



SAIE 2012

Salone Internazionale dell'Edilizia
Padiglione 21 Piano Ammezzato
20 Ottobre BOLOGNA FIERA

workshop



SABATO 20 OTTOBRE

09:00

Inizio lavori

Introduzione a cura di USI Unione Sicurezza Informazione.

PER UNA CULTURA DELLA SICUREZZA, TRA ETICA E RESPONSABILITÀ.

Presentazione del progetto " Sicura-mente"

Interviene: Orcar Serio (Vicepresidente USI)

10:00

CRITERI GENERALI E CRITICITÀ NELLA GESTIONE DELLA SICUREZZA NEL PUBBLICO SPETTACOLO

Interviene: Villiam Alberghini (Direttore dell'Unità operativa prevenzione e sicurezza ambienti di Lavoro dell'AUSL di Bologna)

10:45

**SICUREZZA DEL MACCHINARIO. MACCHINE E ATTREZZATURE PER PUBBLICO SPETTACOLO.
MACCHINE ADIBITE ALLA MECCANICA SUPERIORE CHE OPERANO IN AMBIENTE CHIUSO.
BREVE PRESENTAZIONE DEL PROGETTO.**

Interviene: Luca Galante (Ingegnere presso Alfa System S.a.s.)

11:30

**SICUREZZA DELLE MACCHINE E DELLE ATTREZZATURE PER PUBBLICO SPETTACOLO.
SPECIFICHE PER LA PROGETTAZIONE, LA FABBRICAZIONE E UTILIZZO
DEGLI ELEMENTI STRUTTURALI IN ALLUMINIO, ACCIAIO O ALTRA LEGA.
BREVE PRESENTAZIONE DEL PROGETTO.**

Interviene Amedeo Guizzi (Ingegnere, Titolare della Blumano®)

A seguire

**LOCALI DI PUBBLICO SPETTACOLO DI TIPO TEMPORANEO O PERMANENTE.
VERIFICA DELLA SOLIDITÀ E SICUREZZA DEI CARICHI SOSPESI.
INTERPRETAZIONE ED IMPLICAZIONI.**

Interviene Amedeo Guizzi (Ingegnere, Titolare della Blumano®)

14:30

**VERIFICA DELLA SOLIDITÀ E SICUREZZA DEI CARICHI SOSPESI.
L'ESEMPIO DEL TEATRO COMUNALE DI BOLOGNA.**

Interviene Belinda Roffarè (Ingegnere)

15:15

**LA SICUREZZA NELLO SPETTACOLO: VERSO UNA LINEA
GUIDA NAZIONALE PER IL MONTAGGIO DEI PALCHI.**

Interviene Amedeo Guizzi (Ingegnere, Titolare della Blumano®)

16:00

**MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDI PER GLI IMPIANTI ELETTRICI
NELLE ATTIVITÀ DI PUBBLICO SPETTACOLO.**

Interviene: Gianfranco Tripi (Ingegnere, Direzione Regionale Vigili del Fuoco Emilia Romagna)

17:00

**CONTRIBUTO DI IDEE PER OTTIMIZZARE LE PROCEDURE
PER UNA MANUTENZIONE - RICOSTRUZIONE IN SICUREZZA
DI UN TEATRO SECONDO LE NORME VIGENTI**

Interviene: Alessandro Michelin Ingegnere, Studio Michelin, Roma.

**Invitiamo a seguire il regolamento e a compilare
il modulo dell'iscrizione al workshop**