



lunedì 3 marzo 2008 alle ore 15:00, nei locali dell'Ordine siti in Via Gaglio 1, si svolgerà la prima lezione del Corso sulla prevenzione incendi L. 818/84

Nel medesimo giorno verranno esplicitate le modalità di svolgimento (diario delle lezioni, materie da trattare etc.).

L'adesione al corso dovrà essere confermata con il versamento dell'anticipo di €300,00 entro il 23 febbraio p.v., il rimanente 50% dovrà essere versato entro il 30/03/08.

Cordiali saluti

IL DIRETTORE DEL CORSO

Dott. Ing. Vincenzo Di Rosa

N.B. Modalità di versamento

Ccp intestato a: Ordine degli Ingegneri di Agrigento n. 11800927

CC Banco di Sicilia codice IBAN IT45Y010201660600000054852

Presso la Segreteria dell'Ordine tramite bancomat



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA  
ORDINE INGEGNERI AGRIGENTO  
VIA GAGLIO 1  
Tel 0922/21594 fax 0922/29092  
[ordine@ordineingegneriagrigento.191.it](mailto:ordine@ordineingegneriagrigento.191.it)

**Corso di prevenzione incendi ai fini  
dell'iscrizione dei Professionisti  
negli elenchi del Ministero  
dell'Interno  
di cui all'art.1 della Legge 818/84**



**SALA CONVEGNI  
"EMERICO GUGGINO"**

**DAL 3 MARZO  
AL 23 MAGGIO 2008**

Introduzione della prevenzione incendi	Ing. Murgia	2	03.Mar	15-17
Quadro di riferimento normativo		1		17-18
Aspetti tecnici generali di prevenzione incendi		1		18-19
Misure preventive e misure di protezione attiva e passiva		1		19-20
Termini, definizioni generali e simboli grafici di Prevenzione Incendi	Ing. Macchiarella	1	07.Mar	15-16
Segnaletica di sicurezza		1		16-17
Attività soggette a controlli PI		1		17-18
Procedure di prevenzione incendi: esame dei progetti e parere di conformità; rilascio e rinnovo del Certificato di Prevenzione incendi; I procedimenti di deroga	Ing. Abruzzo	2	07.Mar	18-20
Alcune considerazioni sulle cause ed i pericoli di incendio più comuni	Ing. Spanò	1	10.Mar.	15-16
Evoluzione e sviluppo di un incendio		1		16-17
La combustione ed i suoi principi di base		1		17-18
Temperature di infiammabilità e di Autoaccensione		1		18-19
Campi di infiammabilità ed esplosività		1		19-20
Classificazione dei combustibili e degli incendi; Esplosioni di vapori, gas e polveri		1		20-21
Estinzione degli incendi ed agenti estinguenti		2	14.Mar	15-17
Estintori di incendio portatili e carrellati	Ing. Murgia	1		17-18
Rete di idranti antincendio		2		18-20
Impianti automatici antincendio ad acqua Sprinkler		2		15-17
Le novità introdotte nel campo della prevenzione Incendi e della sicurezza antincendio nei luoghi di lavoro	Ing. Murgia	1	17.Mar	17-18
DPR 12.1.98 n. 37 – DM 4.5.98: le nuove Procedure di prevenzione incendi		1		18-19
Impianti elettrici: illuminazione di sicurezza; alimentazione elettrica d'emergenza; norme CEI per fabbricati civili ed industriali; impianti elettrici in locali a maggior rischio in caso di incendio; impianti elettrici in luoghi con pericolo di incendio e di esplosione; impianti elettrici per locali di pubblico spettacolo; impianti di terra e protezione contro le scariche atmosferiche esplosione; impianti elettrici per locali di pubblico spettacolo; impianti di terra e protezione contro le scariche atmosferiche	Ing. Maisano	5	28.Mar	15-20

