







## Incendi a Chernobyl, scampato pericolo

Gli incendi intorno alla centrale nucleare di Chernobyl sono stati domati. All'inizio di aprile, fuochi di origine anomala si erano sviluppati in tutta la Zona di Esclusione: il territorio intorno alla centrale, "zona proibita" a cui è vietato accedere senza autorizzazioni speciali, è ricoperto da fitte foreste che hanno cominciato a bruciare con intensità sempre più preoccupante, fino a generare una coltre di fumo che ha coperto persino la capitale Kiev, [rendendola per qualche giorno una delle città più inquinate del pianeta](#).

Tuttavia, dopo aver passato questo aprile horribile in cui ricorreva pure l'anniversario del disastro del 1986 al reattore N.4, il mese di maggio sembra presentare migliori auspici. [Il momento di maggior pericolo è stato superato](#): abbiamo chiesto conferma a Kateryna Pavlova, che ha diretto l'[Agenzia statale ucraina per la gestione della Zona di Esclusione](#) proprio durante queste delicate settimane e che ora è capo del Dipartimento Internazionale e delle pubbliche relazioni dell'Agenzia stessa.

La Biografia dell'intervistata

🎤

STRU  
POI



**Kateryna Pavlova** - Capo del dipartimento di Cooperazione internazionale e le pubbliche relazioni dell'Agenzia statale ucraina per la gestione della Zona di Esclusione.

Membro dell'Accademia di Pubblica Amministrazione presso la presidenza dell'Ucraina.

Dal 2017 coordina le attività relative al G7 e della IAEA nell'area di Chernobyl. Occupa dei lavori del Global Partnership for Action Against the Spread of Weapons of Mass Destruction.

Infografica – Biografia dell'intervistata Kateryna Pavlova

- Le conseguenze degli incendi nella Zona di Esclusione hanno minacciato altre regioni del Paese o addirittura la Bielorussia? Quanto è grave il rischio di inquinamento da radiazioni o da altre sostanze nocive?
- Non vi è alcun rischio generalizzato di radiazioni. L'unico punto in cui si registrano livelli più alti è la

