECOLOGICHE, MICROBIOLOGICHE E BIOMEDICHE
SCIENZE SPERIMENTALI MEDICO-CHIRURGICHE, SPECIALISTICHE ED ODONTOSTOMATOLOGICHE

Dipartimenti coinvolti

SCIENZE UMANE E SOCIALI
SCIENZE VETERINARIE

ICT-SUD scarl

Sito web www.cc-ict-sud.it

Descrizione Ha lo scopo di intraprendere iniziative idonee allo sviluppo nelle regioni obiettivo 1 di un centro di competenza tecnologica sulle ICT

Dipartimenti coinvolti
CIVILTA' ANTICHE E MODERNE
FISICA E SCIENZE DELLA TERRA
GIURISPRUDENZA
INGEGNERIA CIVILE, INFORMATICA, EDILE, AMBIENTALE E MATEMATICA APPLICATA
INGEGNERIA ELETTRONICA, CHIMICA E INGEGNERIA INDUSTRIALE
MATEMATICA E INFORMATICA
MEDICINA CLINICA E SPERIMENTALE
NEUROSCIENZE
PATOLOGIA UMANA
SCIENZE BIOLOGICHE E AMBIENTALI
SCIENZE BIOMEDICHE E DELLE IMMAGINI MORFOLOGICHE E FUNZIONALI
SCIENZE CHIMICHE
SCIENZE COGNITIVE DELLA FORMAZIONE E DEGLI STUDI CULTURALI
SCIENZE DEL FARMACO E PRODOTTI PER LA SALUTE
SCIENZE DELL'AMBIENTE, DELLA SICUREZZA, DEL TERRITORIO, DEGLI ALIMENTI E DELLA SALUTE
SCIENZE ECONOMICHE, AZIENDALI, AMBIENTALI E METODOLOGIE QUANTITATIVE
SCIENZE GIURIDICHE E STORIA DELLE ISTITUZIONI
SCIENZE PEDIATRICHE, GINECOLOGICHE, MICROBIOLOGICHE E BIOMEDICHE
SCIENZE SPERIMENTALI MEDICO-CHIRURGICHE, SPECIALISTICHE ED ODONTOSTOMATOLOGICHE
SCIENZE UMANE E SOCIALI
SCIENZE VETERINARIE

impresambiente scarl

Sito web www.cct-impresambiente.com

Descrizione La Società è il soggetto attuatore del progetto MIUR inerente la costituzione di un centro di competenza tecnologica sulla tematica: "Analisi e prevenzione del rischio ambientale".

Dipartimenti coinvolti
CIVILTA' ANTICHE E MODERNE
FISICA E SCIENZE DELLA TERRA
GIURISPRUDENZA
INGEGNERIA CIVILE, INFORMATICA, EDILE, AMBIENTALE E MATEMATICA APPLICATA
INGEGNERIA ELETTRONICA, CHIMICA E INGEGNERIA INDUSTRIALE
MATEMATICA E INFORMATICA
MEDICINA CLINICA E SPERIMENTALE
NEUROSCIENZE
PATOLOGIA UMANA
SCIENZE BIOLOGICHE E AMBIENTALI
SCIENZE BIOMEDICHE E DELLE IMMAGINI MORFOLOGICHE E FUNZIONALI
SCIENZE CHIMICHE
SCIENZE COGNITIVE DELLA FORMAZIONE E DEGLI STUDI CULTURALI
SCIENZE DEL FARMACO E PRODOTTI PER LA SALUTE
SCIENZE DELL'AMBIENTE, DELLA SICUREZZA, DEL TERRITORIO, DEGLI ALIMENTI E DELLA SALUTE
SCIENZE ECONOMICHE, AZIENDALI, AMBIENTALI E METODOLOGIE QUANTITATIVE
SCIENZE GIURIDICHE E STORIA DELLE ISTITUZIONI
SCIENZE PEDIATRICHE, GINECOLOGICHE, MICROBIOLOGICHE E BIOMEDICHE
SCIENZE SPERIMENTALI MEDICO-CHIRURGICHE, SPECIALISTICHE ED ODONTOSTOMATOLOGICHE
SCIENZE UMANE E SOCIALI
SCIENZE VETERINARIE

Innovabic srl

Sito web www.innovabic.it

Descrizione Ha per oggetto l'attività strumentale di selezione, valutazione, predisposizione gestione ed attuazione degli strumenti di finanziamento attrazione e realizzazione di investimenti e sviluppo territoriale.

