



Investiamo nel vostro futuro

Progetto “Trasferimento di conoscenze e know-how tra centri di ricerca e imprese anche attraverso la mobilità di ricercatori e tecnici”

Trento, 24 Luglio 2012



Investiamo nel vostro futuro

Riferimento al PO FSE 2007-2013

Finanziamento: Fondo Sociale Europeo, nell'ambito del Programma Operativo 2007-2013, asse IV CAPITALE UMANO.

Obiettivo specifico del Bando: Creazione di reti tra università, centri tecnologici di ricerca, mondo produttivo e istituzionale con particolare attenzione alla promozione della ricerca e dell'innovazione.

Azione progettuale ed obiettivo

Titolo: “Trasferimento di conoscenze e know-how tra centri di ricerca e imprese anche attraverso la mobilità di ricercatori e tecnici”

Obiettivo generale del progetto:

L'obiettivo generale riguarda la progettazione, sviluppo e sperimentazione della rete di innovazione “Trentino as a Lab”, che favorisce l'incontro di competenze diverse (il mondo delle aziende ICT, il mondo della ricerca e l'Istituzione Pubblica) al fine di:

- facilitare il trasferimento di conoscenze soprattutto dalla ricerca verso le aziende ICT;
- abilitare un processo di innovazione sistematico sul territorio finalizzato all'innovazione dei servizi ICT erogati dalla Pubblica Amministrazione locale;
- sviluppare nuove competenze professionali;
- creare opportunità occupazionali e valore per il territorio.

Durata: Dicembre 2008-Giugno 2010

Progettare, sviluppare e sperimentare la rete di innovazione Trentino as a Lab (che istanzia il Trentino come Laboratorio di Innovazione)

Macro-fasi previste (allegato al Disciplinare):

- **Fase 1:** analisi e progettazione della rete organizzativa e dei relativi processi e strumenti a supporto;
- **Fase 2:** sperimentazione della rete e dei relativi strumenti a supporto;
- **Fase 3:** utilizzazione della rete per l'esecuzione di alcuni primi progetti di trasferimento tecnologico;
- **Fase 4:** valutazione dei risultati, finalizzata ad identificare successive azioni di miglioramento della rete;
- **Fase 5:** disseminazione dei risultati





PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO



Investiamo nel vostro futuro

Progettazione del modello organizzativo della rete TasLab

- **Deliverables prodotti:** 5 deliverables di progettazione
- **Numero processi mappati:** 110
- Numero di **scenari di collaborazione** elaborati: 9
- Numero di **pubblicazioni effettuate:** 5 pubblicazioni presentate a convegni internazionali
- Numero di **indicatori di performances individuati:** 71 Key Performance Indicators (KPIs)
- **Partner coinvolti:** 14 partner (comprendenti 7 aziende e 7 centri di ricerca)
- Numero approssimativo di **persone che hanno collaborato** al progetto: 28 persone dei centri di ricerca, 30 persone di Informatica Trentina, 30 persone delle aziende, 15 persone PAT;

The screenshot shows the website interface for 'Trentino as a Lab'. The main navigation bar includes 'L'INIZIATIVA', 'SERVIZI', 'AREE DI INNOVAZIONE', 'ATTIVITÀ', 'OSSERVATORIO', and 'AREA PARTNER'. The 'L'INIZIATIVA' section is expanded, listing: Visione, Missione, **Progettazione della rete**, Modello di collaborazione, Laboratorio di innovazione, Team, and Partners. The 'Progettazione della rete TasLab' section contains a detailed description of the project and three main objectives (a, b, c). Below this, there are logos for the European Union, the Italian Ministry of Labour, Health and Social Policies, the Province of Trento, and Informatica Trentina SpA. An 'Eventi' section mentions a workshop on June 24, 2010, in Sardinia. A 'Documenti' section lists four PDF documents related to the project's organizational model and infrastructure.

L'iniziativa

- › Visione
- › Missione
- › **Progettazione della rete**
- › Modello di collaborazione
- › Laboratorio di innovazione
- › Team
- › Partners

Progettazione della rete TasLab

La prima progettazione della Rete TasLab è stata realizzata attraverso il progetto "Trasferimento di conoscenze e know-how tra centri di ricerca e imprese anche attraverso la mobilità di ricercatori e tecnici", cofinanziato dal Fondo Sociale Europeo (FSE). Il progetto, che ha coinvolto alcuni dei principali centri di ricerca trentini, l'Università di Trento e le aziende del territorio, si articola nelle seguenti tre macro-attività:

- progettare gli elementi abilitanti della rete di innovazione TasLab: processi collaborativi, servizi per l'innovazione a supporto della comunità territoriale, infrastruttura tecnologica;
- realizzare lo sviluppo dell'infrastruttura tecnologica, che consiste in un portale della rete TasLab e una piattaforma di social network volti a creare un ambiente di collaborazione e di interscambio tra gli attori;
- sperimentare concretamente il modello collaborativo tra centri di ricerca, aziende e istituzione pubblica, attraverso la realizzazione di alcuni progetti di sperimentazione e di innovazione volti a introdurre opportunità di innovazione nei servizi della Pubblica Amministrazione.

