

## INTERCOM 2.0

La sicurezza a portata di voce.

Dalla gestione di semplici richieste di informazioni, all'intervento in caso di evento critico (malore, aggressione, attentato, incendio, guasto): parlare alla persona giusta, al momento giusto e nel modo giusto sono fattori essenziali per il successo di ogni operazione di sicurezza. Garantendo un eccellente livello di comunicazione, si possono infatti perfezionare ed integrare le funzionalità di molti altri sistemi (TVCC, rilevamento incendi, controllo accessi, diffusione sonora, antintrusione), ottimizzando e razionalizzando gli interventi di soccorso.

Per noi di Commend ogni parola è preziosa.

Ecco perché abbiamo progettato un sistema interfonico che fornisce reti per la fonìa, le immagini e i dati, in un unico sistema digitale. Immediatezza e chiarezza delle conversazioni, controllo funzionale dei dispositivi, archiviazione degli eventi e della fonìa per la gestione storica degli eventi, gestione locale e/o remota, tecnologia digitale ed IP, flessibilità e interfaccia intuitiva sui sistemi esterni: queste sono solo alcune delle caratteristiche di INTERCOM 2.0.

**Commend, la sicurezza a portata di voce**



## Commend Italia srl

Via L. Da Vinci, 3  
24060 Carobbio degli Angeli (BG)  
Tel. +39 035 953963  
Fax +39 035 951877  
www.commend.it  
office@commend.it

Segreteria Organizzativa



e-mail: international@ethosmedia.it  
Tel. 393 9654813  
Fax +39 039 3305841

## INTERCOM 2.0

La sicurezza a portata di voce



## ROADSHOW

**18 Maggio 2010**

**Hotel Barone di Sassj  
Sesto S. Giovanni (MI)**



## ROADSHOW 18 Maggio 2010

Hotel Barone di Sassj - Sesto S. Giovanni (MI)

Relatori:

**Dott. Gianni Carrara** - Managing Director

**Sig. Camillo Majer** - Sales Manager

### PROGRAMMA:

ore 09,00 Ritrovo dei partecipanti

ore 09,30 Inizio presentazione  
**Dott. Gianni Carrara**  
Presentazione  
Commend Italia

ore 10/10,15 **Sig. Camillo Majer**  
Interfonici e sicurezza  
urbana

ore 11,00 Pausa caffè

ore 11,15 Ripresa presentazione  
Interfonici nei trasporti di  
massa (trasporti ferroviari  
ed aerei)  
Interfonici per controllo  
accessi ed ascensori  
(sistema decentralizzato  
e centralizzato)

ore 12,30 Chiusura lavori e dibattito

ore 13,00 Pranzo



SECURITY AND COMMUNICATION