CIVILTA' ANTICHE E MODERNE
FISICA E SCIENZE DELLA TERRA
GIURISPRUDENZA
INGEGNERIA CIVILE, INFORMATICA, EDILE, AMBIENTALE E MATEMATICA APPLICATA
INGEGNERIA ELETTRONICA, CHIMICA E INGEGNERIA INDUSTRIALE
MATEMATICA E INFORMATICA

MEDICINA CLINICA E SPERIMENTALE
NEUROSCIENZE
PATOLOGIA UMANA
SCIENZE BIOLOGICHE E AMBIENTALI
SCIENZE BIOMEDICHE E DELLE IMMAGINI MORFOLOGICHE E FUNZIONALI
SCIENZE CHIMICHE
SCIENZE COGNITIVE DELLA FORMAZIONE E DEGLI STUDI CULTURALI
SCIENZE DEL FARMACO E PRODOTTI PER LA SALUTE
SCIENZE DELL'AMBIENTE, DELLA SICUREZZA, DEL TERRITORIO, DEGLI ALIMENTI E DELLA SALUTE
SCIENZE ECONOMICHE, AZIENDALI, AMBIENTALI E METODOLOGIE QUANTITATIVE
SCIENZE GIURIDICHE E STORIA DELLE ISTITUZIONI
SCIENZE PEDIATRICHE, GINECOLOGICHE, MICROBIOLOGICHE E BIOMEDICHE
SCIENZE SPERIMENTALI MEDICO-CHIRURGICHE, SPECIALISTICHE ED ODONTOSTOMATOLOGICHE

Dipartimenti coinvolti

SCIENZE UMANE E SOCIALI
SCIENZE VETERINARIE

NETVAL

Sito web www.netval.it

Descrizione Vuole rappresentare un ponte tra la ricerca pubblica e le imprese interessate ad accrescere la propria competitività

Dipartimenti coinvolti
CIVILTA' ANTICHE E MODERNE
FISICA E SCIENZE DELLA TERRA
GIURISPRUDENZA
INGEGNERIA CIVILE, INFORMATICA, EDILE, AMBIENTALE E MATEMATICA APPLICATA
INGEGNERIA ELETTRONICA, CHIMICA E INGEGNERIA INDUSTRIALE
MATEMATICA E INFORMATICA
MEDICINA CLINICA E SPERIMENTALE
NEUROSCIENZE
PATOLOGIA UMANA
SCIENZE BIOLOGICHE E AMBIENTALI
SCIENZE BIOMEDICHE E DELLE IMMAGINI MORFOLOGICHE E FUNZIONALI
SCIENZE CHIMICHE
SCIENZE COGNITIVE DELLA FORMAZIONE E DEGLI STUDI CULTURALI
SCIENZE DEL FARMACO E PRODOTTI PER LA SALUTE
SCIENZE DELL'AMBIENTE, DELLA SICUREZZA, DEL TERRITORIO, DEGLI ALIMENTI E DELLA SALUTE
SCIENZE ECONOMICHE, AZIENDALI, AMBIENTALI E METODOLOGIE QUANTITATIVE
SCIENZE GIURIDICHE E STORIA DELLE ISTITUZIONI
SCIENZE PEDIATRICHE, GINECOLOGICHE, MICROBIOLOGICHE E BIOMEDICHE
SCIENZE SPERIMENTALI MEDICO-CHIRURGICHE, SPECIALISTICHE ED ODONTOSTOMATOLOGICHE
SCIENZE UMANE E SOCIALI
SCIENZE VETERINARIE

