

# MAPPATURA E CATALOGAZIONE DELLE COMPETENZE DELLA RICERCA PUGLIESE

19 luglio 2017



**a·r·t·i·**  
Agenzia regionale  
per la tecnologia  
e l'innovazione

OBIETTIVI

STAKEHOLDER

TIMELINE



**DemoMAP**

piattaforma pilota

# MAPPATURA E CATALOGAZIONE DELLE COMPETENZE DELLA RICERCA PUGLIESE

---

19 luglio 2017

OBIETTIVI

STAKEHOLDER

TIMELINE

# MAPPATURA E CATALOGAZIONE DELLE COMPETENZE DELLA RICERCA PUGLIESE

19 luglio 2017



**a·r·t·i·**  
Agenzia regionale  
per la tecnologia  
e l'innovazione

OBIETTIVI

STAKEHOLDER

TIMELINE



**DemoMAP**

piattaforma pilota



# OBIETTIVI

**Obiettivi  
strategici**

**Obiettivi  
operativi**



# Obiettivi strategici

Dotare la Regione di



**strumenti conoscitivi** relativi alla ricerca scientifica e industriale pugliese



**strumenti di comunicazione** a supporto delle relazioni istituzionali, anche con finalità di attrazione di investimenti



# Obiettivi operativi

- realizzare il **Catalogo della Ricerca** scientifica e industriale pugliese
- avere contezza del *chi ha fatto che cosa* in termini di ricerca realizzata
- individuare le **connessioni tra gruppi di ricerca**
- **favorire processi di aggregazione/integrazione** su specifici progetti di ricerca&sviluppo

# MAPPATURA E CATALOGAZIONE DELLE COMPETENZE DELLA RICERCA PUGLIESE

19 luglio 2017



REGIONE PUGLIA

**a·r·t·i·**  
Agenzia regionale  
per la tecnologia  
e l'innovazione

OBIETTIVI

STAKEHOLDER

TIMELINE



**DemoMAP**

piattaforma pilota



# Decisori regionali

# Gruppi di ricerca

regionali, nazionali e/o internazionali

# Imprese

regionali, nazionali e/o internazionali

# Investitori

regionali, nazionali e/o internazionali

# Studiosi

# Associazioni di categoria

# Altri stakeholder

(regionali e non)

# Opinione pubblica

# MAPPATURA E CATALOGAZIONE DELLE COMPETENZE DELLA RICERCA PUGLIESE

19 luglio 2017



REGIONE PUGLIA



·a·r·t·i·  
Agenzia regionale  
per la tecnologia  
e l'innovazione

OBIETTIVI

STAKEHOLDER

TIMELINE



**DemoMAP**

piattaforma pilota

# TIMELINE





# LUGLIO 2017



Prototipo della Piattaforma Pilota DemoMAP

# SETTEMBRE 2017



Definizione del Piano di Comunicazione



Prime interrogazioni puntuali su dati macro

# GIUGNO 2018



Messa a regime della Piattaforma DemoMAP

# SVILUPPI SUCCESSIVI



Elaborazione di report periodici di analisi



Aggiornamento continuo dei dati

# MAPPATURA E CATALOGAZIONE DELLE COMPETENZE DELLA RICERCA PUGLIESE

19 luglio 2017



REGIONE PUGLIA

**a·r·t·i·**  
Agenzia regionale  
per la tecnologia  
e l'innovazione

OBIETTIVI

STAKEHOLDER

TIMELINE



**DemoMAP**

piattaforma pilota

COS'È

COSA  
FA

PIATTAFORMA  
PILOTA

# DemoMAP



a.r.t.i.  
Agenzia Regionale  
di Ricerca e  
Innovazione

# COS'È



## DemoMAP

Un sistema informativo modulare ed espandibile  
sullo **stato dell'arte delle competenze, della ricerca  
scientifica e della ricerca industriale pugliese.**



Piattaforma di sviluppo: Wordpress CMS (Content Management System)

