

CATANIA, 15 febbraio 2017

dalle ore 14:30 alle ore 19:00

c/o **President Park Hotel**

Via Vampolieri, 49/50, 95021 Aci Castello (CT)

SEMINARIO: Sistema incendio: la figura del sistema Evac nella norma di progettazione Uni 9795:2013. Indicazioni di progettazioni, evoluzioni normative in fase di rilascio

Con il patrocinio di:

Collegio dei Geometri e Geometri laureati della
Provincia di Catania



PROGRAMMA

ore 14:30 Registrazione e firma in ingresso

ore 15:00 Inizio seminario

ore 15:00

Saluti di benvenuto e presentazione seminario

ore 15:05

MOD.1

Sistema EVAC

Roberto MEGAZZINI

ore 17:00 break

ore 17:10

MOD.2

Linee di interconnessione

Andrea Francesco MONETA

ore 19:00 Fine seminario e firma in uscita

Relatori

Dott. Ing. Roberto MEGAZZINI

Membro UNI Working Group CEN/TC34

Dott. Ing. Andrea Francesco MONETA

Membro UNI Working Group CEN/TC34

Contenuti programma

MOD. 1

Sistema EVAC:

Dalla EN 60849 alla ISO UNI 7240-19

Technical Standard EN TS54-32

Cenni sul nuovo Technical Standard EN TS54-32

Certificazione

Le normative EN 54-16 e EN 54-24 e certificazione

Progettazione del sistema

Principi fondamentali per una corretta progettazione del sistema di diffusione di emergenza

MOD. 2

Linee di interconnessione:

Esame dei requisiti

Esame dei requisiti normativi e dei requisiti tecnici delle linee di interconnessione in base alle tecnologie impiegate

Interconnessioni

Analisi della trasmissione dati sulle linee di interconnessioni

Tecnico normativa

Tipologie delle linee da impiegare per la realizzazione dell'interconnessione del progetto presentato al fine di mantenere una corrispondenza tecnico normativa.

Principali malfunzionamenti

Analisi tecnica dei principali malfunzionamenti introdotti dalle linee di interconnessione (chi, quando e perché)

Norme di riferimento

Analisi delle norme di riferimento: EN50200, CEI 20-105V1, CEI UNEL 36762, CEI EN 60332-3-25

Fase di prescrizione

Identificativi normativi univoci ed essenziali in fase di prescrizione

Errori Comuni

Analisi dei più comuni errori applicativi e normativi dovuti ad una scelta errata

Documentazione tecnica

Analisi e lettura della documentazione tecnica e relative responsabilità (da allegare secondo allegato A della Uni 9795:2013)

Crediti formativi professionali (CFP)

Seminario valido per il rilascio di nr.2 CFP (crediti formativi professionali, DPR 137 DEL 7/8/2012) ai geometri iscritti al Collegio dei Geometri e Geometri Laureati della provincia di Catania

Seminario in fase di accreditamento per il rilascio di CFP (crediti formativi professionali, DPR 137 del 7/8/2012) agli ingegneri iscritti all'albo degli Ordini degli Ingegneri su tutto il territorio nazionale.

La partecipazione al seminario è gratuita, previa iscrizione attraverso il link sottoriportato

Le iscrizioni saranno raccolte fino ad esaurimento dei posti disponibili

PRIVACY

Informativa ai sensi D. Lgs. 30 giugno 2003 n. 196. I dati sono trattati in forma automatizzata al solo fine di prestare il servizio in oggetto. I dati non saranno divulgati. Titolare e responsabile del trattamento è: Associazione Firepro

ISCRIZIONI AL LINK: [ISCRIZIONE SEMINARIO](#)

per informazioni contattare la segreteria dell'associazione Firepro:

telefono: 02.40011887 e-mail: segreteria@associazionefirepro.it - www.associazionefirepro.it