PNI cube

Sito web www.pnicube.it

Descrizione business plan competition accademiche italiane per stimolare la nascita ed accompagnare al mercato nuove imprese spinoff

Dipartimenti coinvolti
CIVILTA' ANTICHE E MODERNE
FISICA E SCIENZE DELLA TERRA
GIURISPRUDENZA
INGEGNERIA CIVILE, INFORMATICA, EDILE, AMBIENTALE E MATEMATICA APPLICATA
INGEGNERIA ELETTRONICA, CHIMICA E INGEGNERIA INDUSTRIALE
MATEMATICA E INFORMATICA
MEDICINA CLINICA E SPERIMENTALE
NEUROSCIENZE
PATOLOGIA UMANA
SCIENZE BIOLOGICHE E AMBIENTALI
SCIENZE BIOMEDICHE E DELLE IMMAGINI MORFOLOGICHE E FUNZIONALI
SCIENZE CHIMICHE
SCIENZE COGNITIVE DELLA FORMAZIONE E DEGLI STUDI CULTURALI
SCIENZE DEL FARMACO E PRODOTTI PER LA SALUTE
SCIENZE DELL'AMBIENTE, DELLA SICUREZZA, DEL TERRITORIO, DEGLI ALIMENTI E DELLA SALUTE
SCIENZE ECONOMICHE, AZIENDALI, AMBIENTALI E METODOLOGIE QUANTITATIVE
SCIENZE GIURIDICHE E STORIA DELLE ISTITUZIONI
SCIENZE PEDIATRICHE, GINECOLOGICHE, MICROBIOLOGICHE E BIOMEDICHE
SCIENZE SPERIMENTALI MEDICO-CHIRURGICHE, SPECIALISTICHE ED ODONTOSTOMATOLOGICHE
SCIENZE UMANE E SOCIALI
SCIENZE VETERINARIE

culturale scari

Sito web

Descrizione Si prefigge l'obiettivo di costituire e di gestire un laboratorio di ricerca di realizzazioni prototipali e progetti pilota per l'abbattimento delle barriere all'utilizzo dei sistemi informatici per le categorie svantaggiate.

CIVILTA' ANTICHE E MODERNE
FISICA E SCIENZE DELLA TERRA
GIURISPRUDENZA
INGEGNERIA CIVILE, INFORMATICA, EDILE, AMBIENTALE E MATEMATICA APPLICATA
INGEGNERIA ELETTRONICA, CHIMICA E INGEGNERIA INDUSTRIALE
MATEMATICA E INFORMATICA
MEDICINA CLINICA E SPERIMENTALE

