

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI RIMINI

CALENDARIO PROVVISORIO DELLE LEZIONI

GIORNO	1° ORA	2° ORA	3° ORA	4° ORA
Martedì sabato	17,00 – 18,00 09,00 – 10,00	18,00 – 19,00 10,00 – 11,00	19,00 – 20,00 11,00 – 12,00	20,00 – 21,00 12,00 – 13,00

21.10.2008 martedì	Dott. Ing. Gabriele Golinelli	A1	Dott. Ing. Gabriele Golinelli	A2	Dott. Ing. Gabriele Golinelli	A3	Dott. Ing. Gabriele Golinelli	A4
25.10.2008 sabato	Dott. Ing. Gabriele Golinelli	A4	Dott. Ing. Gabriele Golinelli	A5	Dott. Ing. Gabriele Golinelli	A6	Dott. Ing. Gabriele Golinelli	A7
28.10.2008 martedì	Dott. Ing. Domenico Frissora	B1	Dott. Ing. Domenico Frissora	B1	Dott. Ing. Domenico Frissora	B2	Dott. Ing. Domenico Frissora	B3
04.11.2008 martedì	Dott. Ing. Domenico Frissora	B4	Dott. Ing. Domenico Frissora	B5	Dott. Ing. Domenico Frissora	B6	Dott. Ing. Domenico Frissora	D1
08.11.2008 sabato	Dott. Ing. Carlo Dall'Oppio	C1	Dott. Ing. Carlo Dall'Oppio	C1	Dott. Ing. Carlo Dall'Oppio	C1	Dott. Ing. Carlo Dall'Oppio	C1
11.11.2008 martedì	Dott. Ing. Guglielmo Guglielmi	C2	Dott. Ing. Guglielmo Guglielmi	C2	Dott. Ing. Guglielmo Guglielmi	E3.1	Dott. Ing. Guglielmo Guglielmi	E3.1
15.11.2008 sabato	Dott. Ing. Guglielmo Guglielmi	E3.1	Dott. Ing. Guglielmo Guglielmi	E3.1	Dott. Ing. Guglielmo Guglielmi	E3.3	Dott. Ing. Guglielmo Guglielmi	E3.3
18.11.2008 martedì	Dott. Ing. Tolomeo Litterio	C3	Dott. Ing. Tolomeo Litterio	C4	Dott. Ing. Tolomeo Litterio	C5	Dott. Ing. Tolomeo Litterio	C5
22.11.2008 sabato	Dott. Ing. Giovanni Di Iorio	E1	Dott. Ing. Giovanni Di Iorio	D2	Dott. Ing. Giovanni Di Iorio	D2	Dott. Ing. Giovanni Di Iorio	D3
25.11.2008 martedì	Dott. Ing. Luigino Ercoli	D5	Dott. Ing. Luigino Ercoli	D5	Dott. Ing. Luigino Ercoli	D6	Dott. Ing. Luigino Ercoli	D6
29.11.2008 sabato	Dott. Ing. Roberto Lupica	D7	Dott. Ing. Roberto Lupica	D8	Dott. Ing. Roberto Lupica	D9	Dott. Ing. Roberto Lupica	D10
02.12.2008 martedì	Dott. Ing. Tolomeo Litterio	D11	Dott. Ing. Tolomeo Litterio	D11	Dott. Ing. Tolomeo Litterio	D11	Dott. Ing. Tolomeo Litterio	D11
09.12.2008 martedì	Dott. Ing. Luigino Ercoli	E2.4	Dott. Ing. Luigino Ercoli	E2.5	Dott. Ing. Luigino Ercoli	E2.5	Dott. Ing. Luigino Ercoli	E2.6
13.12.2008 sabato	Dott. Ing. Carlo Dall'Oppio	E4.1	Dott. Ing. Carlo Dall'Oppio	E4.1	Dott. Ing. Carlo Dall'Oppio	E4.1	Dott. Ing. Carlo Dall'Oppio	E4.2
16.12.2008 martedì	Dott. Ing. Francesco Martino	D12	Dott. Ing. Francesco Martino	D12	Dott. Ing. Francesco Martino	D12	Dott. Ing. Francesco Martino	D12
10.01.2009 sabato	Dott. Ing. Giovanni Di Iorio	E3.2	Dott. Ing. Giovanni Di Iorio	E3.2	Dott. Ing. Giovanni Di Iorio	E3.4	Dott. Ing. Giovanni Di Iorio	E3.4
13.01.2009 martedì	Dott. Ing. Roberto Lupica	E2.8	Dott. Ing. Roberto Lupica	E2.8	Dott. Ing. Roberto Lupica	E2.8	Dott. Ing. Roberto Lupica	E2.8
17.01.2009 sabato	Dott. Ing. Francesco Martino	E2.1	Dott. Ing. Francesco Martino	E2.1	Dott. Ing. Francesco Martino	E2.2	Dott. Ing. Francesco Martino	E2.3
20.01.2009 martedì	Dott. Ing. Antonio Petitto	D3	Dott. Ing. Antonio Petitto	D4	Dott. Ing. Antonio Petitto	D4	Dott. Ing. Antonio Petitto	D4
24.01.2009 sabato	Dott. Arch. Giancarlo Accoto	E3.4	Dott. Arch. Giancarlo Accoto	E3.5	Dott. Arch. Giancarlo Accoto	E3.5	Dott. Arch. Giancarlo Accoto	E3.6
27.01.2009 martedì	Dott. Ing. Michelangelo Borino	E2.7	Dott. Ing. Michelangelo Borino	E2.7	Dott. Ing. Michelangelo Borino	E4.3	Dott. Ing. Michelangelo Borino	E4.3
31.01.2009 sabato	Dott.ssa Angela Vinella	F1	Dott.ssa Angela Vinella	F1	Dott.ssa Angela Vinella	F2	Dott.ssa Angela Vinella	F2
03.02.2009 martedì	Dott. Arch. Mario Rambelli	G	Dott. Arch. Mario Rambelli	G	Dott. Arch. Mario Rambelli	G	Dott. Arch. Mario Rambelli	G
07.02.2009 sabato	Dott. Ing. Pietro D'Agostino	G	Dott. Ing. Pietro D'Agostino	G	Dott. Ing. Pietro D'Agostino	G	Dott. Ing. Pietro D'Agostino	G
10.02.2009 martedì	Dott. Ing. Egidio Marchione	G	Dott. Ing. Egidio Marchione	G	Dott. Ing. Egidio Marchione	G	Dott. Ing. Egidio Marchione	G

