

Hashish ed eroina, tre spacciatori arrestati dai carabinieri tra centro storico e San Fruttuoso

di **Redazione**

17 Ottobre 2020 - 11:48



Genova. Diversi arresti da parte dei carabinieri, impegnati nelle ultime ore in alcune attività di contrasto dello spaccio di stupefacenti.

Ieri sera nel centro storico un senegalese di 46 anni è stato arrestato dopo essere stato sorpreso a cedere hashish a due egiziani. Già gravato da pregiudizi di polizia, perquisito, è stato trovato in possesso di 200 euro circa, provento dell'illecita attività, sequestrati con lo stupefacente. I due acquirenti sono stati segnalati come assuntori.

Uno dei due egiziani è stato però anche denunciato in stato di libertà per favoreggiamento poiché contrastava l'attività degli operanti. Poco più tardi, la pattuglia della stazione Carabinieri di San Teodoro e Scali, in via Fanti d'Italia, ha sorpreso un nigeriano, mentre in cambio di una modesta somma di denaro, cedeva a un giovane, 1 grammo di "eroina".

Entrambi bloccati e identificati, lo spacciatore, 22 anni, di professione badante, pregiudicato e sottoposto al divieto di dimora nel centro storico, è stato arrestato per detenzione ai fini di spaccio di sostanze stupefacenti nonché deferito in stato di libertà per resistenza a pubblico ufficiale poiché durante il controllo opponeva attiva resistenza. L'acquirente, un genovese di 26 anni, sarà segnalato quale assuntore.

Infine in nottata, in via Santa Tecla, i carabinieri di San Fruttuoso, hanno controllato in un'auto un 20 enne, studente genovese, poi, trovato in possesso di quattro involucri di hashish e più di 300 euro in contanti, che, ritenuti provento di illecita attività, sono stati sequestrati con la droga.

Perquisita l'abitazione, gli operanti, rinvenivano e sequestravano circa 20 grammi della stessa droga e oggetti utili al confezionamento delle dosi. Pertanto è stato arrestato per "spaccio di sostanze stupefacenti". Con il pusher anche un 17 enne genovese, che, trovato in possesso di alcuni grammi dello stesso stupefacenti, sarà segnalato quale assuntore.