



Anno 2013

Università degli Studi di TORINO >> Sua-Rd di Struttura: "Culture, politica e società"

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.	Fondazione "Centro Studi sul Federalismo" (Ex Consorzio)	2012	Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal),	
2.	ICON_Italian Culture on the Net	1999	Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal),	Si
3.	Cluster Agrifood nazionale CL.A.N	2013	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica), Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal), Accesso ai finanziamenti pubblici orientati al trasferimento tecnologico (es. APRE),	
4.	Cluster tecnologico nazionale Chimica verde Spring	2013	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica), Sostegno all'imprenditorialità (es. PNI Cube), Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal), Accesso ai finanziamenti pubblici orientati al trasferimento tecnologico (es. APRE),	
5.	TOP-IX Torino Piemonte Internet Exchange	2005	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),	
Fondazione "Centro Studi sul Federalismo" (Ex Consorzio)				
Sito web		www.csfederalismo.it		
Descrizione				
Dipartimenti coinvolti		Culture, politica e società		
ICON_Italian Culture on the Net				
Sito web		www.italicon.it		
Descrizione		Biotecnologie molecolari e scienze per la salute Chimica Culture, politica e società Economia e Statistica "Cognetti de Martiis" Filosofia e scienze dell'educazione Fisica Giurisprudenza Informatica Interateneo di scienze, progetto e politiche del territorio Lingue e letterature straniere e culture moderne Management Matematica Giuseppe Peano Neuroscienze "Rita Levi Montalcini" Oncologia Psicologia Scienza e tecnologia del farmaco Scienze agrarie, forestali e alimentari Scienze chirurgiche		

Scienze cliniche e biologiche
Scienze della Terra
Scienze della sanità pubblica e pediatriche
Scienze della vita e biologia dei sistemi
Scienze economico-sociali e matematico-statistiche
Scienze mediche
Scienze veterinarie

Dipartimenti coinvolti

Studi storici
Studi umanistici

Cluster Agrifood nazionale CL.A.N

Sito web www.clusteragrifood.it

Descrizione

Dipartimenti coinvolti

- Biotechnologie molecolari e scienze per la salute
- Chimica
- Culture, politica e società
- Economia e Statistica "Cognetti de Martiis"
- Filosofia e scienze dell'educazione
- Fisica
- Giurisprudenza
- Informatica
- Interateneo di scienze, progetto e politiche del territorio
- Management
- Matematica Giuseppe Peano
- Neuroscienze "Rita Levi Montalcini"
- Oncologia
- Psicologia
- Scienza e tecnologia del farmaco
- Scienze agrarie, forestali e alimentari
- Scienze chirurgiche
- Scienze cliniche e biologiche
- Scienze della Terra
- Scienze della sanità pubblica e pediatriche
- Scienze della vita e biologia dei sistemi
- Scienze economico-sociali e matematico-statistiche
- Scienze mediche
- Scienze veterinarie

Cluster tecnologico nazionale Chimica verde Spring

Sito web www.clusterspring.it

Descrizione

Dipartimenti coinvolti

- Biotechnologie molecolari e scienze per la salute
- Chimica
- Culture, politica e società
- Economia e Statistica "Cognetti de Martiis"
- Filosofia e scienze dell'educazione
- Fisica
- Giurisprudenza
- Informatica
- Interateneo di scienze, progetto e politiche del territorio
- Lingue e letterature straniere e culture moderne
- Management
- Matematica Giuseppe Peano
- Neuroscienze "Rita Levi Montalcini"
- Oncologia
- Psicologia
- Scienza e tecnologia del farmaco
- Scienze agrarie, forestali e alimentari
- Scienze chirurgiche
- Scienze cliniche e biologiche
- Scienze della Terra
- Scienze della sanità pubblica e pediatriche
- Scienze della vita e biologia dei sistemi
- Scienze economico-sociali e matematico-statistiche
- Scienze mediche
- Scienze veterinarie

TOP-IX Torino Piemonte Internet Exchange

Sito web <http://www.top-ix.org/it/>

Descrizione

Il Consorzio TOP-IX è attivo da oltre dieci anni su diversi fronti: dalla gestione delle infrastrutture per Internet Exchange (ragione per cui è stato costituito nel 2002), al Development Program, con cui dal 2006 fornisce sostegno a progetti di innovazione tecnologica; fino alla piattaforma di Streaming, che ha permesso al Consorzio di diventare provider ufficiale delle Berlinale dal 2006. Negli ultimi

anni TOP-IX si è occupato di temi quali Cloud (2008); Open Data (2010), contribuendo alla nascita di dati.piemonte.it, primo portale italiano dedicato ai dati aperti; Big Data (2011), arrivando a dar vita al corso di formazione Big Dive, e Social Innovation (2014).

Dipartimenti coinvolti

Biotechnologie molecolari e scienze per la salute
Chimica
Culture, politica e società
Economia e Statistica "Cognetti de Martis"
Filosofia e scienze dell'educazione
Fisica
Giurisprudenza
Informatica
Interateneo di scienze, progetto e politiche del territorio
Lingue e letterature straniere e culture moderne
Management
Matematica Giuseppe Peano
Neuroscienze "Rita Levi Montalcini"
Oncologia
Psicologia
Scienza e tecnologia del farmaco
Scienze agrarie, forestali e alimentari
Scienze chirurgiche
Scienze cliniche e biologiche
Scienze della Terra
Scienze della sanità pubblica e pediatriche
Scienze della vita e biologia dei sistemi
Scienze economico-sociali e matematico-statistiche
Scienze mediche
Scienze veterinarie
Studi storici
Studi umanistici