

Cisco EXPO per cogliere le sfide del mercato

Innovazione tecnologica, produttività e sviluppo industriale sono alcune delle tematiche protagoniste della ricca agenda dell'evento che avrà luogo a Milano in settembre.

Si sente spesso ripetere che l'innovazione tecnologica rappresenta il motore per lo sviluppo e la competitività del 'sistema' azienda e di quello dell'intero Paese. Non altrettanto frequentemente si sottolinea come, per raggiungere un modello di efficienza operativa e ottenere una significativa riduzione dei costi, la tecnologia da sola non sia sufficiente ma debba essere sempre accompagnata da una attenta riorganizzazione dei processi aziendali. Ma evidentemente questo è un processo non facile, un percorso che le aziende italiane talvolta faticano a intraprendere, restie a cambiare le une, innamorate delle tecnologie le al-

tre. Ed è per questa ragione che Cisco – uno se non il principale attore di questo trend evolutivo dell'Information & Communication Technology – organizza la prima edizione italiana di *Cisco EXPO, l'arte e la cultura dell'impresa*, un evento che si propone di offrire alle istituzioni, ai clienti, ai partner e agli utenti finali, una visione approfondita dell'era tecnologica che il nostro Paese sta vivendo, focalizzandosi sulle tematiche dell'innovazione e sulle opportunità che la tecnologia, tenendo conto della premessa appena fatta, può offrire alle imprese.

“Al fine di rispondere alle differenti aspettative ed esigenze dei

Technology Decision Maker e dei Business Decision Maker – sottolinea **Cristina Marcolin**, direttore della comunicazione di Cisco Systems Italia – Cisco EXPO è strutturato in due giornate: la prima dedicata alle tecnologie e alle infrastrutture di rete, la seconda incentrata sulle strategie di processo e di business, legate alle tecnologie, che saranno declinate in ogni singolo mercato verticale. Il primo giorno si aprirà con una sessione plenaria, intitolata *L'arte dell'impresa*, in cui esperti di Cisco Systems, analisti di mercato e professionisti del settore ICT, provenienti da importanti aziende italiane e internazionali, si confronteranno sugli scenari e le prospettive dello sviluppo tecnologico in Italia e nel mondo e sulla sicurezza, una tematica che interessa da vicino le aziende di ogni settore e di ogni dimensione. Alla plenaria seguiranno *sessioni parallele* focalizzate su temi tecnologici quali sicurezza, IP Communication, Routing & Switching, Wireless e Storage Networking. Ad aprire il secondo giorno sarà invece la tavola rotonda *Competitività e innovazione, motore di crescita e*



EXPO

sviluppo del Sistema Paese, moderata da Ferruccio de Bortoli, direttore responsabile de Il Sole 24 Ore, che vedrà la partecipazione, accanto a Stefano Venturi, amministratore delegato di Cisco Systems Italy e vice president Cisco Systems, di esponenti del mondo accademico e delle istituzioni ai massimi livelli. La tavola rotonda è organizzata in collaborazione con il Club Ambrosetti, che presenterà i primi risultati dei lavori del 'Comitato' delle aziende italiane sui temi della competitività e dell'innovazione tecnologica e che certamente costituirà

vere introducendo cambiamenti nei processi che ne hanno migliorato l'efficacia". Per tutta la durata della manifestazione sarà a disposizione del pubblico un'area espositiva, in cui i partner di canale e tecnologici presenteranno le proprie soluzioni e ne allestiranno dimostrazioni dal vivo.

"È una iniziativa importante – conclude Cristina Marcolin – che testimonia come Cisco non si ponga, in Italia, come un branch office della casa americana, avulsa dalla realtà locale, ma come un'azienda italiana



ranno interessanti spunti di discussione. Seguiranno poi sessioni parallele dedicate a specifici mercati verticali tra cui quello della Pubblica Amministrazione Locale, con approfondimenti sull'Education, sulla Sanità e sulla Difesa, delle Piccole Medie Imprese, del settore Bancario e Assicurativo, della Distribuzione Organizzata, oltre a sessioni dedicate al Canale di Vendita. In questa fase lavoreremo in sinergia con i partner e in ciascuna sessione saranno presentati casi reali di aziende che, partendo dall'innovazione tecnologica, hanno saputo evol-

che vive sul territorio e che vuole essere parte attiva nello sviluppo del Paese. Ne sono prova il centro di Ricerca e Sviluppo di Monza (Cisco Photonics Italy), che opera nel campo della fotonica e del software per l'automazione delle infrastrutture, la partnership con Italtel e l'impegno nel programma Networking Academy, tutte iniziative accomunate dallo spirito innovativo che connota l'azienda Cisco nel mondo".

