

Bosch Security Academy
Corsi formazione
Audio e Congress 2010



BOSCH

Tecnologia per la vita



Sommario

Sommario	2
1. Calendario Corsi Audio e Congress Anno 2010	3
AU1 Plena VAS - Base	4
AU2 Plena VAS - Plus	5
AU3 Praesideo - Base	6
AU4 Praesideo - Plus	7
AU5 Praesideo - Expert	8
CG1 DCN Next Generation - Base	9
CG2 DCN Next Generation - Plus Wireless	10
2. Informazioni generali	11
3. Modulo di iscrizione	12



1. Calendario Corsi Audio e Congress Anno 2010

AUDIO - CONGRESS	Gen	Feb	Mar	Apr	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic
AU1 Plena VAS - Base			9			22					25	
AU2 Plena VAS - Plus			10			23					26	
AU3 Praesideo - Base				20						19		
AU4 Praesideo - Plus				21						20		
AU5 Praesideo - Expert				22						21		
CG1 DCN NG - Base					18				28			
CG2 DCN NG – Plus Wireless					19				29			

**AU1 Plena VAS - Base**

Contenuti	<ul style="list-style-type: none">▪ Informazioni di base sul Public Address, EVAC e Sistemi 100V▪ Nozioni relative alla norma EN 60849 e sue future integrazioni▪ Panoramica dei prodotti Plena VAS▪ Note di installazione▪ Esercitazioni pratiche
Prerequisiti	Conoscenze basilari di elettronica/elettrotecnica
Partecipanti	Tecnici, installatori e commerciali con nessuna o parziale competenza in ambito PA. Il corso è raccomandato ai neofiti .
Scopo	Questo corso vuole fornire informazioni di base ma complete sul mondo PA (100V), sulla progettazione di sistemi e tecniche utilizzate per dimensionare sistemi Audio EVAC. Fornisce altresì conoscenza per realizzare sistema con Plena VAS
No. di partecipanti	min. 4 max. 8
Relatore	
Durata	1 giorno (09:00 – 12:30 / 13:30 – 16:30)
Data	Vedi Calendario
Luogo	Sede Bosch Security Systems, Via M.A. Colonna, 35 20149 Milano
Note	Ai partecipanti sarà offerto il pranzo c/o il ristorante aziendale.

**AU2 Plena VAS - Plus**

Contenuti	<ul style="list-style-type: none">▪ Nozioni relative alla norma EN 60849 e sue future integrazioni.▪ Applicazioni tipiche Plena VAS▪ Software di configurazione▪ Progettazione sistema EVAC▪ Installazione, Setup e risoluzione di problemi Hardware e Software.
Prerequisiti	Conoscenze basilari del PA, della serie Plena (vedi corso Plena VAS Base), della norma EN 60849.
Partecipanti	Progettisti, Tecnici, installatori e addetti al supporto vendite
Scopo	Fornire conoscenze relative a: <ul style="list-style-type: none">• Software di configurazione del Sistema Plena VAS• Progettazione di un sistema Plena VAS conforme EN 60849• Installazione e configurazione di un sistema Plena VAS• Risoluzione problemi
No. di partecipanti	min. 4 Max. 8
Relatore	
Durata	1 giorno (09:00 – 12:30 / 13:30 – 16:30)
Data	Vedi Calendario
Luogo	Sede Bosch Security Systems, Via M.A. Colonna, 35 20149 Milano
Note	Ai partecipanti sarà offerto il pranzo c/o il ristorante aziendale.

**AU3 Praesideo - Base**

Contenuti	<ul style="list-style-type: none">▪ Nozioni relative alla norma EN 60849 e sue future integrazioni.▪ Filosofia e componenti del sistema Praesideo▪ Nozioni di Installazione ed upgrade all'ultima release software▪ Configurazione di base del sistema
Prerequisiti	Conoscenze di base dei sistemi PA Conoscenze basilari della tecnologia IP
Partecipanti	Tecnici , installatori e addetti al supporto vendite
Scopo	Familiarizzare con i concetti base ed i prodotti del Sistema Praesideo. Acquisire le capacità per progettare un Sistema base Praesideo. Configurazione, installazione del Sistema Praesideo.
No. di partecipanti	min. 4 Max. 8
Relatore	
Durata	1 giorno (09:00 – 12:30 / 13:30 – 16:30)
Data	Vedi Calendario
Luogo	Sede Bosch Security Systems, Via M.A. Colonna, 35 20149 Milano
Note	Ai partecipanti sarà offerto il pranzo c/o il ristorante aziendale.


AU4 Praesideo - Plus

Contenuti	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Installazione ed upgrade all'ultima release software ▪ Configurazione del sistema ▪ Registrazione e creazione dei set di messaggi ▪ Programmazione del sistema Off line. ▪ Progettazione di un sistema Praesideo
Prerequisiti	<p>Conoscenze di base dei sistemi PA e prodotti PA Bosch</p> <p>Conoscenze basilari della tecnologia IP</p>
Partecipanti	Tecnici, installatori e addetti al supporto vendite
Scopo	<p>Approfondimento in merito a concetti e prodotti del Sistema Praesideo.</p> <p>Acquisire le capacità per progettare un Sistema articolato Praesideo.</p> <p>Configurazione, installazione e gestione del Sistema Praesideo.</p> <p>Acquisire conoscenze di base del protocollo Cobranet</p>
No. di partecipanti	min. 4 Max. 8
Relatore	
Durata	1 giorno (09:00 – 12:30 / 13:30 – 16:30)
Data	Vedi Calendario
Luogo	Sede Bosch Security Systems, Via M.A. Colonna, 35 20149 Milano
Note	Ai partecipanti sarà offerto il pranzo c/o il ristorante aziendale.


