

La Polizia di Stato di Forlì ha eseguito 14 misure cautelari per associazione a delinquere finalizzata alla commissione di furti aggravati, per ricettazione e per riciclaggio

La Polizia di Stato ha portato a termine un'articolata attività d'indagine diretta dalla Procura della Repubblica di Forlì e condotta congiuntamente dal Servizio Centrale Operativo, Servizio Polizia Stradale, Squadra Mobile, Sezione Polizia Stradale di Forlì e Commissariato di P.S. di Cesena, che ha permesso di individuare un'organizzazione criminale dedicata alla commissione di numerosissimi furti aggravati di accumulatori di energia elettrica, presenti all'interno dei ripetitori di segnale per la telefonia appartenenti alle principali società di telecomunicazione e dislocati nel centro nord Italia. Questi successivamente venivano acquistati da ricettatori burkinabè e italiani, operanti in varie città italiane ed infine venduti all'estero: le indagini hanno quindi consentito di identificare non solo i membri dell'associazione a delinquere e gli autori dei furti, ma anche i ricettatori e le società compiacenti che, mediante operazioni di riciclaggio volte ad occultare la provenienza delittuosa degli accumulatori, li reinscrivano nel mercato. L'Autorità Giudiziaria ha accolto la richiesta di custodia cautelare formulata dalla Procura di Forlì ed ha emesso un'ordinanza di custodia cautelare nei confronti di 14 persone, con cui ha disposto la custodia in carcere per 9 indagati e gli arresti domiciliari per 5 indagati. L'indagine ha così permesso non solo di stroncare l'ampio business illecito della compravendita degli accumulatori di energia elettrica depredati, ma anche di impedire conseguenze estremamente pericolose per la sicurezza del Paese, perché gli accumulatori presenti all'interno dei ripetitori di segnale per la telefonia mobile, infatti, contengono riserve di energia elettrica indispensabile a garantire il funzionamento delle telecomunicazioni in caso di black out: la loro mancanza determinerebbe quindi, in caso di black out, la paralisi delle telecomunicazioni in aree geografiche molto estese. L'associazione per delinquere, nel periodo compreso tra il maggio 2017 ed il maggio 2018, si è resa responsabile della commissione di circa 500 episodi di furto nelle regioni del centro-nord Italia ed ha cagionato alle compagnie telefoniche un danno economico stimato in almeno 3 milioni e mezzo di euro. Gli accumulatori, il cui costo medio è di circa 300 euro, venivano acquistati da ditte della provincia di Forlì-Cesena che, dopo aver compiuto operazioni di riciclaggio finalizzate ad occultarne la provenienza delittuosa, li reinscrivano nel mercato e li rivendevano ad un'altra ditta, non cosciente della loro origine illecita che li inviava ad una società piombifera in Spagna per l'estrazione del piombo. In altri casi, invece, gli accumulatori venivano acquistati da ricettatori originari del Burkina Faso residenti in Italia, i quali fungevano da collettori nel traffico internazionale tra l'Italia e l'Africa, che li rivendevano in Burkina Faso, dove venivano utilizzati per rifornire di energia elettrica le abitazioni civili. In quest'ultimo caso gli accumulatori, stipati in container, raggiungevano i porti di Livorno, Salerno o Genova e venivano imbarcati su navi dirette a Malè, in Togo, per poi essere trasportate per via terrestre in Burkina Faso. Nel corso dell'attività d'indagine, la Polizia di Stato ha eseguito anche numerose perquisizioni in varie città italiane, con il prezioso ausilio delle competenti Squadre Mobili e Polizia Stradale nelle province di Milano-Napoli-Brescia-Piacenza-Pavia-Rimini-Ravenna-Teramo e Forlì, recuperando circa 2500 batterie per un valore economico totale di 700 mila euro, nonché centinaia di pannelli fotovoltaici provento di furto, del valore di circa 350 mila euro.

03/10/2018