Eventi

I risultati del progetto sono stati presentati nel workshop «Progettazione della rete di innovazione Trentino as a Lab: confronto con gli attori territoriali dell'innovazione», [tenutosi](#) a Sardinia (Trento) il 24 Giugno 2010.

- Presentazione "Obiettivi generali del progetto", M. Isabella Bressan (Informatica Trentina), Paolo Giorgini (UniTN - DISI), Marco Zamarian (UniTN - DISA), Valentina Ferrari (Informatica Trentina).

Documenti

Opuscolo informativo "[Progettazione degli elementi abilitanti la Rete di Innovazione Trentino as a Lab](#)" (pdf).

- [Definizione dei requisiti del modello organizzativo della rete del TasLab](#) (pdf).
- [Progettazione degli elementi costitutivi della rete TasLab](#) (pdf).
- [Progettazione dei processi della rete TasLab](#) (pdf).
- [Progettazione dell'infrastruttura ICT della rete](#) (pdf).

<http://www.taslab.eu/progettazione-della-rete>

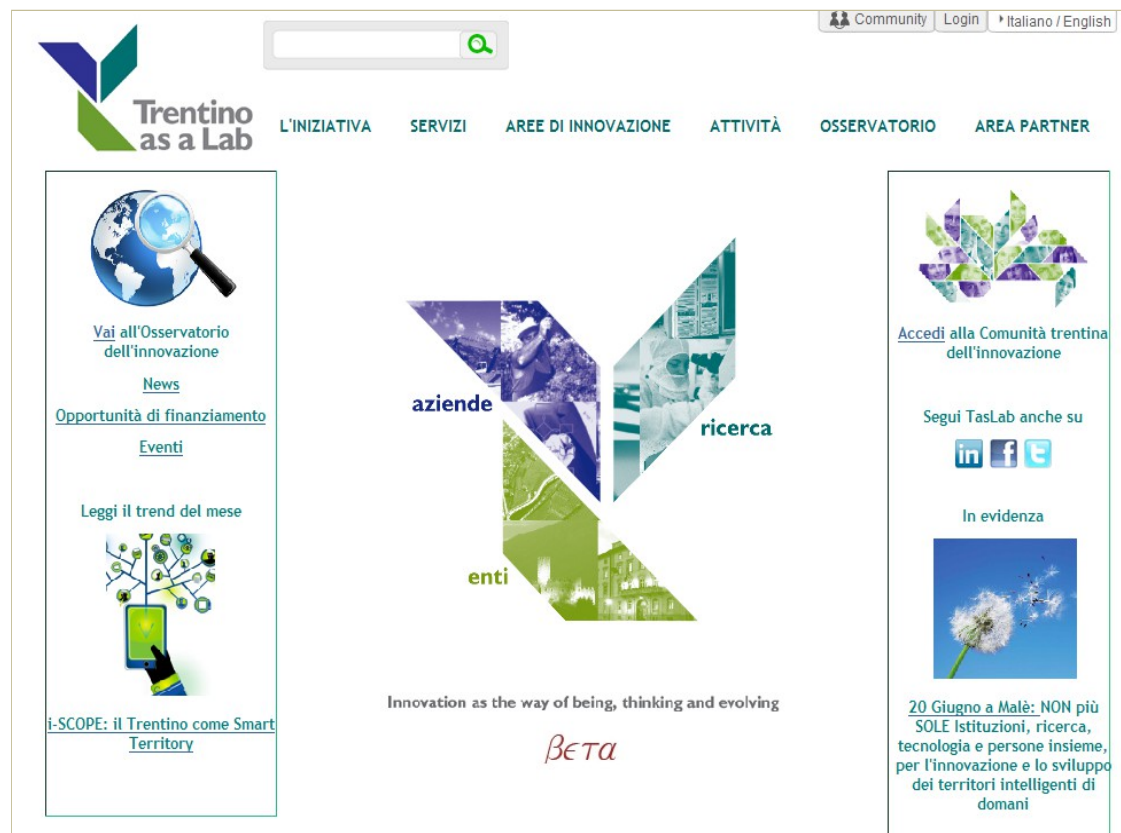
Investiamo nel vostro futuro

Sviluppo dell'infrastruttura informativa a supporto della rete: Il Portale e Social Network TasLab

Il Portale TasLab e la rete sociale TasLab sono attualmente in esercizio presso Informatica Trentina a supporto di:

- **40 aziende ICT** del territorio
- **9 di centri di ricerca**
- **circa 20 dipartimenti/servizi PAT**, per un totale di oltre **100 referenti coinvolti**.

