

ALMA MATER STUDIORUM UNIVERSITA' DI BOLOGNA DIPARTIMENTO DI ARCHITETTURA E PIANIFICAZIONE TERRITORIALE

LA PROGETTAZIONE E LA CERTIFICAZIONE ANTINCENDIO **DEGLI EDIFICI APERTI AL PUBBLICO**

CRITERI E SOLUZIONI PROGETTUALI

Giovedì 26 Maggio 2011

Aula Magna Facoltà di Ingegneria, viale Risorgimento 2, Bologna

ore 9.00 Registrazione partecipanti

Introduzione al convegno, prof. Roberto Mingucci ore 9.30

Saluto del Preside, prof. Pier Paolo Diotallevi

Saluto del Direttore del Dipartimento di Architettura e Pianificazione Territoriale, prof. Marco Gaiani

Saluto del Presidente dell'Ordine degli Ingegneri di Bologna, ing. Felice Monaco

ore 10.15 - 13.00

L'APPROCCIO INGEGNERISTICO ALLA SICUREZZA ANTINCENDIO E LA SUA APPLICAZIONE

NELL'ATTIVITÀ DI PREVENZIONE INCENDI

Ing. Antonio La Malfa, Comandante Provinciale Vigili del Fuoco di Bologna

LA NORMATIVA DI PREVENZIONE INCENDI: DAL PRESCRITTIVO AL PRESTAZIONALE

Ing. Mauro Caciolai, Ministero dell'Interno - Dipartimento Vigili del Fuoco, Soccorso pubblico e Difesa civile

Direzione centrale per la Prevenzione e la Sicurezza tecnica

Pausa

LA NORMATIVA DI RIFERIMENTO INTERNAZIONALE E I MODELLI DI SIMULAZIONE D'INCENDIO

Dott. Piero Monaco, BM Sistemi

LA PROGETTAZIONE E LA CERTIFICAZIONE DI STRUTTURE RESISTENTI AL FUOCO

Prof. Andrea Benedetti, DICAM Università di Bologna

LA GESTIONE DELL'EMERGENZA: PIANIFICAZIONE ED ASPETTI INNOVATIVI

Ing. Marco Alvise Bragadin, DAPT Università di Bologna

Arch. Elisabetta Carattin, Università IUAV di Venezia, Facoltà di Architettura

ore 14.30 - 18.00 CASI DI STUDIO. Introduce e coordina ing. Luisa Bravo, DAPT Università di Bologna

IL COMPLESSO FIERISTICO DI BOLOGNA

Ing. Luigi Benevolo, ing. Aldo Barbieri, Studio Architetti Benevolo

IL NUOVO POLO CHIRURGICO E IL NUOVO POLO CARDIOLOGICO DELL'OSPEDALE SANT'ORSOLA DI BOLOGNA

Arch. Marco Rizzoli, Studio Rizzoli Bologna

L'EDIFICIO POLIFUNZIONALE G.D. A BOLOGNA

Arch. Francesco Isidori, arch. Chiara Capriulo, Labics Roma

Pausa

LA TERZA TORRE DELLA REGIONE EMILIA-ROMAGNA

Ing. Massimo Rubin, Regione Emilia-Romagna e ing. Samuele Guermandi, DAPT Università di Bologna

LA NUOVA SEDE PER UFFICI DELLA REGIONE LOMBARDIA Ing. Andrea Sabba, Polistudio A.E.S. Società di ingegneria s.r.l.

ANALISI E VALUTAZIONI DEL POST-INCENDIO: UN CASO CONCRETO

Ing. Claudio Gamberi, Ing. Roberto Zanarini, Comando Provinciale Vigili del Fuoco di Bologna

Ore 18:00 dibattito

SEMINARIO GRATUITO PREVIA ISCRIZIONE ONLINE

ISCRIZIONE ON LINE clicca qui

Con il patrocinio di



ordine degli architetti, pianificatori, paesaggisti e conservatori di bo

architettibologna

In collaborazione con



COTECHNIC DAL 1987, AMBIENTE SICUREZZA E PREVENZIONE INCENDI www.safetyecotechnic.it

