

Comunicati Stampa



INFORMAZIONE.IT

COMUNICATI STAMPA

FAI INFORMAZIONE

MIA INFORMAZIONE

Utente: Anonimo

PRIMA PAGINA

ELENCO COMUNICATI

CREA NUOVO ACCOUNT

INSERISCI COMUNICATO

PANNELLO DI CONTROLLO

MODIFICA PASSWORD



Se trovi interessante questo comunicato, puoi contribuire alla sua diffusione o essere informato su nuovi inserimenti dello stesso autore, utilizzando uno dei link soprastanti. Se vuoi pubblicare i comunicati di Informazione.it, fai un click su i Comunicati Stampa sul tuo Sito

Cisco partecipa alla tappa di Bologna di SMAU Business

Cisco annuncia la propria partecipazione alla tappa di Bologna di SMAU Business 2009 (18 e 19 giugno, BolognaFiere), il principale circuito di appuntamenti locali del mondo dell'ICT in Italia, dedicato a imprese, pubbliche amministrazioni e operatori del canale ICT.

Official Cisco Training

CCNA / CCNP / CCVP / CCIE Start from Any Date

PBX VoIP Windows gratuito

Funziona con telefoni cisco 7940, gratis Facile da installare, scarica 3CX



Annunci Google

Milano, 12/06/2009 ([informazione.it - comunicati stampa](#)) La partecipazione di Cisco, con il supporto dei propri partner di canale, si concretizzerà con uno spazio espositivo e con due workshop durante i quali verranno presentati importanti casi di successo e verranno forniti approfondimenti relativi alle tecnologie di Comunicazione Unificata e Collaboration, Sicurezza e Mobility.

Nello specifico, verranno analizzati i seguenti casi di successo:

18 giugno, ore 15.00

Davide Fiumi Amministratore di Gencom e Giovanni Bedocchi ICT Manager di Edis spa Aumentare la produttività e la competitività grazie all'infrastruttura di comunicazione: il caso EDIS

Il caso della società EDIS leader nella produzione di figurine adesive e cards da collezione testimonia come le infrastrutture di rete Cisco evolvano nel tempo e proteggano gli investimenti dei clienti. Infatti la rete Cisco di EDIS inizia la propria evoluzione nel 2004 con le prime installazioni di sistemi di switch e router Cisco con funzionalità telefoniche per arrivare ad oggi a coprire tutte le sedi dell'azienda con soluzioni di mobilità, sicurezza e comunicazione su IP. In questo workshop analizzeremo come l'utilizzo della rete possa aiutare un'azienda durante il proprio sviluppo e come le tecnologie Cisco si adattano e crescano nel tempo.

19 giugno, ore 11.00

Fabrizio Pappalardo, Market Manager per la divisione Small Medium Business di Cisco Italia, Anselmo Aldrovandi, Responsabile Sistemi Informativi di Dolce, Giancarelli Alessandro, Direttore Commerciale di VEM Sistemi. Collaborare, comunicare o offrire servizi innovativi ai propri clienti grazie alle infrastrutture di rete: il caso della Cooperativa Società Dolce

Le infrastrutture di comunicazione aperte e collaborative di Cisco aiutano tutte le aziende a migliorare la propria efficienza. La cooperativa sociale Dolce leader nel settore dei servizi no profit si è dotata di una infrastruttura di rete Cisco in grado di crescere nel tempo e di collegare tutte le proprie sedi in maniera sicura. Su questa rete intelligente sono stati sviluppati servizi di comunicazione e telefonia su IP di integrazione con le applicazioni esistenti in grado di offrire a tutti i dipendenti il migliore metodo di contatto tra di loro e con gli utenti. La rete Cisco diventa l'unificatore di tutti i servizi che vengono erogati in maniera uniforme a tutti i livelli garantendo semplicità d'uso e affidabilità. Analizzeremo in questo workshop come le tecnologie Cisco aiutino tutte le aziende a migliorare la propria efficienza e come la cooperativa Dolce ha tratto vantaggio dall'utilizzo di questi sistemi.

L'area espositiva di Brescia sarà presidiata in collaborazione con i partner **Gencom, VEM Sistemi, Longwave, Xanten, Punto Unico.**

Cisco

Cisco (NASDAQ:CSCO) è leader mondiale nella fornitura di soluzioni di rete che trasformano il modo con cui le persone comunicano e collaborano. del Notizie e informazioni relative alla società ed ai prodotti sono disponibili all'indirizzo <http://www.cisco.com/> Le apparecchiature di Cisco Systems sono fornite in Europa da Cisco Systems International BV, una consociata interamente controllata da Cisco Systems, Inc.

Riferimenti

Valentina Ghigna
Prima Pagina Comunicazione
Milano Italia
valentina@primapagina.it

<http://www.cisco.com>

Ricerca

Almeno una parola

Da: ...

A: ...

CERCA

Sezioni

Agricoltura
Ambiente
Arte e Cultura
Cibi e Bevande
Economia
Editoria e Media
Elettronica
Energia
Fiere ed Eventi
Industria