·a·r·t·i·  
Agenda regionale  
per la tecnologia  
e l'innovazione





# COS'È



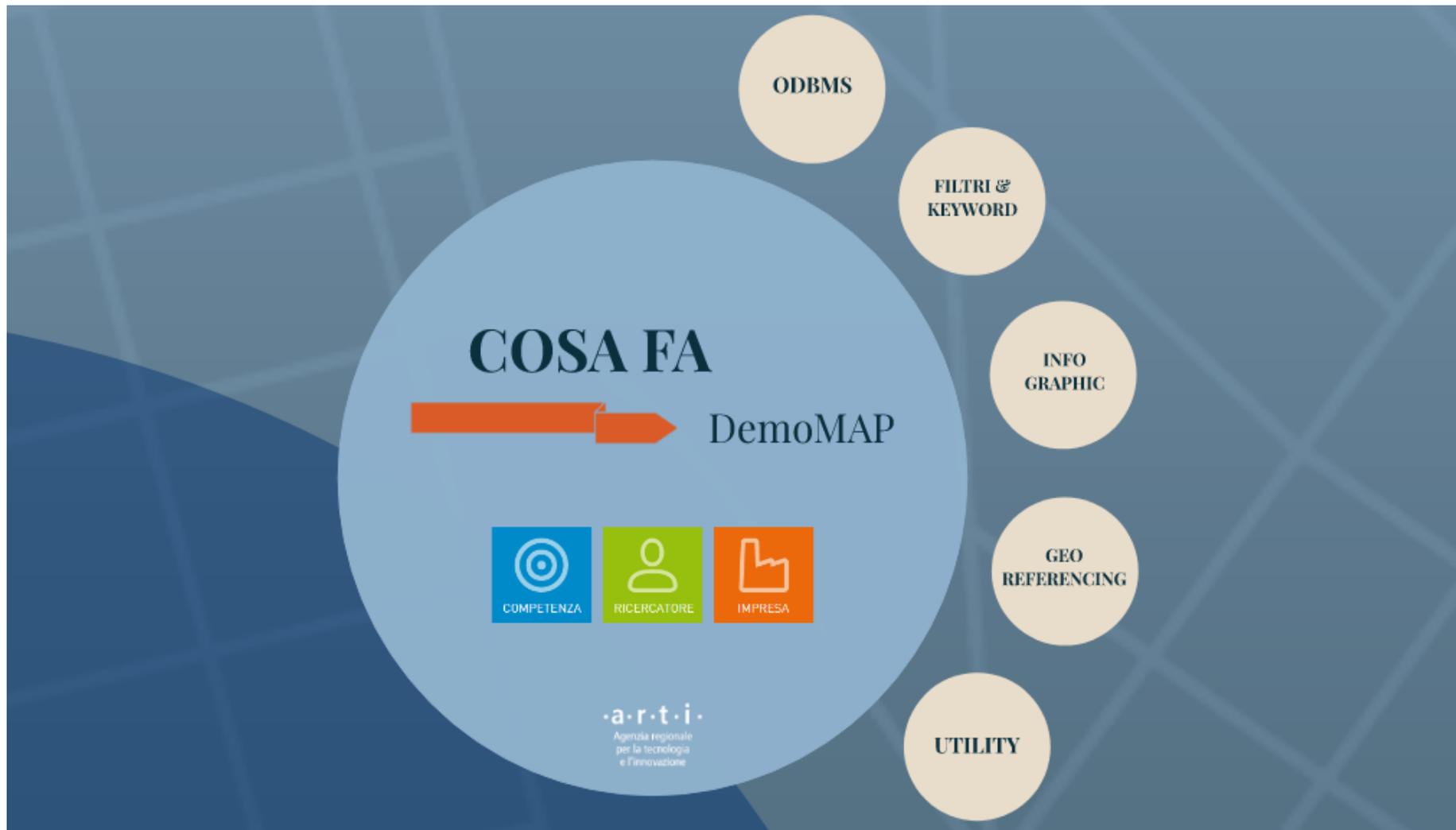
## DemoMAP

Un sistema informativo modulare ed espandibile  
sullo **stato dell'arte delle competenze, della ricerca  
scientifica e della ricerca industriale pugliese.**



Piattaforma di sviluppo: Wordpress CMS (Content Management System)

·a·r·t·i·  
Agenda regionale  
per la tecnologia  
e l'innovazione





Interrogazione relativa agli **oggetti conoscitivi**  
(ricercatori, imprese, progetti, brevetti, pubblicazioni, etc.)

