



Ordine degli Ingegneri della Provincia di Brindisi

Via Filomeno Consiglio, 56/B – 72100 Brindisi – Tel. 0831.526405 – Fax 0831.528228
PEC: ordine.brindisi@ingpec.eu – e-mail: info@ordineingegneribrindisi.it - oringbrindisi@tiscali.it

L'ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI BRINDISI

CON LA COLLABORAZIONE ORGANIZZATIVA DI



ORGANIZZA IL SEMINARIO SU SISTEMI DI RIVELAZIONE INCENDI e SISTEMI DI EVACUAZIONE (EVAC) Progettazione, Norme di riferimento LINEE DI INTERCONNESSIONE – Norme di riferimento

GIOVEDÌ 22 Giugno 2017 dalle ore 14,30 alle ore 19,00

presso Auditorium del Castello Comunale di Mesagne della durata di n.4 ore – 4 CFP
PROGRAMMA

Ore 14.30 Registrazione dei partecipanti

Ore 14.45 Saluti agli intervenuti (Ing. Augusto Delli Santi Presidente Ordine Ingegneri Brindisi)

Ore 15.00 Storia della norma EVAC

Elementi necessari per una corretta progettazione.

Fondamenti di acustica: come arrivare a comprendere lo STI.

Altoparlanti, perché la potenza è insignificante ai fini acustici.

Esempi di progettazione di un sistema EVAC realmente a norma.

Caratteristiche delle linee di interconnessione resistenti al fuoco.

Indicazioni delle norme di sistema UNI 9795:2013

Metodologie di prova (EN 50200 CEI EN 60332)

Norme costruttive (CEI 20-105 V1)

Principali fenomeni causati da una scelta errata delle linee di interconnessione

Coesistenza cavi per sistemi di Cat.0 con cavi per sistemi di Cat.1 (CEI UNEL36762)

Ore 19.00 Saluti Conclusivi di fine lavori

RELATORI:

Luca Galli

Bosch Security Systems - Partecipa ai GL UNI “Sistemi automatici di rivelazione di incendio”

Andrea Moneta

Beta Cavi srl - Partecipa ai GL UNI “Sistemi automatici di rivelazione di incendio” TC 72

per iscrizioni <http://www.ordineingegneribrindisi.it/eventi/id72-seminario-su-sistemi-di-rilevazione-incendi-e-sistemi-di-evacuazione-linee-di-interconnessione-22-giugno-2017-ore-1430-presso-auditorium-del-castello-comunale-di-mesagne>

Le richieste verranno registrate in sequenza cronologica di arrivo. Le presenze saranno rilevate dal personale dell'Ordine attraverso l'apposizione della firma da parte del partecipante ad inizio e fine evento.

Alla fine dell'evento dovrà essere consegnata la scheda di valutazione Evento Frontale.

Cordiali saluti.

IL CONSIGLIERE SEGRETARIO
Dott. Ing. Antonio COLUCCI



IL PRESIDENTE
Dott. Ing. Augusto DELLI SANTI