registrati al
http://www.ciscoexpo.it/iscrizioni_news/

27 settembre 2005

ore 10.00 - Sessione Plenaria

L'arte dell'impresa:

ore 12.00 - inizio Sessioni Parallele*

12.00 - 13.00	14.00 - 15.00	15.00 - 16.00	16.00 - 17.00
IPC Architetture di IP Communication.	IPC Applicazioni per IP Communication.	IPC Architetture di IP Communication.	IPC Applicazioni per IP Communication.
SECURITY Self Defending Network.	SECURITY Self Defending Network Management.	SECURITY Self Defending Network.	SECURITY Self Defending Network Management.
BRDC Application Oriented Networking: la rete parla il linguaggio delle applicazioni.	WIRELESS Un'unica rete, molti servizi: soluzioni integrate per il wireless LAN e la mobilità aziendale.	BRDC Application Oriented Networking: la rete parla il linguaggio delle applicazioni.	WIRELESS Un'unica rete, molti servizi: soluzioni integrate per il Wireless LAN e la mobilità aziendale.
FOUND TECH Cisco IP Foundation: i benefici dell'infrastruttura IP.	BRDC Cisco Business Ready Data Center: server e storage diventano virtuali.	FOUND TECH Cisco IP Foundation: i benefici dell'infrastruttura IP.	BRDC Cisco Business Ready Data Center: server e storage diventano virtuali.
			FOUND TECH Cisco IP Foundation: i benefici dell'infrastruttura IP.

28 settembre 2005

ore 10.00 - Tavola Rotonda

La cultura dell'impresa:

"competitività e innovazione, motore di crescita e sviluppo del Sistema Paese"

ore 12.00 - inizio Sessioni Parallele*

Local PA	
14.00 - 15.00	Pubblica amministrazione digitale al servizio dei cittadini • Introduzione: Connected Communities Carlo Mironi - Direttore Pubblica Amministrazione Cisco Systems Italy • Customer Testimonial: Progetto web tv per Regione Friuli Venezia-Giulia Fabio del Torre - Responsabile Progetti Rete Instel S.p.A. • Customer Testimonial: I Centri Servizi Territoriali Feliciano Polli - Vice-Presidente ANCI
15.00 - 16.00	L'innovazione tecnologica per lo sviluppo del sistema paese • Modello per la Banda Larga Nicola Villa - Direttore Local Government e Broadband EMEA IBSG • Customer Testimonial: Broadband e superamento del Digital Divide Luciano Frasca - Direttore Generale Infratel
Education	
14.00 - 15.00	Servizi Universitari avanzati per docenti e studenti • Customer Testimonial: Marcello Maggiora - Responsabile Sistemi Informativi Politecnico di Torino Dietmar Laner - Responsabile Sistemi Informativi Libera Università di Bolzano
15.00 - 16.00	Il programma Cisco Networking Academy: formazione certificata e skill shortage nel settore ICT
Healthcare	
14.00 - 15.00	La tecnologia nell'Azienda Ospedaliera: leva di innovazione e di ottimizzazione dei costi • Medical Grade Network Isabelle Poncet - Business Development Manager Cisco Systems Italy • Customer Testimonial: Giovanni Delgrossi - Direttore U.O.C. Gestione del Sistema Informativo Azienda Ospedaliera di Vimercate
15.00 - 16.00	Banda Larga e servizi sanitari evoluti • Infrastrutture in Banda Larga Gabriele Carzaniga - Systems Engineer Sanità • Consulente: Esempi di Servizi Sanitari Riccardo Burdizzo - Titolare Società ABI.sys
Defence	
14.00 - 15.30	L'esperienza ICT vista dalla Difesa italiana • Introduzione: Goffredo Forcinella - Responsabile Vendite Settore Difesa e Amministrazioni Centrali Cisco Systems Italy • Market Testimonial: Pietro Finocchio - Direttore Generale Teledifesa Ministero della Difesa
Wireline	
14.00 - 15.00	IP NGN: convergenza di rete, di servizi e di applicazioni • Paolo Campoli - Director, Solutions business development Cisco Systems Europe
15.00 - 16.00	Cisco Service Control: gestione del traffico nel deployment di nuovi servizi • Marco Centemeri - Distinguished Systems Engineer • Guido Meroni - Systems Engineer
Mobile	
14.00 - 15.00	Gestire connettività sempre e ovunque, in totale mobilità • Gaetano Pellegrino - Manager Business Development Mobile-
15.00 - 16.00	Cisco Service Control: gestione del traffico nel deployment di nuovi servizi • Marco Centemeri - Distinguished Systems Engineer • Guido Meroni - Systems Engineer
Commercial	
14.30 - 16.00	L'innovazione tecnologica al servizio delle imprese italiane • Stefano Somenzi - Direttore Commerciale PMI Cisco Systems Italy
Retail	
14.00 - 15.00	Il nuovo punto vendita della Grande Distribuzione • Stefano Braschi - COO - INRES COOP
Finance	
14.00 - 15.00	Application Oriented Networking: la convergenza della rete intelligente e dell'infrastruttura applicativa. Nuovi scenari per il mercato Finance • Andrea Verri - Consulting Systems Engineer Cisco Systems Italy
Transportation	
14.00 - 15.00	Connessioni ad alta velocità sui trasporti ferroviari
Canale	
14.30 - 15.45	I Programmi di canale Cisco per il FY06

* le agende possono subire cambiamenti. Per aggiornamenti visita www.ciscoexpo.it