# DATASET



Interrogazione relativa agli **oggetti conoscitivi**  
(ricercatori, imprese, progetti, brevetti, pubblicazioni, etc.)

## **DATASET**

Misure regionali

Misure ministeriali

Misure / programmi europei e internazionali

Piattaforme IRIS, CINECA, VQR

MAPPATURA DELLA RICERCA PUGLIESE

POWERED BY ARTI PUGLIA

COMPETENZA

RICERCATORE

IMPRESA

Cerca

SETTORE ERC

- LS - LIFE SCIENCES
- PE - PHYSICAL SCIENCES AND ENGINEERING
- SH - SOCIAL SCIENCES AND HUMANITIES

Mappatura della Ricerca Pugliese

DemoMAP è il nuovo strumento di mappatura e di catalogazione delle competenze di ricerca esistenti in Puglia.

Sviluppato dall'Agenzia Regionale per la Tecnologia e l'Innovazione (ARTI), DemoMAP è un sistema informativo modulare, espandibile e in continuo

## Interrogazione relativa alle **competenze di ricerca** (riclassificate per ambiti omogenei)

MAPPATURA DELLA RICERCA PUGLIESE

COMPETENZA RICERCATORE IMPRESA

POWERED BY ARTI PUGLIA

Home / Ricerca / Area 01 - Scienze matematiche e informatiche

### Area 01 - Scienze matematiche e informatiche

Ruolo:  Cognome:  E-mail:

Area scientifica:  Settore scientifico-disciplinare:

Settore ERC 1° Livello:  Settore ERC 2° Livello:  Settore ERC 3° Livello:

Sito:  Dipartimento / ISTAB:

4 risultati trovati

Ricercatore	SSD	ERC	Sito	Dipartimento	Ruolo
Rossella Borillo	MAT/05 Analisi matematica	PE_L8 - Analyst	Politecnico di Bari	Dipartimento di Meccanica e Management	Ricercatore
Pietro Diarra	MAT/05 Analisi matematica	PC_L11 - Theoretical aspects of partial differential equations	Politecnico di Bari	Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management	Ricercatore
Giuseppe Dorfino	MAT/05 Analisi matematica	PE_L8 - Analyst	Politecnico di Bari	Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management	Ricercatore
Francoise Healdane	MAT/05 Analisi matematica	PC_L8 - Analysis	Politecnico di Bari	Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management	Ricercatore
Giuseppe Vassallo	MAT/05 Analisi matematica	PC_L8 - Analyst	Politecnico di Bari	Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management	Ricercatore

MAPPATURA DELLA RICERCA PUGLIESE

COMPETENZA RICERCATORE IMPRESA

POWERED BY ARTI PUGLIA

Parole chiave:

Seleziona uno o più argomenti per questa ricerca

- Progetti
- Bandi
- Ambienti di ricerca
- Monografie
- Cognome del ricercatore

La ricerca ha prodotto zero risultati. Trovati:

0 progetti contengono le parole "spazio" e "matrice" conformemente la parola "matrice".

