

COMUNICATO STAMPA

OPERAZIONE INTERNAZIONALE PANGAEA XV PER IL CONTRASTO ALLA COMMERCIALIZZAZIONE *ONLINE* DI FARMACI FALSIFICATI O ILLEGALI

Roma, 21 luglio 2022 - Si è svolta dal 23 al 30 giugno 2022 la XV edizione di PANGAEA, l'operazione internazionale finalizzata a contrastare la commercializzazione online di medicinali e illegali o falsificati.

L'operazione, coordinata a livello mondiale da INTERPOL, ha visto la partecipazione di 94 Paesi. Lo sforzo congiunto di autorità doganali, autorità regolatorie e forze di polizia ha portato a livello mondiale al sequestro di oltre 3 milioni di unità di farmaci e dispositivi medici sequestrati, alla chiusura di oltre 4000 siti internet illegali e all'arresto di un considerevole numero di soggetti coinvolti nel traffico di medicinali potenzialmente dannosi per la salute.

Le attività di controllo in Italia sono state effettuate presso i maggiori *hub* aeroportuali dei Corrieri Espresso e delle Poste, in ragione dell'elevato numero di spedizioni di cui questi sono destinatari. Presso questi hub sono state condotte verifiche congiunte da parte di "team misti" composti da personale di ADM, militari dei Nuclei dei Carabinieri NAS e uffici USMAF, coadiuvati dall'Ufficio Investigazioni della Direzione Antifrode ADM e dal Nucleo Carabinieri AIFA con il supporto dell'Agenzia Italiana del Farmaco (AIFA).

Grazie all'intensificazione dei controlli, tra le spedizioni dirette in Italia sono state individuate e sequestrate nel corso della *week of action* quasi 43.000 unità di farmaci illegali e falsificati, per un valore stimato di oltre 150.000 euro.

L'operazione ha consentito di raccogliere spunti investigativi relativi al traffico internazionale di farmaci ad alto costo provenienti dal nostro Paese. In particolare, è stato possibile intercettare spedizioni di medicinali che, oltre ad essere illegali e avviate da soggetti non autorizzati, venivano effettuate in difformità alla prescritta temperatura controllata di conservazione, prefigurando notevoli rischi per la salute qualora somministrati.

