



## Cosa fare per evitare altre tragedie come Corinaldo

MERCOLEDÌ 12 DICEMBRE 2018 NEWS SICUREZZA

Nel 1983 la tragedia delle 64 vittime al cinema statuto di Torino, obbligò le istituzioni a porre la **massima attenzione su eventi e manifestazioni non solo sotto il profilo emozionale, ma come necessità di attivare precise norme a tutela della sicurezza e della incolumità dei cittadini.** Come sempre avviene a seguito di drammi che colpiscono le coscienze e determinano profondo cordoglio, oggi si pongono le **basi per nuove norme e regolamenti.**

Nel tragico evento di Corinaldo, che purtroppo non sarà l'ultimo, emerge tragicamente la tematica della salute e della sicurezza per questi eventi, che, se ben affrontata insieme con approcci adeguati sul piano tecnico e scientifico, e quindi con l'opportuna progettazione, redatta da specialisti, costituisce un **sistema di prevenzione e protezione** che ridurrebbe sensibilmente il rischio di incidenti, quindi di feriti e morti negli eventi con presenze corpose di pubblico, in spazi non sempre adeguati.

Il "rischio zero" non esiste, quindi bisogna porre **grande attenzione ai controlli successivi alle autorizzazioni**, pur importanti perché certificano il rispetto delle norme basi sulla sicurezza, e quindi prima e durante l'evento, per evitare che spesso attività sporadiche e temporanee con presenza di pubblico (feste da ballo, concerti, sagre, eventi nelle festività locali e nazionali) si trasformino in vere proprie tragedie. Flussi e vie di fuga per gli avventori non adeguatamente controllati e dimensionati e soprattutto non preventivamente progettati, effetti correlati con l'uso eccessivo di alcool e stupefacenti da cui scaturiscono risse, ambienti che per articolazione degli spazi e consistenza e vetustà delle strutture non risultano idonei a contenere grandi quantità di persone, uscite di sicurezza inadeguate per dimensioni e male segnalate, arredi posizionati in modo non opportuno a garantire sicurezza in caso di abbandono dei locali, musica a livelli di decibel insopportabili, gestori occasionali non adeguatamente preparati e qualificati, rappresentano una miscela esplosiva di fattori negativi, che trasformano un momento di gioia e aggregazione sociale in tragedia, con assurde morti e gravi invalidità.

E' necessario quindi che tutte le attività con presenza di pubblico, dalla sagra paesana ai grandi spettacoli musicali, rispondano a principi di **corretta progettazione iniziale, valutazione attenta di tutti i rischi possibili, opportuna gestione dell'evento da parte di persone qualificate, nonché controlli più severi, sia in fase di autorizzazione che di svolgimento dell'evento.** Tale impegno deve essere categorico per l'immediato futuro: lo dobbiamo alle vittime di quest'ultimo evento di Ancona, ma anche a tutte quelle per le quali si è accesa l'attenzione dei media per i giorni vicini all'evento, ma dopo sono state rapidamente dimenticate.

### SEZIONI

- Bioedilizia
- Eventi, Convegni, Fiere
- Formazione
- Leggi e normative
- Estero
- Antisismica
- Appalti e concorsi
- Case In Legno
- Focus tecnici
- Interviste
- News
- News dalle aziende
- News e mercato
- Novità per i privati
- Piano Casa

### AREE TEMATICHE

- Antisismica
- Arredamento
- Attrezzature, macchine da cantiere
- Case a basso impatto energetico
- Ceramica
- Coperture
- Distributori di materiale editoriale
- Domotica
- Ecologia
- Edilizia
- Energie rinnovabili
- Finiture e rivestimenti
- Impermeabilizzazioni
- Impianti di costruzioni edili
- Impianti elettrici
- Impianti idrici, clima
- Infissi e serramenti
- Infrastrutture, comp. speciali
- Isolamento
- Materiali
- Opere e lavori
- Pavimenti
- Pavimenti e rivestimenti
- Piscine
- Prodotti e servizi software
- Progettazione e consulenza
- Restauro e risanamento
- Scale e collegamenti
- Servizi, forniture, enti

Il **Consiglio Nazionale Ingegneri**, insieme alle altre professioni tecniche, è come sempre disponibile a collaborare con le istituzioni, sia sul tema dell'adeguamento delle norme, sia sulle modalità dei necessari controlli, svolti da tecnici competenti.

< Corso Pro-zinc per lattonieri

## NEWS CORRELATE

Cosa fare per evitare altre tragedie come Corinaldo

📅 12 DICEMBRE 2018

Sicurezza sul lavoro, ecco cosa serve

📅 06 DICEMBRE 2018

Buone notizie per la sicurezza delle scuole liguri

📅 20 NOVEMBRE 2018

Scuole venete sempre più a prova d'incendio

📅 12 DICEMBRE 2018

Un nuovo alleato per la sicurezza sismica degli edifici

📅 26 NOVEMBRE 2018

Le azioni necessarie in Sicilia contro il rischio idrogeologico

📅 14 NOVEMBRE 2018

La sicurezza sul lavoro non può più aspettare

📅 11 DICEMBRE 2018

Ecco la ricetta contro il dissesto idrogeologico

📅 23 NOVEMBRE 2018

'Il clima sta cambiando e l'Italia è impreparata'

📅 13 NOVEMBRE 2018

- 📁 Sicurezza
- 📁 Spazio urbano
- 📁 Strumentazione tecnica
- 📁 Strutture ed elementi strutturali
- 📁 Video

## ULTIME NOTIZIE

Come sbloccare i cantieri? L'Ance lo spiega al Governo

📅 12 DICEMBRE 2018 |

EDILIZIA

Cosa fare per evitare altre tragedie come Corinaldo

📅 12 DICEMBRE 2018 |

SICUREZZA

Scuole venete sempre più a prova d'incendio

📅 12 DICEMBRE 2018 |

SICUREZZA

Quando va presentata l'asseverazione per beneficiare del Sisma bonus?

📅 12 DICEMBRE 2018 |

ANTISISMICA

Impiantisti, formazione e lavoro: serve una svolta

📅 12 DICEMBRE 2018 |

IMPIANTI DI COSTRUZIONI

EDILI

Corso Pro-zinc per lattonieri

📅 11 DICEMBRE 2018 |

MATERIALI

Progettazione ed esecuzione delle opere rischiano la catastrofe

📅 11 DICEMBRE 2018 |

EDILIZIA

Nuova linfa per l'edilizia sanitaria in Lombardia

📅 11 DICEMBRE 2018 |

EDILIZIA

La sicurezza sul lavoro non può più aspettare

📅 11 DICEMBRE 2018 |

SICUREZZA

Ecco il piano della Calabria per le sue scuole

📅 11 DICEMBRE 2018 |

EDILIZIA

Riqualificare i condomini è più facile con una app

📅 11 DICEMBRE 2018 |

EDILIZIA

Come accelerare la riqualificazione energetica dei