Progetto	Area di riferimento	Parola di finanziamento	Titolo	Ricercatori
Applicazione di protocolli di sviluppo del contenimento del COVID-19 nei sistemi	NO	Programmi di Sviluppo Ricerca 2007-2013	Linee guida per il piano della ricerca e sperimentazione finalizzate alla prevenzione e al contenimento del contenimento del disseccamento rapido del virus (COVID)	Francoise Lega
Diagnosi, gestione, prevenzione, patogenicità ed ecologia di Syzygia (leishmania) e supporto di strategie di contenimento della diffusione del sistema	Sicurezza alimentare e agenzie di cooperazione	IFE - Programma regionale e sviluppo delle specializzazioni strategiche e nel settore di ricerca ad ambiente	Futuro di lavoro	Giuliana Luciani
Mitigazione agenti ecologici del Complesso del Disseccamento Rapido del Olivo (DoDR), Implementazione delle tecnologie di monitoraggio e controllo della malattia con microrganismi e tecniche agronomiche (Ecocontrol)	NO	Programmi di Sviluppo Ricerca 2007-2013	Linee guida per il piano della ricerca e sperimentazione finalizzate alla prevenzione e al contenimento del contenimento del disseccamento rapido del virus (COVID)	Salvatore Frisullo
Monitoraggio integrato e gestione di Syzygia e DoDR (Olio d'oliva)	NO	Programmi di Sviluppo Ricerca 2007-2013	Linee guida per il piano della ricerca e sperimentazione finalizzate alla prevenzione e al contenimento del contenimento del disseccamento rapido del virus (COVID)	Antonio DeLuca

## Ricerca per filtri e keyword

## Area 01 - Scienze matematiche e informatiche

<b>Ruolo</b>	<b>Cognome</b>	<b>E-mail</b>
<input type="text" value="Ricercatore"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<b>Area scientifica</b>	<b>Settore scientifico-disciplinare</b>	
<input type="text" value="Area 01 - Scienze matematiche e informatiche"/>	<input type="text" value="Seleziona"/>	
<b>Settore ERC 1° livello</b>	<b>Settore ERC 2° livello</b>	<b>Settore ERC 3° livello</b>
<input type="text" value="Seleziona"/>	<input type="text" value="Seleziona"/>	<input type="text" value="Seleziona"/>
<b>Ente</b>	<b>Dipartimento / Istituto</b>	
<input type="text" value="Politecnico di Bari"/>	<input type="text" value="Seleziona"/>	

6 risultati trovati

RICERCATORI				
Ricercatore	SSD	ERC	Ente	Dipartimento
Rossella Bartolo	MAT/05 Analisi matematica	PE1_8 - Analysis	Politecnico di Bari	Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management

MAPPATURA DELLA RICERCA PUGLIESE

COMPETENZA RICERCATORE IMPRESA

POWERED BY ARTI PUGLIA

Home / Ricerca / Area 01 - Scienze matematiche e informatiche

### Area 01 - Scienze matematiche e informatiche

**Ruolo**  
 **Cognome**  
 **E-mail**

**Area scientifica**  
 **Settore scientifico-disciplinare**

**Settore ERC 1° Livello**  
 **Settore ERC 2° Livello**  
 **Settore ERC 3° Livello**

**Sito**  
 **Dipartimento / ISTES**

4 risultati trovati

Ricercatore	SSD	ERC	Sito	Dipartimento	Ruolo
Rossella Borillo	MAT/05 Analisi matematica	PE_L8 - Analyst	Politecnico di Bari	Dipartimento di Meccanica e Management	Ricercatore
Pietro Di Lorenzo	MAT/05 Analisi matematica	PC1_11 - Theoretical aspects of partial differential equations	Politecnico di Bari	Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management	Ricercatore
Giuseppe Dorfioro	MAT/05 Analisi matematica	PE_L8 - Analyst	Politecnico di Bari	Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management	Ricercatore
Francoise Healdjian	MAT/05 Analisi matematica	PC1_L8 - Analysis	Politecnico di Bari	Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management	Ricercatore
Giuseppe Vannella	MAT/05 Analisi matematica	PC1_L8 - Analyst	Politecnico di Bari	Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management	Ricercatore

MAPPATURA DELLA RICERCA PUGLIESE

COMPETENZA RICERCATORE IMPRESA

POWERED BY ARTI PUGLIA

Parole chiave

Seleziona uno o più argomenti per questa ricerca  
 Progetti  
 Bandi  
 Ambienti di ricerca  
 Monografie  
 Cognome del ricercatore

La ricerca ha prodotto zero risultati. Ti suggerisci:  
 8 progetti coinvolgono le parole "spiega"  
 4 progetti coinvolgono la parola "solino"

