

Istituto Superiore Antincendi



SALVARE LA STORIA

TESTIMONIANZE STORICHE DI INCENDI E ANTINCENDI

PROGRAMMA

L'attestato di partecipazione al convegno, previo controllo delle firme di ingresso e di uscita all'evento, potrà essere scaricato dagli ingegneri iscritti all'Albo direttamente dal sito www.mying.it, nella propria area personale e dovrà essere custodito dal discente ai sensi dell'art. 10 del Regolamento per l'Aggiornamento delle Competenze Professionali. La partecipazione al seminario rilascia n. 3 CFP certificabili per un massimo di n°9 crediti annui, ai fini dell'aggiornamento delle competenze professionali ex DPR 137/2012 e successivo regolamento approvato dal Ministero della Giustizia. I 3 CFP saranno riconosciuti unicamente con la partecipazione all'intera durata dell'evento formativo.

9:00 Registrazione

9:30 Saluti delle Autorità

9:40 Prof. Lorenzo Nigro (Sapienza - Università di Roma)

Incendi a Gerico e nella Palestina antica: una prospettiva archeologica

10:20 Arch. Simonetta Serra (Comune di Roma)

L'Excubitorium della VII Coorte a Roma: alle origini del sistema antincendio

10:50 Ing. Guido Parisi (CNRVVF)

L'ing. Francesco del Giudice e l'eccellenza degli Artigiani pompieri di Napoli nel 1800

11:00 pausa

11:50 Dott.ssa Monica Calzolari (MiBACT)

La protezione della Basilica di S. Paolo fuori le mura dopo la ricostruzione: il primo esempio di ingegneria antincendio?

12:20 Prof. Arch. Ferdinando Zanzottera (Politecnico di Milano)

Tra due secoli: la pubblicistica italiana sul soccorso tecnico e la prevenzione dalla fine XIX all'inizio del XX secolo

12:50 Prof. Arch. Piero C. Spagnesi (Sapienza - Università di Roma)

Il soccorso tecnico urgente del Genio militare nella Grande Guerra

13:30 Conclusioni



21 NOVEMBRE 2017

VIA DEL COMMERCIO, 13

Istituto Superiore Antincendi



TECNOLOGIE E FORMAZIONE APPLICATE ALLA SALVAGUARDIA DEI BENI CULTURALI

PROGRAMMA

L'attestato di partecipazione al convegno, previo controllo delle firme di ingresso e di uscita all'evento, potrà essere scaricato dagli ingegneri iscritti all'Albo direttamente dal sito www.mying.it, nella propria area personale e dovrà essere custodito dal discente ai sensi dell'art. 10 del Regolamento per l'Aggiornamento delle Competenze Professionali. La partecipazione al seminario rilascia n. 3 CFP certificabili per un massimo di n°9 crediti annui, ai fini dell'aggiornamento delle competenze professionali ex DPR 137/2012 e successivo regolamento approvato dal Ministero della Giustizia. I 3 CFP saranno riconosciuti unicamente con la partecipazione all'intera durata dell'evento formativo.

- 14:30 Dott.sa Sara Di Giorgio (ICCU)**
Condividere standard, dati e procedure nelle infrastrutture di ricerca per il patrimonio culturale
- 15:00 Ing. Stefano Marsella (CNVVF)**
Comparazione delle principali offerte formative in materia di pronto intervento ai beni culturali
- 15:30 Dott. Vanni Resta (Kpeople)**
L'impegno dell'Unione Europea per la protezione dei beni culturali
- 16:00 Prof. Ulderico Santamaria (Università della Toscana)**
L'innovazione tecnologica nel progetto STORM
- 16:30 Ing. Davide Pozzi (CNVVF)**
L'uso del georadar e del laser scanner per le verifiche urgenti nei beni culturali
- 17:00 Dott. Massimo Crucioti (SoS Archivi)**
Best practice per la prevenzione e la gestione dell'emergenza in archivi e biblioteche
- 17:30 Conclusione**



21 NOVEMBRE 2017

VIA DEL COMMERCIO, 13