Resistenza al fuoco delle strutture: caratteristiche; certificazioni; documentazioni necessarie; l'incendio reale; l'incendio convenzionale; curve d'incendio, Eurocodice.	Ing. Palmieri	2	31.Mar	15-17
Resistenza al fuoco metodo di valutazione tabellare		1		17-18
Resistenza al fuoco del c.a. acciaio, legno metodo di valutazione analitico		2		18-20
Reazione al fuoco dei materiali: caratteristiche; metodi di prova; documentazioni necessarie		4	4.Apr	15-19
I prodotti della prevenzione incendi: certificazioni, omologazioni e marchio CE	Ing. Montana Lampo	1	4.Apr	19-20
Vie ed uscite di emergenza: caratteristiche e dimensionamento nelle attività normale e nei luoghi di lavoro; scale antincendio; ascensori e montacarichi; luoghi sicuri; documentazioni necessarie, abbattimento delle barriere architettoniche e prevenzione incendi	Ing. Scarciotta	3	7.Apr	15-18
Distanze di sicurezza		1		18-19
Aerazione permanente o meccanica nelle attività soggette a controlli e nei locali a rischio specifico		1		19-20
Compartimentazione; porte antincendio	Ing. Fricano	2	11.Apr	15-17
Responsabilità dei professionisti, del datore di lavoro e del gestore degli impianti; provvedimenti amministrativi e penali	Ing. Fricano	2	11.Apr.	17-19
Gli aspetti sanzionatori della prevenzione incendi – Compiti di polizia amministrativa e giudiziaria dei V.V.F.		2		19-21
Impianti di rivelazione automatica d'incendio	Ing. Carano	2	14.Apr	15-17
D.M. 10marzo 1998: Criteri generali di sicurezza antincendio nei luoghi di lavoro	Ing. Carano	1	14.Apr	17-18
La valutazione del rischio di incendio		1		18-19
Gestione della sicurezza antincendio nei luoghi di lavoro e piani di emergenza		1		19-20
Impianti evacuatori di fumi e del calore	Ing. Verdina	2	18.Apr	15-17
Edifici pregevoli per arte o storia e quelli destinati a contenere biblioteche, archivi, musei, gallerie, collezioni	Ing. Verdina	3	18.Apr	17-20
D.Lgs 626/94: La sicurezza antincendio nei luoghi di lavoro; obblighi, procedure, nuove figure	Ing. Trapani	1	21.Apr	15-16
Oli minerali e carburanti	Ing. Trapani	2	21.Apr	16-18
Depositi di materiale combustibile	Ing. Trapani	2	21.Apr	18-20
Locali adibiti ad esposizione e/o vendite	Ing. Rizzo	2	28.Apr	15-17

Autorimesse private e pubbliche, ricovero natanti, ricovero aeromobili	Ing. Rizzo	2	28.Apr	17-19
Sostanze esplosive: stabilimenti, depositi e rivendite	Ing. Montana Lampo	1	28.Apr	19-20
Locali di spettacolo e di trattenimento in genere	Ing. Raia	3	2.Mag	15-18
Impianti sportivi	Ing. Raia	2	2.Mag	18-20
Scuole e simili	Ing. Trovato	2	5.Mag	15-17
Depositi di gas di petrolio liquefatti < 5.0 m <sup>3</sup>	Ing. Trovato	2	5.Mag	17-19
Gruppi elettrogeni	Ing. Maisano	1	5.Mag	19-20
Attività a rischio di incedenti rilevanti	Ing. Fazzari	3	9.Mag	15-18
Alberghi, pensioni, motels, dormitori e simili	Ing. Macchiarella	2	9. Mag.	18-20
Edifici destinati a civile abitazione	Ing. Norrito	2	16.Mag	15-17
Impianti per la produzione del calore alimentati a combustibile solido, liquido o gassoso	Ing. Norrito	2	16.Mag	17-19
Ascensori e montacarichi	Ing. Norrito	1	16.Mag	19-20
Ospedali, case di cura e simili	Ing. Abruzzo	3	19.Mag	15-18
Sostanze radiogene	Ing. Raia	1	19.Mag	18-19
Depositi di gas di petrolio liquefatti > 5.0 m <sup>3</sup>	Ing. Cannemi	1	21.Mag	15-16
Trasporto utilizzazione, distribuzione ed accumulo gas naturale		2		16-18
Distributori di carburanti liquidi e gpl		2		18-20
Cenni di Ingegneria della sicurezza antincendio (fire safety engineering)	Ing. Fazzari	3	23.Mag	15-18
Stabilimenti e piccole aziende	Ing. Abruzzo	1	23.Mag	18-19
Saranno effettuate una o più visite collegiali presso sedi di importanti attività ai fini della illustrazione dei sistemi di prevenzione incendi ivi adottati e/o esercitazioni pratiche per la risoluzione dei problemi connessi all'applicazione della normativa e/o di criteri tecnici di prevenzione incendi su specifici esempi pratici	Ing. Abruzzo	16		da definire
	Ing. Macchiarella			da definire
	Ing. Montana Lampo			da definire
	Ing. Maisano			da definire