



Caffè della Scienza
“ Nicola Badaloni”
Livorno



Comune di Livorno



Agenda Digitale Italiana nello sviluppo territoriale

Giovedì 27 Febbraio, ore 15.00

Dipartimento Informatica, Università di Pisa

Largo Bruno Pontecorvo 3, Pisa

Con la pubblicazione in Gazzetta Ufficiale del **DECRETO-LEGGE 18 ottobre 2012 n. 179** , Ulteriori misure urgenti per la crescita del Paese <http://www.normattiva.it/uri-res/N2Ls?urn:nir:stato:decreto-legge:2012-10-18;179!vig> , si emana l'attuazione dell'**Agenda Digitale Italiana** dotando l'Italia di misure ritenute indispensabili alla sua competitività sistemica attraverso la promozione e l'utilizzo di tecnologie digitali , pervasive in ogni ambito delle attività socioeconomiche , commerciali, industriali , nella gestione e semplificazione della Pubblica Amministrazione.

Misure che intendono superare il gap digitale del nostro Paese con i Paesi europei, promuovendo una cultura digitale ancora inadeguata che ritarda i processi di innovazione tecnologica digitale nei settori sociali (*sanità e scuola*) ; delle imprese, in specie nelle PMI; nei servizi (*P.A. e trasporti*).

Un ritardo culturale che si tenta di colmare con misure di alfabetizzazione informatica dei cittadini per superare quel *divario digitale* che li estromette da processi di partecipazione democratica nel rapporto con le Amministrazioni locali.

Un ritardo industriale nel settore ICT, ad ampio tasso di natalità imprenditoriale se opportunamente sostenuto, che si intende superare con la creazione di start up innovative.

Un ritardo industriale nella innovazione digitale delle PMI, che frena recuperi di produttività e inibisce innovazione di processi e prodotti.

L'**Agenzia per l'Italia Digitale** è lo strumento che il Governo intende usare per promuovere quelle misure nei territori, con la regia delle Regioni.

Territori a dimensione di area vasta, se riescono adeguatamente a fare sistema, aumentano la massa critica utile per una interlocuzione con il Governo nella promozione dello sviluppo e utilizzo delle TIC (Tecnologie Informazione e Comunicazione).

Nell'Area Vasta Costiera – Livorno, Pisa, Lucca, Massa Carrara - registriamo vocazioni industriali , artigianali, di servizi logistici e nei trasporti, di un sistema della Conoscenza di eccellenza, tutte vocazioni necessarie alla promozione del Sistema Italia in termini di uno sviluppo competitivo nella qualità e per nuova occupazione.

Tavola rotonda

- **Presentazione quadro ADI**

Orario 15.00/15.30

- **Impatto sociale e industriale su cittadini e imprese**

Orario 15.30/19.30

- **Commercio elettronico e lo sviluppo della cultura digitale delle piccole e medie imprese;**
- **Innovazione ICT, di prodotto e di processo nelle PMI;**
- **Innovazione e start up per una nuova occupazione nel settore ICT;**
- **Agenda Digitale Toscana: strategie *Smart Specialisation* per la ricerca e l'innovazione ICT.**

Introduzione

Claudio Pucciani, Vice Presidente Caffè della Scienza, Livorno

Moderatore

Franco Turini, Direttore Dipartimento di Informatica Università di Pisa

Intervengono

Darya Majidi, Assessore al lavoro e alla semplificazione Comune di Livorno

Flavia Marzano, Presidente “Stati Generali dell’Innovazione”

Domenico Laforenza, Direttore IIT e Presidente del CNR di Pisa

Fosca Giannotti, CNR ISTI, Pisa

Alessandro Giari, Direttore Generale PST Navacchio e Coordinatore del Polo Innovazione ICT e Robotica

Andrea Zavanella, Presidente CNA di Pisa

Simone Genovesi, Confindustria di Livorno - Presidente del Terziario Innovativo