



DIE-DIEN

CORSI DI STUDIO IN INGEGNERIA ELETTRICA-ENERGETICA

Facoltà di Ingegneria - Università di Cagliari

piazza d'Armi - 09123 CAGLIARI (ITALY)

☎ +39 070.675.5873 +39 070.675.5892 +39 070.675.5883

☎ +39 070.675.5889 fax 39 070 675 5900

AVVISO

Cagliarivenerdì lunedì 12 giugno 2017

OGGETTO: SEMINARIO DI "La nuova PREVENZIONE INCENDI"

Si avvertono gli Studenti interessati che il seminario in oggetto avrà inizio il giorno **10 luglio 2016** nell'aula **B1 (padiglione B del DIEE, piano terra)**, e seguirà il seguente programma:

✓ Elementi e sviluppo dell'incendio	0,5 h
✓ Sostanze estinguenti	0,5 h
✓ Sicurezza antincendio	1,5 h
✓ Misure di prevenzione dagli incendi	0,5 h
⇒ Carico d'incendio	0,5 h
⇒ Ventilazione	0,5 h
✓ Misure di protezione passiva dagli incendi	1,0 h
⇒ Evacuazione	1,5 h
⇒ Illuminazione di sicurezza	0,5 h
⇒ Compartimentazione	1,0 h
✓ Misure di protezione attiva dagli incendi	0,5 h
⇒ Rivelazione d'incendio	1,5 h
⇒ Estintori portatili	1,0 h
⇒ Impianti fissi a idranti e a naspi	1,0 h
⇒ Impianti fissi automatici a sprinkler	1,0 h
⇒ Altri impianti fissi automatici	1,0 h
✓ Normativa vigente	2,0 h
✓ Esercitazione sulla redazione di una pratica di prevenzione incendi	4,0 h
Durata complessiva del seminario	20,0 h

col seguente orario:

giorno	orario	aula
Lunedì 10 luglio	09:00-13:00	B ₀ nuovo Ed.
Martedì 11 luglio	09:00-13:00	B ₀ nuovo Ed.
Mercoledì 12 luglio	09:00-13:00	B ₀ nuovo Ed.
Giovedì 13 luglio	09:00-13:00	B ₁ nuovo Ed.
Venerdì 14 luglio	09:00-13:00	B ₀ nuovo Ed.

Gli Studenti interessati sono pregati di iscriversi nella Segreteria del DIEE al piano terra dell'edificio B lato via Is Maglias o Via Castelfardo

Il seminario è aperto agli Studenti di qualsiasi corso di Studi della facoltà di ingegneria e architettura.

È stato chiesto il riconoscimento ufficiale da parte del ministero dell'Interno.

Gli Studenti interessati sono invitati ad iscriversi presso la segreteria del **DIEE**, al primo piano del padiglione A.

Il seminario, che si concluderà con un progetto, varrà 2 CD.

il Responsabile

prof. ing. Gianluca Gatto