21 febbraio 2009 (sabato): ESAMI

Corso d'Augusto, 213 – 47900 Rimini Tel. 0541 52555 Fax 0541 52420

Web: www.ingegneri.rimini.it E-mail: segreteria@ingegneri.rimini.it

**ORDINE DEGLI INGEGNERI
DELLA PROVINCIA DI RIMINI**

CORSO DI SPECIALIZZAZIONE DI PREVENZIONE INCENDI

ELENCO DOCENTI

Dott. Ing. Gabriele Golinelli	Direttore Regionale VV.F. Emilia Romagna
Dott. Ing. Domenico Frissora	Comandante Prov.le VV.F. Rimini
Dott. Ing. Tolomeo Litterio	Comandante Prov.le VV.F. Bologna
Dott. Ing. Luigino Ercoli	Dirigente di Supporto della Direzione Regionale
Dott. Ing. Roberto Lupica	Comandante Prov.le VV.F. Reggio Emilia
Dott. Ing. Giovanni Di Iorio	Comandante Prov.le VV.F. Ravenna
Dott. Ing. Guglielmo Guglielmi	Comandante Prov.le VV.F. Ferrara
Dott. Ing. Francesco Martino	Comandante Prov.le VV.F. Parma
Dott. Ing. Carlo Dall'Oppio	Comandante Prov.le VV.F. Forlì Cesena
Dott. Ing. Antonio Petitto	D.V.D. Comando Provinciale VV.F. Rimini
Dott. Arch. Giancarlo Accoto	D.V.D. Comando Provinciale VV.F. Forlì Cesena
Dott. Ing. Michelangelo Borino	D.V.D. Comando Provinciale VV.F. Ravenna
Dott. Arch. Mario Rambelli	D.V.D. Comando Provinciale VV.F. Ravenna
Dott.ssa Angela Vinella	F.A.C.D. Direzione Regionale VV.F. E. Romagna
Dott. Ing. Pietro D'Agostinio	D.V.D. Comando Prov.le VV.F. Rimini
Dott. Ing. Egidio Marchione	D.V.D. Comando Provinciale VV.F. Forlì Cesena

Corso d'Augusto, 213 – 47900 Rimini Tel. 0541 52555 Fax 0541 52420

Web: www.ingegneri.rimini.it E-mail: segreteria@ingegneri.rimini.it

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI RIMINI

PROGRAMMA GENERALE DEL CORSO DI SPECIALIZZAZIONE DI PREVENZIONE INCENDI

A) FONDAMENTI DELLA PREVENZIONE INCENDI

- A1 Introduzione alla prevenzione incendi.
Criteri generali alla luce delle norme vigenti.
- A2 Legislazione generale e particolare.
D.P.R. 29.07.1982 n° 577 - D.P.R. 547/55 - D.Lgs. 626/94
D.P.R. 12.01.1998 n° 37– D.M. 04.05.1998 – D.Lgs. 08.03.2006 n.139 (art.13-16)
- A3 Finalità della Prevenzione incendi
- A4 Analisi delle condizioni di rischio ai fini antincendi – D.M. 10.03.1998.
- A5 Misure di prevenzione incendi propriamente detta per ridurre la probabilità dell'insorgenza dell'incendio.
- A6 Misure di protezione incendi attiva e passiva per la limitazione delle conseguenze dell'incendio.
- A7 Termini, definizioni generali e simboli grafici di prevenzione incendi (D.M. 30.11.1983) e segnaletica di sicurezza (Decreto Legislativo 493/96).

