



Anno 2014

Università degli Studi di MESSINA >> Sua-Rd di Struttura: "SCIENZE BIOLOGICHE E AMBIENTALI"

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.	Almalaurea consorzio	2005	Servizi di placement (es. Almalaurea),	Si
2.	APRE associazione	1990	Accesso ai finanziamenti pubblici orientati al trasferimento tecnologico (es. APRE),	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),	
<b>Almalaurea consorzio</b>				
<b>Sito web</b>		www.almalaurea.it		
<b>Descrizione</b>		Il consorzio gestisce e promuove l'inserimento dei laureati in una banca dati, promuovendo indagini sulla condizione occupazionale degli stessi.		
		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

#### APRE associazione

**Sito web** [www.apre.it](http://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](http://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](http://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](http://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](http://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](http://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](http://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](http://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**  
FISICA E SCIENZE DELLA TERRA  
INGEGNERIA CIVILE, INFORMATICA, EDILE, AMBIENTALE E MATEMATICA APPLICATA  
INGEGNERIA ELETTRONICA, CHIMICA E INGEGNERIA INDUSTRIALE  
MATEMATICA E INFORMATICA  
SCIENZE BIOLOGICHE E AMBIENTALI  
SCIENZE CHIMICHE  
SCIENZE DELL'AMBIENTE, DELLA SICUREZZA, DEL TERRITORIO, DEGLI ALIMENTI E DELLA SALUTE  
SCIENZE ECONOMICHE, AZIENDALI, AMBIENTALI E METODOLOGIE QUANTITATIVE

#### Innovabic srl

**Sito web** [www.innovabic.it](http://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.

**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

#### NETVAL

**Sito web** [www.netval.it](http://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](http://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