

Un Giorno in Pretura si occupa del processo a Piccolomo

Pubblicato: Giovedì 24 Ottobre 2019



Nel 2003, dopo aver chiuso il proprio ristorante, **Marisa Maldera** sale in macchina con il marito **Giuseppe Piccolomo**. La donna troverà **la morte fra le fiamme** di un terribile incidente stradale, mentre **l'uomo rimarrà illeso**. Dopo anni il caso viene riaperto per decidere se fu davvero una fatalità o una lucida simulazione.

Giuseppe Piccolomo si trovava già in carcere per per l'**omicidio di Carla Molinari**, il tremendo "delitto delle mani mozzate" avvenuto a **Cocquio Trevisago**, per il quale è stato **condannato all'ergastolo in via definitiva**. **Domenica 27 ottobre alle 20.30 su Raitre** andrà, invece, in onda la puntata di "Un giorno in pretura", il programma condotto da Roberta Petrelluzzi, con al centro **il secondo processo** che ha visto Piccolomo alla sbarra per l'omicidio della moglie.

Processo di primo grado che lo scorso gennaio **si concluse con una condanna all'ergastolo**. La sentenza venne letta dal presidente della Corte d'Assise del Tribunale di **Varese** **Orazio Muscato**.

Ecco tutti gli articoli di *Varesenews* che si sono occupati della vicenda:

Leggi anche

- **Varese** – Piccolomo, è l'ora della verità
- **Varese** – Piccolomo, l'accusa chiede l'ergastolo

- **Varese** – Piccolomo in aula: “Non ho ucciso io mia moglie”
- **Varese** – La strada del silenzio di Giuseppe Piccolomo
- **Varese** – Botta e risposta fra periti nel processo Piccolomo
- **Varese** – Piccolomo parlerà in aula assieme alla moglie
- **Varese** – Piccolomo parla dalla “gabbia”: zittito dal presidente
- **Varese** – Piccolomo torna in aula per l’omicidio della moglie
- **Varese** – «Fu lui a uccidere la moglie»: comincia il processo a Giuseppe Piccolomo
- **Varese** – Piccolomo, ancora suspense per la morte della moglie
- **Varese** – Piccolomo è ancora sospettato di aver ucciso la moglie
- **Caravate** – Caso Piccolomo, una fiaccolata ricorderà Marisa Maldera

Redazione VareseNews
redazione@varesenews.it