

# Seminari Tecnici

**OIC SF**  
ORDINE INGEGNERI CAGLIARI  
SCUOLA DI FORMAZIONE

**15 GIUGNO 2022** dalle 09:30 alle 13:30  
T-HOTEL Via dei Giudicati, 66 - Cagliari

## La sicurezza nelle manifestazioni pubbliche

**09:00 > 09:30**  
**Saluti**

**09:30 > 11:30**

**Ing. Rocco Luigi Sassone**

- La normativa sulla sicurezza per i pubblici spettacoli •
- Aspetti di safety e security, ripartizione delle competenze e delle responsabilità tra i vari soggetti coinvolti •
- Tipologie di eventi •
- Gestione e progettazione della sicurezza prima e durante l'evento •
- Piani di sicurezza e di emergenza •
- La commissione vigilanza pubblico spettacolo •
- Casi studio •

**11:30 > 11:45**  
**Coffee break**

**11:45 > 12:45**

- Dott.ssa Ing. Maria Pannuti** Comandante Provinciale Vigili del Fuoco di Cagliari
- La normativa per la prevenzione incendi per i locali di pubblico spettacolo/impianti sportivi •
  - Casi studio •

**12:45 > 13:30**  
**Discussione e conclusione lavori**

**CREDITI FORMATIVI:**  
Ai sensi del regolamento per la formazione continua, agli ingegneri che parteciperanno all'intero seminario saranno riconosciuti **3 CPF**.

Il seminario è valido ai fini dell'aggiornamento obbligatorio per il mantenimento del ruolo di RSP/ASPP e CSE/CSP.

**COSTI:**  
La quota di partecipazione al seminario è gratuita.

**CON IL CONTRIBUTO  
INCONDIZIONATO DI:**

**MODALITÀ DI ISCRIZIONE**

<https://cagliari.ordinequadrocloud.it/ISFormazione-Cagliari/index.xhtml>

**DIRITTO DI RECESSO**

Le rinunce non segnalate saranno sanzionate con il rifiuto dell'iscrizione a due successivi eventi gratuiti organizzati

La Segreteria, per esigenze organizzative, si riserva la facoltà di modificare le date degli eventi, rispetto al calendario inizialmente prestabilito, o di annullare l'evento in caso non si dovesse raggiungere il numero minimo di discenti. A tutti gli iscritti verranno comunicate tempestivamente tutte le variazioni che si dovessero apportare agli eventi in calendario.



Dal 1980

**OPES**  
Risorse che Generano Valore