## **NORME DI COMPORTAMENTO**

# **RISCHIO INCENDIO DOMESTICO**





@aquiledelparco

# •• ALLERTA METEO

Il rischio di induzione è legato alla pericolosità, intesa come probabilità di accadimento dell'evento e al danno atteso, ossia la perdita di vite umane o di beni economici pubblici e privati. La pericolosità è un fattore che dipende dalle caratteristiche fisiche del corso d'acqua e del suo bacino idrografico, ma anche dalla caratteristiche idrologiche, ovvero intensità, durata, frequenza e tipologia delle precipitazioni.

### **RISCHIO INCENDIO DOMESTICO**

fumare, se lo fai non fumare a letto; - non o coprendosi con una coperta; lasciare incustidite pentole su fornelli \* se prende fuoco un apparecchio elettrico periodico da parte di un tecnico spina dalla corrente. qualificato dell'impianto di riscaldamento, Ricorda di non utilizzare l'acqua per tenere fiammiferi e accendini alla portata potresti prendere una forte scossa! dei bambini - non tenere liquidi L'acqua non si deve usare nemmeno per di areazione adeguata. Come intervenire in altri luoghi. in caso d'incndio?

#### **COME INTERVENIRE IN CASO DI INCENDIO**

Per affrontare un principio d'incendio è sufficiente mettere in pratica alcuni semplici consigli.

- se prende fuoco una pentola, per spegnerla basterà appoggiarci sopra il coperchio, in modo da soffocare le fiamme:
- \* se i vestiti indossati prendono fuoco non si deve correre (l'aria alimenta il fuoco), bisogna cercare di spogliarsi o cercare di Come prevenire un'incendio? - non soffocare le fiamme rotolandosi per terra
- accesi e tenere lontano il materiale o una parte dell'impianto elettrico prima combustibile. - prevedere un controllo di tentare di spegnerlo bisogna staccare la

della canna fumaria e della cucina; - non spegnere un incendio di origgine elettrica:

infiammabili, vicino a fonti di calore; - non spegnere incendi che interessano petroli o impiegare apparecchi a gas o a fiamma benzina, perché tali sostanze galleggiano libera (compresi i caminetti) in locali privi sull'acqua o possono diffondere l'incendio



### **SE AVVERTITE UN MALESSERE, CONTATTA IMMEDIATAMENTE IL 112**

> Puoi esserti intossicato respirando i fumi o altre sostanze presenti nell'ambiente.



**IN LUOGHI AFFOLLATI DIRIGITI VERSO LE USCITE DI SICUREZZA** PIU' VICINE, SENZA **SPEGNERE O GRIDARE** 

>Le uscite sono realizzate per l'evacuazione rapida di



### PRIMA DI RIENTRARE **NELL'APPARTAMENTO CONSULTATI CON I VIGILI DEL FUOCO >**

Potrebbero esserci ancora situazioni di potenziale pericolo.



**SE IL FUMO E' NELLA** STANZA, FILTRA L'ARIA **ATTRAVERSO UN PANNO, MEGLIO SE BAGNATO, E SDRAIATI SUL PAVIMENTO >A** livello del pavimento l'aria



fuga.

**TELEFONA SUBITO AL 112** PER DARE L'ALLARME SE **AVVISTI DELLE FIAMME O** ANCHE SOLO DEL FUMO.

>Potresti rimanere imprigionato tra le fiamme e non avere più una via di



I PRODOTTI ALIMENTARI **CHE SONO VENUTI IN CONTATTO CON CALORE** O FUMO DA INCENDIO NON SONO PIU' DA **RITENERSI COMMESTIBILI** >

potrebbero essere stati alterati.

fumo.

è più respirabile.

SE IL FUOCO E' FUORI **DALLA PORTA cerca di** siggillare con stracci possibilmente bagnati, ogni fessura > Eviti di far entrare il fumo e permetti alla porta di contenere il

**PRENDITI CURA DELLE PERSONE NON AUTOSUFFICIENTI E, SE PUOI AIUTALE A METTERSI AL SICURO.** 

>Potrebbero non rendersi conto del pericolo.

www.protezionecivile.it www.salute.gov.it www.biometeo.it



**ACCEDI AI LOCALI INTERESSATI DALL' INCENDIO SOLAMENTE DOPO CHE SONO STATI** RAFFREDDATI E VENTILATI > F'

indispensabile un'

abbondante ventilazione per almeno alcune ore.



**SE ABITI IN UN CONDOMINIO RICORDA CHE IN CASO 'INCENDIO NON DEVI MAI USARE** L'ASCENSORE > Il fuoco potrebbe aver corroso le funi di traino



I BOLLETTINI SONO CONSULTABILI AI SEGUENTI INDIRIZZI



tutte le persone!