

Gdf, maxi sequestro a Montella di giocattoli di provenienza asiatica

Scritto da Red.

Mercoledì 23 Gennaio 2013 12:02



MONTELLA – Fornitissimo il negozio alle porte di Montella gestito da un giovane cinese di 21 anni residente nella cittadina della castagna: macchinine radiocomandate, batterie, gadget per cellulari e computer portatili, lettori mp3, sveglie, radio, telecamere, faretto stroboscopici, pennette usb, ecc.. Ma tutto irregolare, giacché non conforme alla normativa, contenuta nel cosiddetto codice del consumo, che disciplina l'etichettatura dei prodotti e stabilisce le indicazioni minime obbligatorie inerenti la sicurezza generale della merce in vendita.

Ad evitare che questi prodotti potessero essere commercializzati, costituendo un potenziale pericolo per gli acquirenti, sono stati i finanzieri della tenenza di Sant'Angelo dei Lombardi che, nell'ambito della loro intensa attività di controllo, hanno compiuto un'ispezione nell'esercizio montellese. Ben 2.183 i pezzi sequestrati, ai quali vanno aggiunte 1.015 carte da gioco per bambini, raffiguranti i personaggi dei cartoni animati "Dragon ball Gt", contraffatte in quanto prive dei dati identificativi del "copyright" e del "trademark", nonché dell'indicazione dell'azienda autorizzata alla loro riproduzione.

Il valore della merce sottoposta a sequestro è stato stimato intorno ai 7 mila euro. Le Fiamme gialle, agli ordini del tenente De Meo, hanno denunciato all'autorità giudiziaria per contraffazione e ricettazione l'improvvido commerciante che è stato segnalato anche alla Camera di Commercio per l'adozione di provvedimenti amministrativi nei suoi confronti.

L'intervento eseguito dalla Guardia di Finanza assume particolare rilievo giacché è stato impedito il commercio di un elevato quantitativo di articoli per bambini, privi del marchio Ce (spesso, tale acronimo viene utilizzato dai commercianti asiatici in riferimento a "China export") potenzialmente pericolosi per l'incolumità dei più piccoli, in quanto non sicuri sotto il profilo della atossicità dei materiali con cui sono stati costruiti e per la presenza di componenti facilmente ingeribili.