



## Comune di Santa Maria i.C.

Cancelleria comunale – Piazza de Sboch 1  
6541 Santa Maria in Calanca  
Tel. +41 91 827 31 20 –  
e-mail: [cancelleria@santamariaic.ch](mailto:cancelleria@santamariaic.ch) -  
[www.santamariaic.ch](http://www.santamariaic.ch)



## Corpo Pompieri Calanca

Strada della Calanca 21 – 6542 Buseno  
Tel. +41 79 354 18 88  
e-mail: [pompieri.calanca@gmail.com](mailto:pompieri.calanca@gmail.com)

A tutti i proprietari  
di case primarie e case secondarie  
del Comune di Santa Maria in Calanca

**Dicastero** 1. Ordine pubblico e sicurezza, difesa  
**Reparto:** Organizzazione regionale pompieri (CPVC)  
**Responsabile:** Municipio comunale

Santa Maria i.C., 13 novembre 2024

### Campagna per l'installazione di rilevatori di fumo nel Comune di Santa Maria in Calanca

Cari cittadini,

#### Perché installare un rilevatore di fumo?

Un rilevatore di fumo è un dispositivo piccolo, facile da installare e accessibile a tutti. Questo strumento rileva la presenza di fumo all'interno di un'abitazione, attivando un forte segnale acustico non appena viene individuata una potenziale minaccia. Questo allarme consente agli abitanti della casa di mettersi immediatamente in sicurezza e di avvisare le autorità competenti (118/117), riducendo drasticamente i tempi di reazione sia dei first responder sia dei pompieri.

#### Come funziona e dove installarlo?

Il rilevatore di fumo può essere installato facilmente al soffitto, in posizioni strategiche come le camere da letto o i corridoi. Il suo funzionamento è autonomo grazie a una batteria a lunga durata, e non richiede alcun cablaggio particolare. Non appena il dispositivo rileva una quantità anomala di fumo emette un suono acuto e continuo, in grado di svegliare anche chi dorme profondamente.

#### Contributo e costo

Grazie alla collaborazione con la GVG, abbiamo la possibilità di offrirvi questi dispositivi a un prezzo particolarmente agevolato. Il costo di un rilevatore di fumo, acquistabile online o nei negozi, varia solitamente tra 20.00 e 70.00 CHF al pezzo. Tuttavia, la GVG, ha deciso di offrire al Corpo pompieri di Calanca questi rilevatori a un prezzo speciale di 20.00 CHF.

Considerando che un dispositivo di questo tipo può fare la differenza tra la vita e la morte, riteniamo che sia un piccolo investimento per garantire una sicurezza significativamente maggiore.

Cogliamo l'occasione per proporvi anche una "Coperta antincendio" del valore di CHF 18.00 al pezzo. Informiamo invece gli interessati che il prezzo di un paio di guanti d'intervento varia da 100.00 CHF a 150.00 CHF a seconda del modello.

### Come aderire all'iniziativa?

Se desiderate partecipare a questa campagna e installare un rilevatore di fumo nella vostra abitazione, vi invitiamo a compilare il bollettino d'ordinazione allegato e di inviarlo debitamente firmato via e-mail all'indirizzo [pompieri.calanca@gmail.com](mailto:pompieri.calanca@gmail.com) o in forma cartacea all'indirizzo Corpo pompieri Valle Calanca, Strada della Calanca 21, 6542 Buseno. Il Comandante dei Pompieri di Calanca, signor Daniele Corecco (telefono 079 354 18 88) è volentieri a disposizione per fornirvi tutti i dettagli necessari e assistervi, se richiesto, nell'installazione dei rilevatori in collaborazione con il Comune.

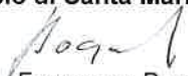
Siamo convinti che questa iniziativa rappresenti un importante passo avanti per la sicurezza delle nostre comunità. In aggiunta alle consuete attività di prevenzione svolte dai Pompieri, i rilevatori di fumo offriranno un ulteriore strumento di protezione per voi, le vostre famiglie e le vostre abitazioni, anche quando non siete presenti.

Vi ringraziamo fin da ora per il vostro prezioso contributo alla sicurezza collettiva.

Ci è gradita l'occasione per porgere cordiali saluti.



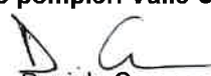
**Municipio di Santa Maria in Calanca**

  
Francesco Bogana  
Sindaco

  
Albina Bassi-Peduzzi  
Segretaria comunale



**Corpo pompieri Valle Calanca**

  
Daniele Corecco  
Comandante

### **Pubblicazione:**

- albo comunale
- [www.santamariaic.ch](http://www.santamariaic.ch)