Attraverso tecnologie semantiche il portale offre funzioni di incontro di competenze diverse e supporta l'attivazione partnership nell'ambito di nuove proposte progettuali (Tripolo dell'Innovazione)



The screenshot shows the homepage of the TasLab website. At the top left is the 'Trentino as a Lab' logo. To its right is a search bar and navigation links for 'Community', 'Login', and 'Italiano / English'. Below the logo is a horizontal menu with items: 'L'INIZIATIVA', 'SERVIZI', 'AREE DI INNOVAZIONE', 'ATTIVITÀ', 'OSSERVATORIO', and 'AREA PARTNER'. The main content area is divided into three columns. The left column features a globe icon with a magnifying glass, a link to 'Vai all'Osservatorio dell'innovazione', and sub-links for 'News', 'Opportunità di finanziamento', and 'Eventi'. Below this is a link to 'Leggi il trend del mese' with a tree icon. The middle column has a large graphic with three overlapping shapes labeled 'aziende', 'ricerca', and 'enti'. Below the graphic is the text 'Innovation as the way of being, thinking and evolving' and the word 'BETA' in red. The right column has a colorful leaf-like graphic, a link to 'Accedi alla Comunità trentina dell'innovazione', social media icons for LinkedIn, Facebook, and Twitter, and a link to 'In evidenza' with a dandelion image. At the bottom of the right column is a text box: '20 Giugno a Malè: NON più SOLE Istituzioni, ricerca, tecnologia e persone insieme, per l'innovazione e lo sviluppo dei territori intelligenti di domani'.

<http://www.taslab.eu/progettazione-della-rete>
e rilanciata sui principali social network (Facebook, twitter,
Linkedin)



PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO

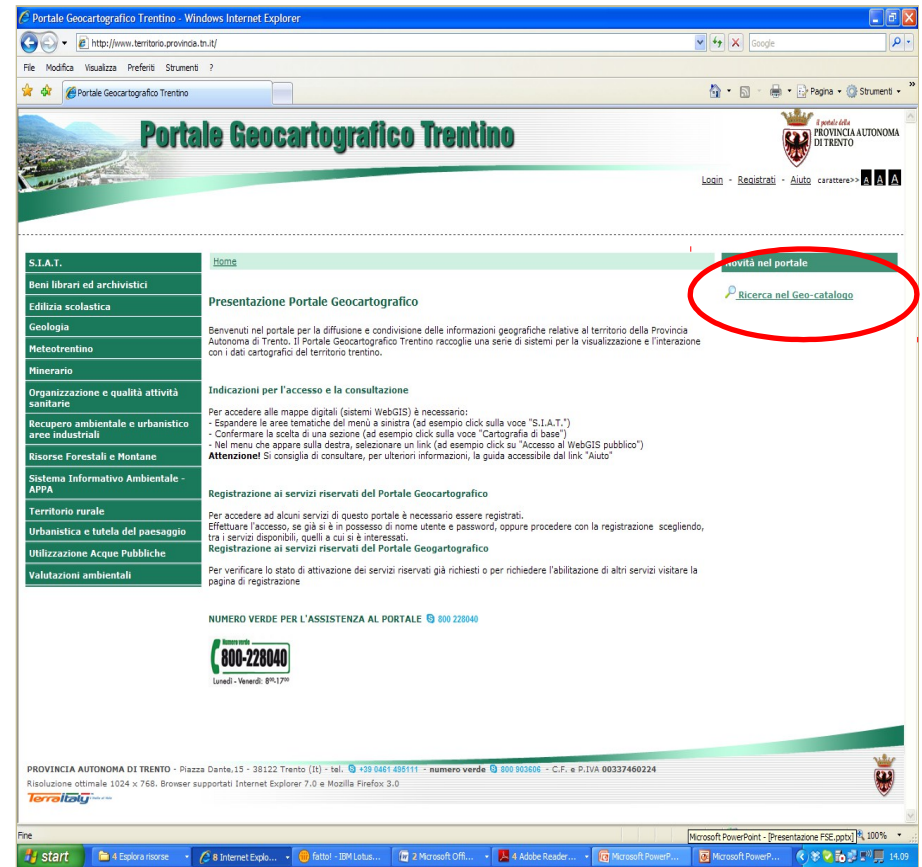


Investiamo nel vostro futuro

sperimentare concretamente il modello collaborativo tra centri di ricerca, aziende e istituzione pubblica, attraverso la realizzazione di alcuni **progetti di sperimentazione e di innovazione** volti a introdurre opportunità di innovazione nei servizi della Pubblica Amministrazione (progetti di innovazione: **Progetto Interoperabilità Dati georeferenziati, Progetto Rete Sociale TasLab, Progetto Protezione Civile**)

Progetto Interoperabilità Dati Georeferenziati (geocatalogo semantico)

- applicativo finalizzato a supportare la **ricerca di informazioni geografiche** (basata su tecnologie semantiche) e garantire **l'interoperabilità dei servizi geografici**
- offre l'informazione attraverso **dati aperti e linkabili** (in linea con la Direttiva E.C. del 98/2003 sul ri-uso dell'informazione nel sett. pubblico) → 1° esempio di dati aperti in TN
- amplia il portafoglio di servizi del Portale Geocartografico.
- Il progetto è stato sviluppato attraverso la rete di innovazione TasLab ed ha permesso di sperimentare concretamente il trasferimento di know-how dalla ricerca alle imprese per innovare i servizi della P.A.



<http://www.territorio.provincia.tn.it/>