Dipartimenti coinvolti	NEUROSCIENZE PATOLOGIA UMANA SCIENZE BIOLOGICHE E AMBIENTALI SCIENZE BIOMEDICHE E DELLE IMMAGINI MORFOLOGICHE E FUNZIONALI SCIENZE CHIMICHE SCIENZE COGNITIVE DELLA FORMAZIONE E DEGLI STUDI CULTURALI SCIENZE DEL FARMACO E PRODOTTI PER LA SALUTE SCIENZE DELL'AMBIENTE, DELLA SICUREZZA, DEL TERRITORIO, DEGLI ALIMENTI E DELLA SALUTE SCIENZE ECONOMICHE, AZIENDALI, AMBIENTALI E METODOLOGIE QUANTITATIVE SCIENZE GIURIDICHE E STORIA DELLE ISTITUZIONI SCIENZE PEDIATRICHE, GINECOLOGICHE, MICROBIOLOGICHE E BIOMEDICHE SCIENZE SPERIMENTALI MEDICO-CHIRURGICHE, SPECIALISTICHE ED ODONTOSTOMATOLOGICHE SCIENZE UMANE E SOCIALI SCIENZE VETERINARIE
Consorzio Civiltà del Mediterraneo	
Sito web	www.civiltà-del-mediterraneo.unina.it
Descrizione	Il Consorzio si propone di coordinare la partecipazione delle Università Consorziato alle attività di ricerca scientifica e tecnologica di interesse pubblico per lo sviluppo delle attività economiche e produttive
Dipartimenti coinvolti	CIVILTA' ANTICHE E MODERNE FISICA E SCIENZE DELLA TERRA GIURISPRUDENZA INGEGNERIA CIVILE, INFORMATICA, EDILE, AMBIENTALE E MATEMATICA APPLICATA INGEGNERIA ELETTRONICA, CHIMICA E INGEGNERIA INDUSTRIALE MATEMATICA E INFORMATICA MEDICINA CLINICA E SPERIMENTALE NEUROSCIENZE PATOLOGIA UMANA SCIENZE BIOLOGICHE E AMBIENTALI SCIENZE BIOMEDICHE E DELLE IMMAGINI MORFOLOGICHE E FUNZIONALI SCIENZE CHIMICHE SCIENZE COGNITIVE DELLA FORMAZIONE E DEGLI STUDI CULTURALI SCIENZE DEL FARMACO E PRODOTTI PER LA SALUTE SCIENZE DELL'AMBIENTE, DELLA SICUREZZA, DEL TERRITORIO, DEGLI ALIMENTI E DELLA SALUTE SCIENZE ECONOMICHE, AZIENDALI, AMBIENTALI E METODOLOGIE QUANTITATIVE SCIENZE GIURIDICHE E STORIA DELLE ISTITUZIONI SCIENZE PEDIATRICHE, GINECOLOGICHE, MICROBIOLOGICHE E BIOMEDICHE SCIENZE SPERIMENTALI MEDICO-CHIRURGICHE, SPECIALISTICHE ED ODONTOSTOMATOLOGICHE SCIENZE UMANE E SOCIALI SCIENZE VETERINARIE
Nettuno	
Sito web	www.consorzionettuno.it
Descrizione	Il NETTUNO - Network Telematico per l'Università Ovunque è una associazione senza fini di lucro promossa dal Ministero dell'Istruzione dell'Università e della Ricerca per la realizzazione di Corsi Universitari a Distanza, in attuazione dell'art. 11, comma terzo della legge n. 341 del 19 novembre 1990 di Riforma degli Ordinamenti Didattici Universitari.
Dipartimenti coinvolti	CIVILTA' ANTICHE E MODERNE FISICA E SCIENZE DELLA TERRA GIURISPRUDENZA INGEGNERIA CIVILE, INFORMATICA, EDILE, AMBIENTALE E MATEMATICA APPLICATA INGEGNERIA ELETTRONICA, CHIMICA E INGEGNERIA INDUSTRIALE MATEMATICA E INFORMATICA MEDICINA CLINICA E SPERIMENTALE NEUROSCIENZE PATOLOGIA UMANA SCIENZE BIOLOGICHE E AMBIENTALI SCIENZE BIOMEDICHE E DELLE IMMAGINI MORFOLOGICHE E FUNZIONALI SCIENZE CHIMICHE SCIENZE COGNITIVE DELLA FORMAZIONE E DEGLI STUDI CULTURALI SCIENZE DEL FARMACO E PRODOTTI PER LA SALUTE SCIENZE DELL'AMBIENTE, DELLA SICUREZZA, DEL TERRITORIO, DEGLI ALIMENTI E DELLA SALUTE SCIENZE ECONOMICHE, AZIENDALI, AMBIENTALI E METODOLOGIE QUANTITATIVE SCIENZE GIURIDICHE E STORIA DELLE ISTITUZIONI SCIENZE PEDIATRICHE, GINECOLOGICHE, MICROBIOLOGICHE E BIOMEDICHE SCIENZE SPERIMENTALI MEDICO-CHIRURGICHE, SPECIALISTICHE ED ODONTOSTOMATOLOGICHE SCIENZE UMANE E SOCIALI SCIENZE VETERINARIE