

## Rindi, 24 ore di fiamme hanno divorato il magazzino Si teme l'inquinamento dell'aria, indagini in corso

Spenti ieri gli ultimi focolai nella fabbrica di vernici Corsi d'acqua sotto esame

### SIGNA

**Sono stati spenti** nella giornata di ieri gli ultimi focolai dell'incendio avvenuto nella notte fra martedì e mercoledì nei locali dell'azienda chimica Rindi, in via Amendola, a Signa. Il rogo ha interessato il magazzino (circa 5mila metri quadrati) della ditta, che produce vernici, adesivi e altri prodotti impiegati principalmente nell'industria delle pelli e delle calzature. Le operazioni di spegnimento, iniziate alle 23.45 di martedì, hanno impegnato numerose squadre di vigili del fuoco, insieme ai volontari della Pubblica assistenza di Signa e sono andate avanti per tutta la giornata di ieri. Oggi proseguirà il monitoraggio, in sinergia con i tecnici di

Arpat. Sotto esame, in particolare, la possibile formazione di diossina e lo sversamento di eventuali sostanze nei corsi d'acqua e nelle falde. «Al momento la situazione è sotto controllo - spiega il sindaco di Signa, Giampiero Fossi - anche se l'attenzione resta massima e le verifiche proseguiranno anche nei prossimi giorni». Da capire le cause del rogo, sulle quali sono in corso accertamenti da parte dei vigili del fuoco e dei carabinieri della compagnia di Signa. Non è purtroppo la prima volta che la fabbrica Rindi viene coinvolta da un rogo, anche se gli altri episodi hanno interessato la sede principale, in un altro punto della zona industriale di Signa. Il primo episodio si verificò il 27 luglio 1992 e nell'incendio persero la vita due persone, mentre una terza rimase gravemente ferita. Il secondo rogo avvenne il 15 giugno 2007, senza vittime o feriti.

**Li.Cia.**

095326

020 WWW.MELLON.IT 17

**CAMPI - LASTRA A SIGNA - SIGNA**

### Coltivava piante grasse a effetto allucinogeno

Un agricoltore di Signa è stato arrestato per aver coltivato in un campo di circa 10 ettari piante grasse a effetto allucinogeno. Le piante, che sono state sequestrate, sono state identificate come *Echinops ritro*, una specie di cactus che produce un composto che ha effetti allucinogeni simili a quelli della cocaina.

**MELLON**  
multiservizi

**PULIZIE** - OGNI TIPO DI INDUSTRIAL  
PULIZIE, PULIZIE, SMOKE E SMOKE  
SALVATI  
**TRASLOCHI** - TRASLOCHI  
SALVATI  
**DEPOSITO** - DEPOSITO  
SALVATI  
**SMALTIMENTI** - SMALTIMENTI  
SALVATI

Contattaci: sopralluoghi e preventivi | anche da remoto | grazie ai servizi on-line  
Tel: +39 540177660 | Mail: info@mellon.it | Web: www.mellon.it