



## **Cronaca - Avellino: 10 misure cautelari per spaccio di droga**

**Avellino - 14 mar 2023 (Prima Pagina News) Per 6 persone sono scattati gli arresti domiciliari, altri 4 hanno ricevuto l'obbligo di dimora.**

Nelle prime ore della mattinata odierna, a seguito di indagini coordinate dalla Procura della Repubblica di Benevento, in varie località della provincia di Avellino e in Cerignola (FG), militari della Compagnia Carabinieri di Mirabella Eclano (AV), supportati da quelli del Nucleo Cinofili di Samo (SA), hanno dato esecuzione a 10 misure cautelari personali - 6 ordinanze di custodia cautelare agli arresti domiciliari e 4 misure cautelari dell'obbligo di dimora nel comune di residenza, emesse dal GIP presso il Tribunale di Benevento, su richiesta della Procura della Repubblica, nei confronti di altrettanti indagati, a vario titolo, per "spaccio di sostanze stupefacenti" e "furto aggravato" in concorso. L'indagine, avviata dal gennaio 2021 dal Nucleo Operativo e Radiomobile della Compagnia di Mirabella Eclano e coordinata dalla Procura della Repubblica di Benevento, ha consentito di acquisire gravi indizi in ordine: - allo svolgimento nella zona dell'Eclanese, con epicentro nel comune di Fontanarosa (AV), di un fiorente smercio al dettaglio di stupefacenti del tipo cocaina, eroina, crack, hashish, marijuana, nonché di metadone di provenienza illecita, con canali di approvvigionamento individuati anche fuori provincia; - al sistematico ricorso, da parte degli indagati, all'utilizzo delle piattaforme telematiche "WhatsApp" e "Telegram" per concordare gli ed indicare i luoghi ove sarebbe avvenuta la cessione di sostanze stupefacenti; - alla commissione - da parte di alcuni degli - di un furto di materiali da lavoro avvenuto tra il 23 ed il 24 aprile 2021 in San Sossio Baronica (AV), con contestuale recupero e restituzione alla vittima dell'intera refurtiva. Nel corso delle indagini sono state sequestrate di sostanze stupefacenti di varia tipologia.

*(Prima Pagina News) Martedì 14 Marzo 2023*