

Complete Networking Solutions for IP Surveillance



Brescia 18 Maggio 2011
NH HOTEL Brescia
Viale Stazione, 15



Allied Telesis, Dallmeier e NOTIFIER Sono Liete di Invitarla al Workshop

La progettazione delle reti di videosorveglianza

La progettazione delle reti per le applicazioni di videosorveglianza richiede valutazioni attente, per assicurare la qualità del servizio, un adeguato dimensionamento del sistema e un investimento appropriato.

Video Appliance ed HDTV – Tecnologie e soluzioni per la progettazione di efficienti sistemi di TVCC IP

Qualità, affidabilità e performance, sono caratteristiche fondamentali per un impianto di videosorveglianza in alta definizione. Dall'analisi progettuale alla realizzazione, tecnologie e consigli per ottenere un risultato certo.

Broadcast Monitoring – Gestione Centralizzata e Supervisione Distribuita

Integrazione e supervisione over IP di tutte le piattaforme eterogenee di sicurezza, ausilio indispensabile per l'efficienza ed'efficacia di un sistema complesso e completo a garanzia funzionale per un immediato ritorno dei costi.



AGENDA		MODULO DI ADESIONE			
09:00	Registrazione dei partecipanti	Nome	(campi editabili)		
09:30	Benvenuto ed inizio dei lavori	Cognome			
10:00	L'infrastruttura per le applicazioni di videosorveglianza: tecnologie di elezione, architetture di rete	Ente/Società			
10:45	Coffee break	Carica aziendale			
11:00	Le videocamere HDTV, i registratori video appliance e gli strumenti di management video: come realizzare un sistema video completo	Via	Cap		
11:45	Integrazione e supervisione over IP di tutte le piattaforme eterogenee di sicurezza	Città	Prov.		
12:30	Domande e risposte	Tel.	Fax		
13:00	Buffet lunch	Cell	E-mail		

Per registrarsi al workshop è necessario inviare il modulo di adesione o in alternativa i propri riferimenti ad uno dei seguenti indirizzi mail:

gabriella_macchiaizzano@alliedtelesis.com

paolo.azzani@notifier.it

info@dallmeier-italia.it

www.alliedtelesis.it
www.dallmeier-electronic.com
www.notifier.it

