



Crans-Montana, l'esperto: «Quei 90 secondi fondamentali per salvarsi da un incendio»•

## Descrizione

(Adnkronos) « Novanta secondi. Tanto è il tempo necessario, fondamentale, per uscire da un luogo dove è divampato un incendio e riuscire a sopravvivere. Lo ha dichiarato alla Cnn Glenn Corbett, professore associato di Scienze del fuoco presso il John Jay College of Criminal Justice di New York, che ha paragonato l'incendio che si è sviluppato a Capodanno in un bar di Crans-Montana, in Svizzera, a quello avvenuto nel 2003 in un club nel Rhode Island nel quale hanno perso la vita cento persone. È stato proprio uno studio condotto sul rogo nel Rhode Island che ha dimostrato che riuscire a uscire dal luogo dell'incendio in meno di due minuti è fondamentale per la sopravvivenza. »

« Siamo riusciti a dimostrare che se non si esce dall'edificio entro 90 secondi, in pratica non si esce, e questa è la chiave di tutto. L'uscita è assolutamente importante», ha dichiarato l'esperto alla Cnn. Corbett ha anche notato che la confusione svolge un ruolo molto importante e che quando scoppia un incendio non c'è tempo per pensare. « Quello che è accaduto a Crans-Montana è esattamente quello che è successo nel Rhode Island, dove la gente non ha realizzato cosa stava succedendo e ha fatto in modo di fuggire il più rapidamente possibile». In merito al bar Le Constellation, il fatto che il luogo dove è scoppiato l'incendio sia sotto il livello del suolo ja rappresentato un'ulteriore complicazione per l'uscita.

« Le persone non salgono rapidamente le scale, soprattutto quando si trovano in una situazione di ressa», ha affermato. « Potremmo anche scoprire che alcune persone non sono riuscite a uscire perché sono rimaste intrappolate nella folla, non sono riuscite a salire le scale abbastanza velocemente in un gigantesco movimento di tante persone», ha aggiunto.

»

---

internazionale/esteri

webinfo@adnkronos.com (Web Info)

**Categoria**

1. Comunicati

**Tag**

1. Ultimora

**Data di creazione**

Gennaio 2, 2026

**Autore**

redazione

*default watermark*