Progetto	Area di riferimento	Parce di finanziamento	Titolo	Ricercatori
Applicazione di protocolli di studio di conformità del COVID-19 nei veicoli	NO	Programmi di Sviluppo Ricerca 2007-2013	Linea guida per il piano della ricerca e sperimentazione finalizzate alla prevenzione e al contenimento del contagio del disseccamento rapido del viva (COVID)	Francoise Lega
Diagnosi, gestione, prevenzione, patogenicità ed ecologia di Syzygia (leishia) e supporto di strategie di contenimento della diffusione del vettore	Sicurezza alimentare e agenzie internazionali	FIR - Programma regionale e sviluppo della specializzazione scientifica ed ambientale	Futurist Research	Giuliana Locantore
Mitigazione agenti eziologici del Complesso del Disseccamento Rapido del Olivo (DoDR), Implementazione delle tecnologie di monitoraggio e controllo della malattia con microrganismi e tecniche agronomiche (Ecocontrol)	NO	Programmi di Sviluppo Ricerca 2007-2013	Linea guida per il piano della ricerca e sperimentazione finalizzate alla prevenzione e al contenimento del contagio del disseccamento rapido del viva (COVID)	Salvatore Frisullo
Monitoraggio integrato e controllo di Syzygia e DoDR (Olio d'oliva)	NO	Programmi di Sviluppo Ricerca 2007-2013	Linea guida per il piano della ricerca e sperimentazione finalizzate alla prevenzione e al contenimento del contagio del disseccamento rapido del viva (COVID)	Antonio DeLuca

## Ricerca per filtri e keyword

## Parole chiave



Cerca

## Seleziona una o più argomenti per questa ricerca

- Progetti
- Brevetti
- Articoli in rivista
- Monografie
- Cognome del ricercatore

La ricerca ha prodotto come risultato **7** progetti:

**5** progetti contengono la parola "xylella"

**4** progetti contengono la parola "codiro"

### PROGETTI

Progetto	Ambito di riferimento	Fonte di finanziamento	Misura	Ricercatori
Applicazione di protocolli strategici di contenimento del CoDiRO (Aprocodiro)	N.D.	Programma di Sviluppo Rurale 2007-2013	Linee guida per il parco della ricerca e sperimentazione finalizzata alla prevenzione e al contenimento del complesso del disseccamento rapido dell'olivo (CODIRO)	Francesco Lops
Diagnosi, genotipizzazione, patogenicità ed epidemiologia di Xylella fastidiosa e supporto di strategie di contenimento della diffusione del batterio	Sicurezza alimentare e agricoltura sostenibile	APQ - Programma regionale a sostegno della specializzazione intelligente e della sostenibilità sociale ed ambientale	FutureInResearch	Giuliana Loconsole

MAPPATURA DELLA RICERCA PUGLIESE

COMPETENZA RICERCATORE IMPRESA

POWERED BY ARTI PUGLIA

Home / Ricerca / Area 01 - Scienze matematiche e informatiche

### Area 01 - Scienze matematiche e informatiche

Ruolo:  Cognome:  E-mail:

Area scientifica:  Settore scientifico-disciplinare:

Settore ERC 1° Livello:  Settore ERC 2° Livello:  Settore ERC 3° Livello:

Sito:  Dipartimento / ISTAB:

4 risultati trovati

Ricercatore	SSD	ERC	Sito	Dipartimento	Ruolo
Rossella Borillo	MAT/05 Analisi matematica	PE_L8 - Analyst	Politecnico di Bari	Dipartimento di Meccanica e Management	Ricercatore
Pietro Diarra	MAT/05 Analisi matematica	PC_L11 - Theoretical aspects of partial differential equations	Politecnico di Bari	Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management	Ricercatore
Giuseppe Dorfioro	MAT/05 Analisi matematica	PE_L8 - Analyst	Politecnico di Bari	Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management	Ricercatore
Francoise Maddalena	MAT/05 Analisi matematica	PC_L8 - Analysis	Politecnico di Bari	Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management	Ricercatore
Giuseppe Vassallo	MAT/05 Analisi matematica	PE_L8 - Analyst	Politecnico di Bari	Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management	Ricercatore

