

Allarme sicurezza voli: controllo dei comandi a rischio 'hacker'

Aerei come il Boeing 787 Dreamliner o gli Airbus A380 e A350, sono vulnerabili ad **attacchi informatici** condotti attraverso **reti wi-fi** diffuse a bordo. Lo riporta [la CNN](#), secondo cui un pirata informatico potrebbe in teoria arrivare a prendere il controllo dei comandi di navigazione o infettare il sistema con un virus.

L'allarme è stato lanciato dall'ufficio investigativo del Congresso Usa, il **General Accountability Office (Gao)**. Il problema rilevato è che i sistemi di navigazione usano le stesse linee wi-fi utilizzate anche da passeggeri. Per cui l'apertura delle linee wi-fi a bordo, standard sempre più apprezzato dai passeggeri contiene insito il pericolo di "hackeraggio" utilizzando un semplice dispositivo Android collegato alla stessa rete wifi e **senza necessariamente essere a bordo dell'aereo**, stando sempre al rapporto del Gao.

Un'altra falla di sicurezza è rappresentata dalle **porte Usb** disponibili sulle poltroncine degli aerei se queste sono collegate in qualche modo al sistema centrale.

Per questo il Gao raccomanda alla **Federal Aviation Administration** di agire il più rapidamente possibile per eliminare questi problemi e quindi dotare passeggeri e piloti di sistemi informativi e linee internet separate.