AU5 Praesideo - Expert

Contenuti	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Approfondimenti sul software del sistema Praesideo ▪ Installazione ed upgrade all'ultima release software ▪ Configurazione completa del sistema ▪ Registrazione e creazione dei set di messaggi ▪ Programmazione software online e offline. ▪ Approfondimenti sull'interfaccia Cobranet. ▪ Hands on. ▪ Risoluzione problemi
Prerequisiti	<p>Conoscenze approfondite dei sistemi PA e prodotti PA Bosch</p> <p>Conoscenze della tecnologia IP</p>
Partecipanti	Tecnici, installatori e addetti al supporto vendite
Scopo	<p>Utilizzare in modo completo i prodotti del Sistema Praesideo.</p> <p>Acquisire le capacità per progettare un Sistema complesso Praesideo.</p> <p>Configurazione, installazione e gestione del Sistema Praesideo.</p> <p>Acquisire le conoscenze approfondite del protocollo Cobranet</p>
No. di partecipanti	min. 4 Max. 8
Relatore	
Durata	1 giorno (09:00 – 12:30 / 13:30 – 16:30)
Data	Vedi Calendario
Luogo	Sede Bosch Security Systems, Via M.A. Colonna, 35 20149 Milano
Note	Ai partecipanti sarà offerto il pranzo c/o il ristorante aziendale.

**CG1 DCN Next Generation - Base**

Contenuti	<ul style="list-style-type: none">▪ Presentazione del Sistema DCN NG. Principi e architettura.▪ Dimensionamento di un sistema DCN NG.▪ Installazione e configurazione di un sistema DCN NG.▪ Panoramica dei software LBB41xx
Prerequisiti	Conoscenze di base dei sistemi congress. Conoscenze di base sistemi audio
Partecipanti	Tecnici, installatori e addetti al supporto vendite
Scopo	Familiarizzare con i concetti base ed i prodotti DCN NG. Acquisire le capacità per progettare un Sistema DCN NG. Configurazione, installazione di un Sistema DCN NG.
No. di partecipanti	min. 4 max. 8
Relatore	
Durata	1 gg. (09:00 – 12:30 / 13:30 – 16:30)
Data	Vedi Calendario
Luogo	Sede Bosch Security Systems, Via M.A. Colonna, 35 20149 Milano
Note	Ai partecipanti sarà offerto il pranzo c/o il ristorante aziendale.


CG2 DCN Next Generation - Wireless

Contenuti	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Presentazione del Sistema DCN Wireless. Principi, Architettura. ▪ Dimensionamento di un sistema DCN Wireless. ▪ Installazione e configurazione di un sistema Wireless. ▪ Panoramica dei software utilizzabili con Wireless. ▪ Approfondimento sui software.
Prerequisiti	<p>Conoscenze dei sistemi congress.</p> <p>Conoscenze di base sistemi audio</p>
Partecipanti	Tecnici, installatori e addetti al supporto vendite
Scopo	<p>Familiarizzare con i concetti base ed i prodotti DCN NG e Wireless.</p> <p>Acquisire le capacità per progettare un Sistema DCN NG e Wireless.</p> <p>Configurazione, installazione e gestione di un Sistema DCN NG e Wireless.</p>
No. di partecipanti	min. 4 max. 8
Relatore	
Durata	1 gg. (09:00 – 12:30 / 13:30 – 16:30)
Data	Vedi Calendario
Luogo	Sede Bosch Security Systems, Via M.A. Colonna, 35 20149 Milano
Note	Ai partecipanti sarà offerto il pranzo c/o il ristorante aziendale.



2. Informazioni generali

Al fine di organizzare al meglio i corsi, è necessario attenersi alle seguenti indicazioni.

- Le prenotazioni ai corsi saranno accettate solamente se inviate via e-mail all'indirizzo specificato nel modulo: it.securitysystems@bosch.com
- Sono ammessi massimo due partecipanti per Azienda
- Il modulo di iscrizione deve essere inviato entro due settimane prima dell'inizio del corso.
- Bosch Security Systems si riserva di cancellare il corso se non sarà raggiunto il numero minimo dei partecipanti.
- Entro una settimana prima dell'inizio del corso sarà inviata conferma via e-mail dello svolgimento del corso stesso.
- Il corso potrà essere disdetto dal partecipante tramite invio di e-mail all'indirizzo it.securitysystems@bosch.com almeno tre giorni prima della data del corso.
- Sarà possibile far partecipare un sostituto al posto della persona indicata nel modulo comunicando il nome almeno due giorni prima dell'inizio del corso.
- Il corso potrà concludersi con un test di verifica delle nozioni acquisite.
- Al termine del corso sarà rilasciato un certificato di partecipazione.



BOSCH
Tecnologia per la vita

3. Modulo di iscrizione

Da inviare via e-mail al seguente indirizzo: it.securitysystems@bosch.com

Dati Personali

Cognome:

Nome:

Data di nascita:

Società:

Indirizzo:

Tel:

Fax:

e-mail:

Corso

CCTV

AUDIO-CONGRESS

FIRE

INTRUSION

Nome corso:

Data corso:

Corsi Bosch già completati:

Breve descrizione delle proprie competenze:

La persona indicata nello spazio qui di seguito dichiara di essere a conoscenza del regolamento corsi di Bosch Security Systems

Nome:

Data:

Dichiaro di accettare il trattamento dei dati personali in conformità con l'informativa sul Codice della Privacy ex art. 13 D.Lgs 196/2003.