

sono origine da un'articolata attività d'indagine avviata ad agosto dello scorso anno a seguito di denuncia presentata dai responsabili della "Società Cooperativa Lupa Romana", che gestisce la movimentazione merce presso il deposito della "società Autogrill S.p.A." con sede ad Anagni. I furti venivano consumati all'interno del deposito. Gli autori nei loro ruoli, rispettivamente di addetti al magazzino ed autotrasportatori, avendo facile accesso al deposito, avevano creato un perfetto sistema di sottrazione e carico sui tir della merce rubata che occultavano all'interno di altri camion vuoti, così come hanno ampiamente e chiaramente evidenziato le riprese video. L'indagine aveva già consentito l'arresto, il 5 novembre 2014, di F.G. e la denuncia di B.F., poiché colti nella



Indagine video del collettore per portare fuori il magazzino



Indagine anonima la collettore per portare fuori il magazzino

**Per le persone scoperte arriva l'obbligo di dimora e di firma**

flagranza del reato di "furto aggravato in concorso" trovando merce come surgelati e caramelle. In quella circostanza le perquisizioni domiciliari effettuate presso le loro abitazioni consentirono di rinvenire consistente merce (12 bancali di prodotti alimentari ed altro) risultata rubata nel tempo sempre dallo stesso magazzino, per un valore di circa 45.000,00 euro. Le indagini hanno permesso di raccogliere inconfutabili elementi anche a carico di M.F., il quale, gestendo una attività commerciale acquistava la merce sottratta per poi rivenderla. In questa circostanza veniva rinvenuta e sequestrata parte della refurtiva. Il valore complessivo della merce sottratta nel tempo dal deposito ammonta a circa 100.000 euro.●

Alcuni immagini dei momenti del furti dall'interno del deposito grazie al sistema di telecamere installato dagli investigatori dopo la denuncia dei gestori

# Evasori: tolleranza zero del Consorzio di Bonifica

**Un progetto ambizioso che nasce in collaborazione con l'Agenza delle Entrate**

## L'INIZIATIVA

Il consorzio di bonifica lancia un nuovo sistema informatico per stanare gli evasori, obiettivo "equità e trasparenza". «Da oggi, con questo nuovo strumento informatico, possiamo verificare ogni singola posizione ed eliminare anche le residue sacche di evasione. Da oggi, al Consorzio, è tolleranza zero contro gli evasori

dei tributi». Così Aurelio Tagliaboschi, direttore della Bonifica a Sud di Anagni, ha commentato la piattaforma informatica appena adottata dal Consorzio che, grazie alla sovrapposizione delle cartografie digitali con quelle catastali, consentirà di verificare se i proprietari di terreni e immobili presenti nel perimetro della Bonifica siano in regola con il versamento dei tributi consortili. La novità durante il convegno che ha inaugurato le iniziative in occasione della Settimana della Bonifica. «La condivisione delle banche dati - ha commentato il sindaco di Anagni Fausto Bassetti

ta, intervenuto al convegno - è una innovazione preziosa anche per il comune». «Se finora abbiamo realizzato tante opere importanti senza aumentare di un centesimo il tributo - ha ricordato il presidente del Consorzio Vinicio Savone - lo dobbiamo unicamente alla nostra intensa attività di recupero dell'evasione. Maggiori sono le entrate, più sono gli interventi che possiamo finalizzare a beneficio del territorio, migliori sono i servizi ai consorziati». Al presidente della Provincia Antonio Pompeo e Marcello Mastroianni, funzionario della Agenzia



Un momento del convegno

delle Entrate di Frosinone. «Per noi la collaborazione col Consorzio e con gli altri enti è strategica - ha spiegato Mastroianni nella sua relazione - perché le loro segnalazioni ci aiutano ad individuare le posizioni da chiarire e ci consentono di procedere a verifiche mirate su un territorio vasto come quello della provincia di Frosinone. Gli enti locali infatti possono giocare un ruolo chiave nella lotta al sommerso proprio in considerazione della loro maggior conoscenza del territorio, così frapponendosi a fenomeni elusivi ed indebite sottrazioni di materia imponibile».●