## Cos'è LEGO Laboratorio di Interoperabilità ed eGovernment

LEGO è il laboratorio promosso dalla Fondazione Bruno Kessler di Trento aperto ad università, centri di ricerca, imprese ed enti pubblici interessati a collaborare e sperimentare innovazione nell'ambito dell'eGovernment

Nato nell'aprile del 2007, LEGO vuole rappresentare il punto d'incontro e il canale di comunicazione fra i diversi partner coinvolti che mettono in rete competenze esistenti nel settore della ricerca, in ambito industriale e nella pubblica amministrazione – con l'obiettivo di individuare e sperimentare soluzioni innovative ad esigenze complesse nell'ambito dell'eGovernment, per poi accompagnarne la messa in produzione.

L'obiettivo strategico è far nascere la massa critica e il know-how condiviso necessari a rendere il Trentino uno dei motori trainanti della ricerca e dell'innovazione nell'ambito dell'eGovernment.

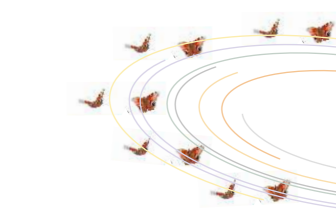
Tra gli ambiti di attività di LEGO, vi è il coinvolgimento, tramite la Provincia autonoma di Trento, nello sviluppo di tecnologie digitali per l'istruzione e la sanità elettronica. formalizzato in un Protocollo tra il Dipartimento Innovazione e Tecnologie del Ministero per le Riforme e le Innovazioni nella Pubblica Amministrazione e la Provincia autonoma di Trento

## Rosso, Nero & Azzurro Una metafora teatrale per spiegare il Progetto Icar

Lo spettacolo teatrale Rosso, Nero & Azzurro ripercorre con i suoi tre atti, attraverso una metafora, la nascita e lo sviluppo della cooperazione applicativa nel nostro Paese con il progetto Icar.

Icar. a cui la Provincia autonoma di Trento partecipa insieme ad altre 16 Regioni italiane. rappresenta un esempio importante di cooperazione fra soggetti con storie ed esigenze informative diverse, che hanno deciso di mettere in comune i propri know-how oltre che i propri patrimoni di informazioni al fine di favorire scambi e integrazioni di dati efficienti e sicure.

Il progetto mira da un lato a realizzare un'infrastruttura di base che garantisca un colloquio vero e sicuro fra diversi enti. passando attraverso la definizione di standard condivisi e di specifiche tecniche per sviluppare servizi applicativi in un'ottica di cooperazione applicativa; dall'altro ad avviare veri e propri progetti, sviluppare casi studio applicativi, su specifici ambiti di intervento prioritari, per sperimentare concretamente la cooperazione applicativa.



collaborare innovare un territorio e il suo capitale di saperi

L'evento è gratuito ma, data la limitata disponibilità di posti. è necessaria la registrazione.

Per ulteriori informazioni e per registrarsi all'evento: www.innovazione.provincia.tn.it/collaborarexinnovare

Segreteria organizzativa: Servizio Organizzazione ed Informatica Provincia autonoma di Trento Tel. 0461 494448



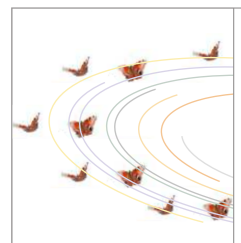








ROVERETO 28/29 . 04 . 08



**ROVERETO** TEATRO CARTIERA 28,04,08

collaborareXinnovare un territorio e il suo capitale di saperi

 $\simeq$ 

(I)

0

 $\simeq$ 

Rovereto - Teatro Cartiera

15.00 - 15.30 Registrazione

15.30 - 16.00 Saluti

Gualielmo Valduga – Sindaco Città di Rovereto Lorenzo Dellai - Presidente Provincia

autonoma di Trento

Gianluca Salvatori – Assessore alla programmazione, ricerca e innovazione Provincia autonoma di Trento Andrea Zanotti - Presidente Fondazione

Bruno Kessler

16.00 - 17.30 II Cisis, in collaborazione con Workin' Theater.

è lieto di presentare

Rosso Nero & Azzurro Progetto ICAR - Interoperabilità Cooperativa Alimentare tra Regni Spettacolo teatrale in tre atti

Introduce Andrea Nicolini - Project manager del progetto ICAR

17.30 - 18.00 Coffee break

18.00 - 19.30 Tayola rotonda

Condivisione di informazioni e culture organizzative nell'evoluzione dell'eGovernment

Moderatore: Enrico Franco - Direttore Corriere del Trentino Francesco Tortorelli - Responsabile Ufficio

Servizi di interoperabilità evoluti e cooperazione applicativa – CNIPA Clara Fresca Fantoni - Direttore Generale Informatica Trentina SpA

Alessandro Ceschi - Direttore Consorzio dei Comuni Trentini

Paolo Traverso - Direttore Centro Tecnologie dell'Informazione – Fondazione Bruno Kessler

Sergio Bettotti – Dirigente Servizio Organizzazione ed Informatica - PaT

20.00 Cena

Lunedì 28 aprile 2008

**APPUNTAMENTI DEL 28/04** 

#### Condivisione di informazioni e culture organizzative nell'evoluzione dell'eGovernment

Governare il cambiamento nella Pubblica Amministrazione significa anche affrontare i cambiamenti introdotti dalla diffusione delle ICT e favorire così l'evoluzione dell'eGovernment, sviluppando modalità veloci e efficaci di collaborazione tra tutti gli attori del territorio.

