

# Esplosione a Campo Ascolano: distrutte le auto del giornalista Sigfrido Ranucci e della figlia

Data: Invalid Date | Autore: Redazione



## L'ordigno piazzato sotto l'auto avrebbe potuto uccidere: indagano Carabinieri e Digos

Momenti di terrore alle porte di Roma, nel quartiere di Campo Ascolano, dove nella notte sono esplose due automobili appartenenti al giornalista e conduttore di "Report" Sigfrido Ranucci e a sua figlia.

Le vetture, parcheggiate davanti all'abitazione di famiglia, sono state completamente distrutte dalle fiamme.

## Un'esplosione devastante che ha scosso l'intero quartiere

Secondo quanto riferito dallo stesso Ranucci sui social, due ordigni esplosivi sono stati collocati sotto le automobili.

L'esplosione è stata così violenta da danneggiare anche le abitazioni vicine, generando panico tra i residenti della zona.

La trasmissione Report, attraverso i propri canali ufficiali, ha confermato la matrice dolosa

dell'episodio, sottolineando che la deflagrazione "avrebbe potuto uccidere chiunque si trovasse nelle vicinanze in quel momento".

## **L'intervento delle forze dell'ordine e le prime indagini**

Sul posto sono immediatamente intervenuti Carabinieri, Digos, Vigili del Fuoco e Polizia Scientifica, che hanno avviato i rilievi per determinare la natura e la potenza dell'ordigno utilizzato.

La Procura di Roma ha aperto un fascicolo d'indagine, mentre è stato informato anche il Prefetto, a conferma della gravità dell'episodio.

## **Solidarietà e condanna unanime**

Numerosi esponenti del mondo politico, giornalistico e istituzionale hanno espresso solidarietà a Sigfrido Ranucci, volto storico del giornalismo investigativo italiano.

L'attacco rappresenta un grave segnale di intimidazione contro la libertà di stampa, tema da sempre centrale nel dibattito pubblico nazionale.

---

Articolo scaricato da [www.infooggi.it](http://www.infooggi.it)

<https://www.infooggi.it/articolo/esplosione-a-campo-ascolano-distrutte-le-auto-del-giornalista-sigfrido-ranucci-e-della-figlia/148880>