

## Cabir colpisce ancora: nuovi avvistamenti di F-Secure

Ad oggi ammontano a 16 gli avvistamenti di Cabir, il primo virus che colpisce i telefoni cellulari: dopo le recenti segnalazioni della sua comparsa anche negli Stati Uniti e in Sud Africa, oggi i Laboratori F-Secure hanno rilevato tracce del virus anche in Giappone e a HongKong.

Ad oggi ammontano a 16 gli avvistamenti di Cabir, il primo virus che colpisce i telefoni cellulari: dopo le recenti segnalazioni della sua comparsa anche negli Stati Uniti e in Sud Africa, oggi i Laboratori F-Secure hanno rilevato tracce del virus anche in Giappone e a HongKong. La conferma arriva da parte degli uffici F-Secure in Giappone: un turista di rientro a Tokyo dopo una visita a HongKong si è accorto che il proprio telefono cellulare era stato colpito da Cabir. Il malcapitato ha riscontrato fin da subito qualcosa di strano sul suo cellulare: l'autonomia della batteria si era infatti drasticamente ridotta a una durata di soli 30 minuti dopo ogni ricarica. Considerando la modalità di diffusione di Cabir che si replica per semplice vicinanza tra cellulari con collegamento Bluetooth attivo, è quindi probabile che il virus si sia diffuso su altri cellulari prima di questa segnalazione. Si amplia quindi la lista dei Paesi che sono stati finora colpiti da Cabir: 1. Filippine 2. Singapore 3. UAE 4. Cina 5. India 6. Finlandia 7. Vietnam 8. Turchia 9. Russia 10. UK 11. Italia 12. USA 13. Sud Africa 14. Australia 15. Hongkong 16. Giappone

Ulteriori informazioni su Cabir, sulle modalità di propagazione e sulle contromisure da adottare per proteggersi sono disponibili al link <http://www.f-secure.com/v-descs/cabir.shtml> Tutte le ultime notizie sui virus direttamente dai ricercatori dei laboratori di F-Secure, si trovano sul weblog <http://www.europe.f-secure.com/weblog/>, mentre notizie su F-Secure Mobile Anti-Virus – la soluzione di F-Secure che, attraverso un meccanismo brevettato, si aggiorna in automatico in modo da proteggere il telefono anche dalle minacce più recenti - sono all'indirizzo: <http://www.f-secure.com/wireless/>.

**Pubblicato il:** 03 marzo 2005

**Fonte:**

**Autore:** [Redazione FullPress](#)

**News inserita in:** [Sicurezza e virus](#)