



Comunicato stampa

## INTERNET E MINORI: DALL'ITALIA IL ROUTER PER PROTEGGERE LA NAVIGAZIONE

**Milano, 2 marzo 2017.** Un innovativo router Wi-Fi per proteggere le famiglie dai contenuti su internet non adatti ai bambini, spostando il filtro del *parental control* dai dispositivi all'intera rete domestica. E' quanto proposto con **Routerhino** dalla **start-up tecnologica CFBOX** di Desenzano del Garda (BS), che lancerà a partire da oggi, 2 marzo 2017, una campagna globale di finanziamento sulla nota piattaforma di crowdfunding Kickstarter.com. Routerhino, utilizzando una tecnologia simile a quella utilizzata nelle reti aziendali per bloccare l'accesso a siti e contenuti specifici, rappresenta una novità per il mercato domestico ed è pensato per filtrare social network, chat, motori di ricerca, video e contenuti inadatti ai minori su tutti i dispositivi connessi alla rete di casa.

“Nelle case in cui ci sono bambini d'età compresa tra i 2 e 12 anni si è creata una nuova necessità di protezione – spiegano i fondatori di CFBOX Marco Gallina e Stefano Caminaghi - sempre più spesso i nostri bimbi trascorrono molte ore con pc, tablet o smartphone tra le mani ed accedono ad internet, in modo più o meno inconsapevole, senza alcun tipo di controllo o supervisione. Anche se affiancati da un genitore, possono incappare nel rischio che si presentino immagini o video dai contenuti inadatti, ad esempio violenti o pornografici”.

### **Come funziona Routerhino**

A differenza dei metodi più comuni esistenti per la protezione dei singoli dispositivi, Routerhino è un hardware, un'unica soluzione integrata per proteggere la navigazione da qualsiasi dispositivo connesso alla sua rete Wi-Fi. Oltre a garantire maggiore sicurezza, l'obiettivo di CFBOX è di proporre un prodotto dalla fruizione semplice ed intuitiva: per rendere operativo Routerhino è sufficiente collegare due cavi, quello dell'alimentazione elettrica ed un cavo di rete da connettere al router esistente in casa. Collegandosi per la prima volta alla nuova Wi-Fi (ad esempio Rhino-A1B2C3) con la password in dotazione, si compila una rapida registrazione dell'utente e si è pronti alla navigazione. Dopo l'attivazione, tutti i dispositivi connessi alla rete saranno protetti. Routerhino è già pre-configurato nelle categorie dei contenuti internet da bloccare e si aggiorna autonomamente, ma il genitore può sempre intervenire in modo autonomo agendo direttamente sulle singole categorie o funzionalità aggiuntive dall'apposito pannello di controllo web, accessibile anche da remoto.

“I nativi digitali tendono a padroneggiare la tecnologia con una certa rapidità e destrezza – concludono Gallina e Caminaghi – per cui è consigliabile per i genitori non affidare ai propri figli dispositivi che hanno un contratto dati con un operatore mobile. Routerhino è il primo passo di un lungo percorso: CFBOX è al lavoro per sviluppare anche soluzioni differenti per rafforzare la sicurezza e sta pianificando per il 2017 una serie di incontri nelle scuole per sensibilizzare ragazzi e genitori sui pericoli presenti nel web”.

Per maggiori informazioni su Routerhino:

**Campagna Kickstarter:** <https://www.kickstarter.com/projects/2105523355/routerhino-keep-your-kids-safe-online>

**Video di presentazione in italiano:** <https://youtu.be/X1008VJxC54>

Per approfondimenti e interviste:

Ufficio stampa CFBOX

Lorenzo Foti | +39.3475220486 | [lorenzo@informale.media](mailto:lorenzo@informale.media)

Greta La Rocca | +39.3333191963 | [greta@informale.media](mailto:greta@informale.media)

<https://www.routerhino.com/it/>

Pagina Facebook: <https://www.facebook.com/routerhino/>