MAPPATURA DELLA RICERCA PUGLIESE

COMPETENZA RICERCATORE IMPRESA

POWERED BY ARTI PUGLIA

Parole chiave:

Seleziona uno o più argomenti per questa ricerca

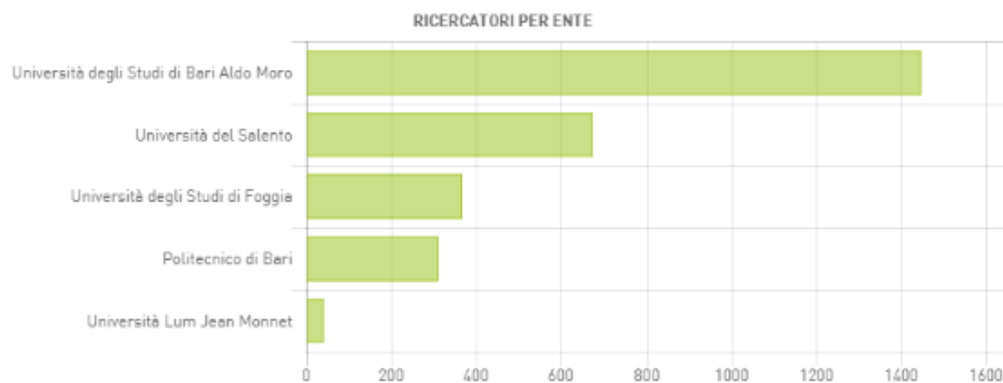
- Progetti
- Bandi
- Ambienti di ricerca
- Monografie
- Cognome del ricercatore

La ricerca ha prodotto zero risultati trovati.

8 progetti collegano le parole "spiega" e "solino" conformemente la parola "solino".

Progetto	Area di riferimento	Parce di finanziamento	Titolo	Ricercatori
Applicazione di protocolli di valutazione del CO2D (Agri-wood)	NO	Programmi di Sviluppo Rurali 2007-2013	Linea guida per il piano della ricerca e sperimentazione finalizzate alla prevenzione e al contenimento del dissesto idrogeologico del territorio rurale (colture CO2D)	Francoise Lega
Diagnosi, gestione, prevenzione, patogenicità ed ecologia di <i>Syria luteola</i> e supporto di strategie di contenimento della diffusione del patogeno	Sicurezza alimentare e agricoltura sostenibile	FEU - Programma regionale a sostegno delle specializzazioni strategiche e del miglioramento socio-economico ed ambientale	Futurist Research	Giuliana Luciani
Mitigazione agenti eziologici del Complesso del Disseccamento Rapido del Olivo (CoDR), implementazione delle tecnologie di monitoraggio e controllo della malattia con microrganismi e tecniche agronomiche (Ecocontrol)	NO	Programmi di Sviluppo Rurali 2007-2013	Linea guida per il piano della ricerca e sperimentazione finalizzate alla prevenzione e al contenimento del complesso del disseccamento rapido del olivo (CoDR)	Salvatore Frisullo
Monitoraggio integrato e controllo di <i>Syria luteola</i> e CoDR (Olio d'oliva)	NO	Programmi di Sviluppo Rurali 2007-2013	Linea guida per il piano della ricerca e sperimentazione finalizzate alla prevenzione e al contenimento del complesso del disseccamento rapido del olivo (CoDR)	Antonio DeLuca