L'aspetto innovativo si concretizza nella volontà di investire sui modelli organizzativi che permettano lo sviluppo di visioni nuove a partire dalla messa in comune di culture e saperi che caratterizzano il territorio. Strumenti necessari diventano quindi quei luoghi che promuovono il confronto tra le idee, le relazioni tra contesti diversi. la condivisione degli obiettivi e soprattutto la creazione e la diffusione della fiducia. Investire in innovazione diventa quindi dibattito e intervento sui modelli organizzativi che consentano ai diversi attori del territorio di riconoscersi, condividere obiettivi, realizzare progetti, creare prospettive.

#### Rosso, Nero & Azzurro

Narratore FEDERICO PALOMBARINI

Principessa Rossana Principe Nereo Re Nernero Giselda Bertoldo

SILVIA MENDOLA ROBERTO TURCHETTA LUCA GNERUCCI MARIANNA VALENTINO ANGELO COLOSIMO

Regia FRANCESCO BRANDI

Proiezioni TOMMASO AROSIO

### APPUNTAMENTI DEL 29/04

## Nativi e Migranti Digitali nella Didattica

I "nativi digitali", cresciuti tra cellulari. Internet e personal computer, sembrano favorevoli ad un insegnamento accompagnato dall'uso delle tecnologie della comunicazione e dell'informazione: un insegnamento evoluto, basato sull'implementazione di ambienti di apprendimento, ricchi e personalizzati. Tuttavia, le difficoltà legate alla creazione di tali ambiti sono numerose: dalla dotazione materiale nelle scuole alla necessaria alfabetizzazione digitale di tanti insegnanti e genitori, i cosiddetti "migranti digitali", Senza dimenticare il bisogno di chiarire, razionalizzare e formalizzare le strategie di insegnamento per capire come e dove introdurre l'uso delle ICT. L'obiettivo della tavola rotonda è discutere di come affrontare le sfide dell'introduzione della tecnologia nella didattica per migliorare l'insegnamento e

#### Trend Demografici e Benessere Sociale a Confronto con i Sistemi Informativi

l'apprendimento.

Per fare fronte al progressivo invecchiamento della popolazione, per impedire la crescita delle fasce di marginalità e di disagio e per assicurare che la salute sia un diritto per tutti, i sistemi informativi possono costituire un valido contributo.

Realizzare questa aspirazione, garantendo un maggiore benessere sociale e un'assistenza sanitaria migliore per ogni cittadino, significa però anche rimuovere le barriere e gli ostacoli che a oggi ancora ne limitano una piena e matura diffusione.

L'obiettivo della tavola rotonda è identificare le sfide da affrontare per percorrere al meglio questo cammino, mettendo in luce quali possano essere politiche, strumenti e programmi adeguati al raggiungimento di un obiettivo così ambizioso.

 $\triangleleft$ 

 $\sim$ 

(1)

 $\bigcirc$ 

 $\sim$ 

# Martedì 29 aprile 2008

Rovereto – Sala Conferenze Mart

8.30 - 9.00 Registrazione

9.00 - 9.15 Il modello di LEGO - Laboratorio di Interoperabilità ed eGovernment Marco Pistore - Direttore LEGO

9.15 - 10.45 Tavola rotonda

Nativi e migranti digitali nella didattica Moderatore: Benjamin Dandoy -

Informatica Trentina SpA Case history: introduzione dell'ICT in classe e didattica innovativa al Liceo Andrea Maffei di Riva del Garda -

Stefano Lotti

Antonio Fini – Università degli studi di

Andrea Molinari – Università degli studi di Trento

Antonello Vedovato - Edulife SpA Bruno Caprile - Fondazione Bruno Carlo Basani – Dirigente generale

Dipartimento Istruzione - PaT

10.45 - 11.15 dibattito

11.15 - 11.30 Coffee break

11.30 - 13.00 Tayola rotonda

Trend demografici e benessere sociale a confronto con i sistemi

informativi

Moderatore: Giuliano Muzio – LEGO Giovanna Iannelli - Dipartimento Innovazione e Tecnologie - Ministro per le Riforme e le Innovazioni nella Pubblica amministrazione Elena Ricci – Gruppo di lavoro CISIS sulle Politiche Sociali - Regione Liguria Fausto Manzana – GPI SpA

Roberto Prandi – Engineering Ingegneria Informatica SpA Luciano Malfer - Dirigente Servizio Politiche Sociali ed Abitative - PaT

13.00 - 13.30 dibattito

13.30 Buffet

15.00 Visita al Mart – Museo di arte moderna e contemporanea (solo su prenotazione)



ROVERETO SALA CONFERENZE MART 29.04.08

collaborareXinnovare

un territorio e il suo capitale di saperi