

Nuoro: carte di credito clonate, 3 arresti

La squadra mobile e le volanti in collaborazione con la polizia delle comunicazioni hanno arrestato tre rumeni, residenti a Olbia, che clonavano carte di credito e prelevavano all'insaputa dei clienti dagli sportelli bancomat della provincia. I tre sono stati scoperti nel corso un controllo antirapina, mentre con una Alfa 147 con vetri oscurati, transitavano in maniera sospetta di fronte alle poste centrali di Nuoro.

Fermata l'auto, i poliziotti si sono trovati di fronte ad un'auto attrezzata per l'utilizzo di pc portatili, cablata ad hoc, hard disk, pen drive, un lettore per bande magnetiche e 120 biglietti dell'Azienda trasporti pubblici di Olbia. I tre rumeni utilizzavano infatti le bande magnetiche dei biglietti dell'Atp di Olbia per riprogrammarle con i codici rubati di carte di credito della Bank of America, risultate perfettamente funzionanti, ai quali poi associavano pin e numeri seriali, presumibilmente rubati on line o sottratti con l'uso di microcamere.

Gli arrestati sono stati riconosciuti anche dalle riprese effettuate da una telecamera dell'ufficio postale di Budoni (Nu), quando prelevarono contante nel mese di settembre. In ogni biglietto dell'ATP erano trascritti diversi codici pin autentici per poter fare prelievi in qualsiasi momento. Ora sono al vaglio della polizia postale l'hard disk e il pc trovato ai tre rumeni, tutti residenti ad Olbia, per verificarne il contenuto e scoprire dati utili a risalire ai prelievi effettuati illecitamente.

In collaborazione con il commissariato di Olbia sono state perquisite le loro abitazioni, ma con esito negativo. I tre, a cui sono stati trovati 250 euro in banconote da 50 e 200 in banconote nuove da 20 euro, sono ora nel carcere nuorese di Badd'e Carros con l'accusa di uso di documenti contraffatti e falsificati finalizzati alla frode. E' la prima volta che in provincia di Nuoro viene scoperto un sistema di truffa con i codici delle carte di credito come quello stroncato dalla polizia.

02/02/2012