## Ricerca per filtri e keyword



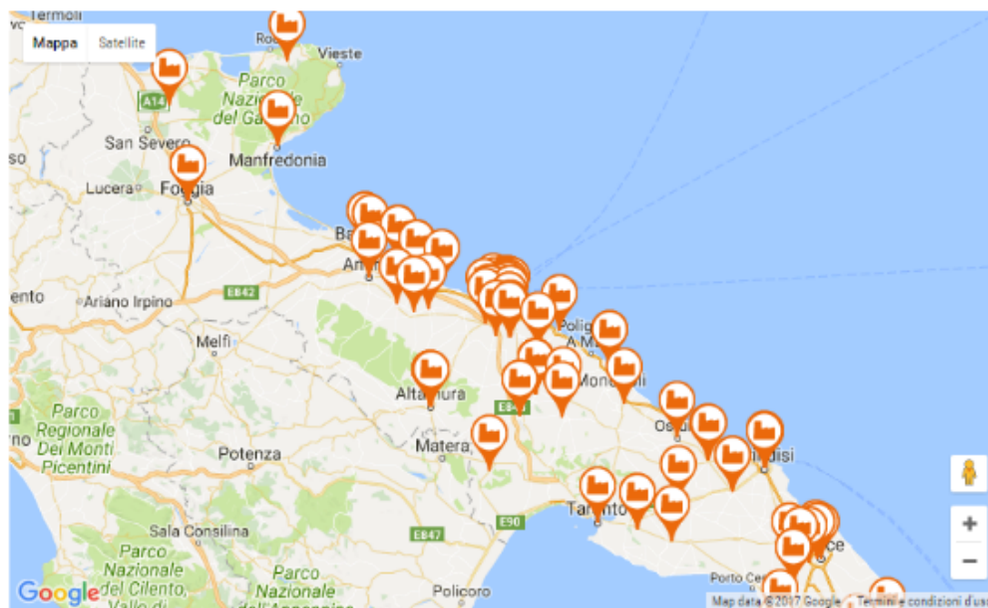
### I ricercatori nelle università pugliesi

DemoMAP offre una finestra sul mondo della ricerca pugliese. Qui sono censiti i soggetti localizzati in Puglia (persone fisiche o persone giuridiche) che si occupano di, o che effettuano, attività di ricerca scientifica, applicata e industriale: ricercatori, inventori e/o titolari di brevetti, autori di pubblicazioni scientifiche (e altri prodotti scientifici), partecipanti a progetti di ricerca e/o partecipanti ad unità di ricerca trasversali.

Attualmente, in DemoMAP sono catalogati i n. 2.822 soggetti che costituiscono il personale di ricerca delle cinque università pugliesi: n. 1.445 per l'Università di Bari; n. 673 per l'Università del Salento; n. 364 per l'Università di Foggia; n. 301 per il Politecnico di Bari; n. 39 per la LUM. Si tratta del personale strutturato delle università pugliesi: Ricercatori, Ricercatori Tipo A e B (art. 24 della Legge n. 240/2010), Professori Ordinari, Associati e Straordinari.

Per ciascun soggetto presente in DemoMAP sono fornite una serie di informazioni di carattere generale - cognome, nome; genere; data di nascita; cittadinanza; e-mail; codice ORCID; settore ERC (livelli 1, 2 e 3) - e di carattere scientifico relativo a pubblicazioni, progetti di ricerca, brevetti, spin-off e contratti conto-terzi relativi ad attività di ricerca commissionata.

## Elaborazioni grafiche per oggetto conoscitivo



### Mappe delle imprese

DemoMAP contiene anche la mappa delle imprese pugliesi che hanno partecipato ad attività di ricerca formale. Per ogni impresa, oltre alla georeferenziazione, è possibile ottenere informazioni di carattere generale - denominazione, ragione sociale, codice ATECO - e conoscere progetti di ricerca, brevetti, partner nazionali e internazionali con i quali esse collaborano.

## Georeferenziazione delle imprese

# UTILITY



Contenuti diversificati per tipologia di utente



Possibilità di scaricare dati in Excel

# PIATTAFORMA PILOTA



<http://www.arti.puglia.it/mappatura/>



·a·r·t·i·  
Agenzia regionale  
per la tecnologia  
e l'innovazione

# MAPPATURA E CATALOGAZIONE DELLE COMPETENZE DELLA RICERCA PUGLIESE

19 luglio 2017



REGIONE PUGLIA

**a·r·t·i·**  
Agenzia regionale  
per la tecnologia  
e l'innovazione

OBIETTIVI

STAKEHOLDER

TIMELINE



**DemoMAP**

piattaforma pilota