



Arcidiocesi di Milano



ORDINE DEGLI
ARCHITETTI, PIANIFICATORI,
PAESAGGISTI E CONSERVATORI
DELLA PROVINCIA DI VARESE



Seminario

LA PREVENZIONE ANTINCENDIO NEI LUOGHI DELLA COLLETTIVITÀ. IL CASO ESEMPLARE DEL SEMINARIO ARCIVESCOVILE DI VENEGONO INFERIORE.

21 giugno 2017

presso il Seminario Arcivescovile in Via Pio XI 32 - Venegono Inferiore (VA)

Dalle ore 10.00 alle ore 17.00

Considerata la vastità del patrimonio di competenza degli Enti Ecclesiastici e l'estrema importanza della materia, l'Ordine degli Architetti PPC di Varese organizza, in collaborazione con l'Ufficio Beni Culturali dell'Arcidiocesi di Milano un seminario dedicato al tema della prevenzione antincendio nei luoghi della Collettività.

Tale tema è di estremo interesse per scuole, oratori, teatri, chiese, edifici polifunzionali per comunità.

PROGRAMMA

Ore 9.45 registrazione

Ore 10.00 Introduce

Arch. Laura Gianetti, Presidente Ordine Architetti PPC Provincia di Varese

Relazioni

Ore 10.10 *La storia dell'edificio di Venegono Inferiore, sede del Seminario Arcivescovile di Milano*

Arch. Carlo Capponi, Arcidiocesi di Milano, ufficio Beni Culturali

10.40 *L'adeguamento alla normativa antincendio del Seminario di Venegono Inferiore*

Ing. Lorenza Colombo

- Le diverse attività soggette al controllo VVF riscontrate nel complesso
- Tipo di approccio diviso per lotti data la conformazione del complesso
- Lo stato dell'adeguamento antincendio alla luce anche del decreto "SCUOLE"
- Ultimo adeguamento completato: PROGETTO PER RISANAMENTO CONSERVATIVO E RIDISTRIBUZIONE INTERNA FINALIZZATA AD USO COMUNITA' SEMINARISTI BIENNIO DI TEOLOGIA - II LOTTO "EX LICEO"
- un cenno ad adeguamenti da completare magari alla luce della nuova norma RTV del decreto 03 agosto 2015

11.30 *Il Collegio storico di San Francesco in Lodi. L'adeguamento alla normativa antincendio.*

Arch. Massimo Stucchi, Membro della Commissione per la Prevenzione Incendi dell'Ordine degli Architetti PPC di Milano

Ore 12.15 *La progettazione e realizzazione di porte in acciaio e vetro di protezione al fuoco: casi applicativi in spazi pubblici, dettagli e customizzazione delle soluzioni taglia-fuoco nella serramentistica. Considerazioni sulle fasi di progettazione, scelta degli accessori e verifica e delle operazioni cantieristiche di posa.*

Michele Tella - PALLADIO SpA

Ore 13-13.30 conclusioni



Arcidiocesi di Milano



ORDINE DEGLI
ARCHITETTI, PIANIFICATORI,
PAESAGGISTI E CONSERVATORI
DELLA PROVINCIA DI VARESE



Ore 13.30 PRANZO presso il Seminario per tutti partecipanti al corso

Ore 14.30 VISITA GUIDATA AL COMPLESSO

- La visita al II LOTTO avrà questa sequenza
- inizio dal piano interrato dove è collocato il locale tecnico QEG con le centrali di rivelazione d'incendio
- Visita del Piano Terra - Aule e Cappella e aree esterne(e illustrazione relativi interventi antincendio)
- Visita del piano primo e secondo - zona ricettiva (e illustrazione relativi interventi antincendio)
- Visita del piano terzo - locali tecnici e copertura illustrazione interventi antincendio e compartimentazione copertura.

Il seminario rilascerà agli architetti n. 6 crediti formativi validi per il triennio 2017/2019

Il seminario rilascerà ai geometri n. 3 cfp validi per il triennio 2015/2017

La presenza all'intero evento formativo rilascia agli Ingegneri n. 6 CFP ai fini dell'aggiornamento delle competenze professionali ex DPR 137/2012 e successivo regolamento approvato dal Ministero della Giustizia

Autorizzazione Ministeriale prot. 0018039 del 07/06/2017

Quota di adesione: € 20,00 (inclusa quota di partecipazione al pranzo presso il Seminario, prima della visita pomeridiana alla struttura)

Il Seminario di Venegono



A Venegono Inferiore in cima a una collina e su una superficie grande 40 volte il campo da calcio di San Siro, il Card. Schuster volle costruire un imponente edificio in cui i futuri preti ambrosiani potessero essere educati in un clima di concentrazione e raccoglimento, lontano dal frastuono della città. La prima pietra venne posta dall'arcivescovo Tosi il 6 febbraio 1928. Il complesso è davvero mastodontico, tra tutti gli edifici spicca la torre alta 64 metri che, a partire dagli anni Trenta e per quasi mezzo secolo, è

stata sede dell'Osservatorio di Fisica Terrestre, le cui attività e rilevazioni spaziavano nel campo della meteorologia, climatologia, sismologia e persino radiazione cosmica. Ma il seminario di Venegono può vantare, insieme alla biblioteca con un patrimonio librario di oltre 140 mila volumi, anche un Museo di Storia Naturale dedicato ad Antonio Stoppani, prete ambrosiano e insegnante in Seminario (suo allievo fu Giuseppe Mercalli al cui nome è legata la scala per misurare l'intensità dei terremoti). Nelle vetrine del museo si possono ammirare collezioni di fossili, rocce, minerali e animali, tra i quali il gigantesco cocodrillo del Nilo.