

LegnanoNews

Le news di Legnano e dell'Alto Milanese

Controlli serali per la Polizia Locale di Legnano: 80 sanzioni e un positivo all'alcoltest

Redazione · Saturday, July 17th, 2021

Secondo fine settimana per il progetto Smart, il servizio di monitoraggio delle aree a rischio del territorio finanziato da Regione Lombardia, messo in campo dalla **Polizia locale di Legnano** a cui partecipano i comandi di **Canegrate, San Vittore Olona, San Giorgio su Legnano, Rescaldina, Villa Cortese e Dairago**. Nella notte fra venerdì 16 e sabato 17 luglio una decina gli agenti della Polizia locale sono stati impegnati fino alle 2 di notte su posti di controllo lungo le principali arterie cittadine e nella zona del centro cittadino.

Sono stati **105 i veicoli controllati con altrettanti alcoltest** per i conducenti che hanno rilevato **un solo caso di positività**. Sei conducenti sono stati sottoposti al test antidroga con esito negativo. Le **violazioni al codice della strada contestate sono state ottanta**, una quarantina delle quali con il nuovo strumento digitale di rilevazione della velocità ad alta definizione che è in grado di fornire oltre al rilievo fotografico anche un breve filmato dell'infrazione, utilizzati sia per la contestazione immediata sia per la rilevazione in differita contestualmente alle telecamere di lettura targhe agli accessi cittadini, che segnalano i veicoli non assicurati e non revisionati in circolazione.

«Da sottolineare che **le postazioni sono state allestite, con una precisa finalità preventiva, in modo visibile**, preannunciate da cartelli di preavviso mobile e il veicolo di servizio posizionato in modo da rendere immediata agli automobilisti la percezione del controllo – spiegano dal Comune di Legnano -. **Nonostante questo sono state rilevate velocità intorno ai 100 km/h**. I servizi del progetto “smart” di polizia stradale e territoriale continueranno in orario notturno nei weekend estivi».

This entry was posted on Saturday, July 17th, 2021 at 9:34 pm and is filed under [Legnano](#). You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. You can leave a response, or [trackback](#) from your own site.