

ambiente studi e ricerche formazione
sicurezza salute relazioni confronti finanza lavoro vita
e prevenzione industriali business utilities associativa qualità
comunicazione territorio e imprese
fisco infrastrutture e trasporti politica urbanistica
privacy innovazione industriale energia ICT
previdenza e assistenza giovani e scuola

INVITO

Giovedì 12 Luglio 2012
ore 11.00 -13.00

Assolombarda Sala Camerana
Via Pantano 9
Milano

Presentazione dei risultati della ricerca
Competitività del Cloud Computing in Lombardia



ASSOLOMBARDA



Università Commerciale
Luigi Bocconi

ENTER
Centro di ricerca
Imprenditorialità e Imprenditori



OSSERVATORIO
ASSOLOMBARDA BOCCONI



INFORMAZIONI
PROGRAMMA



RSVP

RSVP Area Mercato e Impresa
Telefono 02 58370.321/713 - mei@assolombarda.it
www.assolombarda.it

Giovedì
12 Luglio 2012

Le nuove tecnologie possono dare un contributo straordinario sia all'incremento della produttività delle imprese, sia al miglioramento della qualità e dell'efficienza dei servizi delle pubbliche amministrazioni.

Il **Cloud Computing**, la **Fabbrica Digitale**, ne rappresenta una componente essenziale ed è la vera opportunità a breve termine che possiamo cogliere per dare sviluppo al comparto industriale e a tutto il sistema territoriale.

Consapevole di questo, l'Osservatorio Assolombarda-Bocconi ha realizzato una ricerca che indaga, descrivendolo e misurandolo, il possibile spazio per servizi di Cloud Computing nel territorio lombardo, con particolare focalizzazione alla dimensione business, e stimando le condizioni infrastrutturali ed economiche per la nascita e lo sviluppo di questi servizi.

Dall'indagine emergono indicazioni che hanno importanti risvolti per attivare politiche industriali per attrarre sul nostro territorio questi investimenti altamente qualificati e in grado di produrre impatti occupazionali positivi, obiettivi di particolare valore e significato soprattutto in un periodo di crisi come quello attuale.

Programma

Ore 11.00

Introduce

Carlo Bonomi, Consigliere Incaricato per Ricerca, Innovazione e Agenda Digitale Assolombarda

Coordina: **Enzo Argante**, Giornalista Radio24

Ore 11.15

Presentano i risultati della Ricerca

Ferdinando Pennarola, EntER – Università Bocconi

Francesco Sacco, EntER – Università Bocconi

Ne discutono

David Bevilacqua, Amministratore Delegato Cisco Italia e Vice Presidente Cisco Corporate

Gianluigi Castelli, Direttore Information and Communication Technology ENI

Carlo Maccari, Assessore alla Semplificazione e Digitalizzazione Regione Lombardia

Corrado Sciolla, Amministratore Delegato BT Italia e Presidente BT France

Stefano Venturi, Amministratore Delegato HP Italia

Ore 12.45

Conclude

Alberto Meomartini, Presidente Assolombarda

