

LegnanoNews

Le news di Legnano e dell'Alto Milanese

Sequestrate oltre 20mila carte collezionabili a Linate: erano di contrabbando

Gea Somazzi · Friday, December 12th, 2025

Oltre 20mila carte collezionabili di contrabbando sono state sequestrate all'aeroporto di Milano Linate durante un controllo congiunto tra l'Agenzia delle Dogane e dei Monopoli e la Guardia di Finanza. Il materiale, proveniente dal Giappone, ha un valore commerciale superiore a 90mila euro. L'operazione è stata condotta nell'ambito delle attività di vigilanza doganale presso lo scalo di Milano Linate. **Il personale dell'Agenzia delle Dogane e dei Monopoli – UADM Lombardia 2 – insieme ai finanziari del Comando Provinciale della Guardia di Finanza di Milano**, ha controllato un passeggero proveniente da Tokyo, con scalo a Parigi, che stava percorrendo il corridoio "verde" riservato a chi non ha nulla da dichiarare in dogana.

Durante l'ispezione dei bagagli sono emerse oltre **20mila carte da gioco collezionabili acquistate in Giappone**, molte delle quali non ancora distribuite sul mercato europeo. La rarità e l'esclusività del materiale ne aumentano notevolmente il valore, rendendolo particolarmente ricercato tra i collezionisti. L'uomo è stato accusato di importazione in contrabbando. La sanzione prevista va dal 100 al 200% dei diritti doganali evasi, che in questo caso ammontano a oltre 22mila euro. L'attività rientra in una più ampia strategia di controllo e presidio degli interessi economico-finanziari dello Stato e dell'Unione Europea, rafforzata dal recente rinnovo del protocollo d'intesa tra Guardia di Finanza e Agenzia delle Dogane e dei Monopoli, firmato il 28 maggio. Le carte sequestrate saranno sottoposte a ulteriori verifiche da parte delle autorità competenti.

This entry was posted on Friday, December 12th, 2025 at 9:42 am and is filed under [Lombardia](#). You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. You can skip to the end and leave a response. Pinging is currently not allowed.