B) FISICA E CHIMICA DELL'INCENDIO

- B1 Generalità sulla combustione.
Sostanze combustibili, solide, liquide e gassose.
- B2 Aria necessaria alla combustione.
Temperatura di ignizione, punto di infiammabilità.
- B3 Poteri calorifici.
Limiti di infiammabilità ed esplosività.
- B4 Energia di attivazione.
Prodotti della combustione.
- B5 L'incendio: fattori da cui dipende.
Sviluppo, propagazione ed effetti.
Esplosione di vapori, gas e polveri.
- B6 L'incendio reale e l'incendio convenzionale.
Le curve temperatura – tempo.

C) TECNOLOGIA DEI MATERIALI E DELLE STRUTTURE (PROTEZIONE PASSIVA).

- C1 Resistenza al fuoco delle strutture: Stabilità, tenuta ed isolamento.
Le normative di Resistenza al Fuoco: DM 16/02/2007, DM 09/03/2007.
- C2 Reazione al fuoco dei materiali.
Le classi dei materiali – DM 10/03/2005, DM 15/03/2005.
- C3 Compartimentazione.
- C4 Distanze di sicurezza.
- C5 Sistema di vie d'uscita.

D) TECNOLOGIA DEI SISTEMI E DEGLI IMPIANTI (PROTEZIONE ATTIVA)

- D1 Sostanze estinguenti.
- D2 Estintori di incendio portatili.
- D3 Impianti di estinzione fissi.
- D4 Impianti fissi di estinzione automatici.
- D5 Sistemi di rivelazione automatica dell'incendio ed allarme.
- D6 Impianti per lo scarico dei fumi e del calore.
- D7 Apparecchiature elettriche di manovra e protezione
- D8 Impianti elettrici in luoghi MARCI.
- D9 Impianti elettrici in luoghi con pericolo di esplosione
- D10 Impianti di messa a terra di protezione contro le scariche atmosferiche.
- D11 Gestione della sicurezza in genere.

Corso d'Augusto, 213 – 47900 Rimini Tel. 0541 52555 Fax 0541 52420

Web: www.ingegneri.rimini.it E-mail: segreteria@ingegneri.rimini.it

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI RIMINI

Squadre antincendio aziendali e piani di emergenza.

D12 DECRETO 9 Maggio 2007: Direttive per l'attuazione dell'approccio ingegneristico alla sicurezza antincendio.

E) NORME DI PREVENZIONE INCENDI E LORO APPLICAZIONE

E1 Omologazione e marchio CE dei prodotti antincendi.

E2 Attività ad uso civile e commerciale.

E2.1 Locali pubblico spettacolo e trattenimento

E2.2 Impianti sportivi.

E2.3 Locali di esposizione e vendita.

E2.4 Scuole.

E2.5 Alberghi.

E2.6 Edifici pregevoli

E2.7 – Edifici di civile abitazione.

E2.8 – Altre tipologie di edilizia civile (Ospedali, Uffici).

E3 Attività ad uso industriale

E3.1 – Attività a rischio di incidente rilevante

E3.2 – Depositi di oli minerali

E3.3 – Depositi di G.P.L.

E3.4 – Distributori di carburanti liquidi e di gas (G.P.L. e Metano)

E3.5 – Trasporto e accumulo del gas naturale.

E3.6 – Sostanze esplosive e radiogene (cenni)

E4 Aree a rischio specifico

E4.1 Impianti per la produzione di calore.

E4.2 Impianti per la produzione di energia elettrica.

E4.3 Autorimesse.

F) LEGISLAZIONE GIURIDICA

F1 Principali elementi di legge e di norme di pubblica sicurezza in materia di prevenzione incendi.

Compiti di polizia amministrativa e giudiziaria dei Vigili del Fuoco.

F2 Responsabilità dei professionisti e relative sanzioni penali.

G) ESERCITAZIONI PRATICHE SU ATTIVITA' SOGGETTE AI CONTROLLI DI PREVENZIONE INCENDI

Saranno effettuate n° 3 esercitazioni per la risoluzione di problemi connessi alla applicazione della normativa e/o di criteri tecnici di prevenzione incendi su specifici esempi pratici.

This document was created with Win2PDF available at <http://www.win2pdf.com>.
The unregistered version of Win2PDF is for evaluation or non-commercial use only.
This page will not be added after purchasing Win2PDF.