

Parte a Milano la sperimentazione di Eagle Eye. Scelto **Viasat** come partner tecnologico

Da fine agosto la Polizia Locale di Milano ha cominciato a utilizzare lo strumento Eagle Eye, dispositivo tecnologico che, collegato alla banca dati della motorizzazione civile, permette di sapere in tempo reale se un veicolo è in regola.

Partner tecnologico dell'iniziativa, tramite ATM Milano, è **Viasat**, azienda leader nel campo



della tecnologia satellitare e già fornitore dello Street Control, consolidato strumento di controllo in uso dalla Forze dell'Ordine, in moltissimi comuni italiani.

Il servizio Eagle Eye andrà avanti in via sperimentale fino alla fine dell'anno e consentirà di verificare in tempo reale la copertura

assicurativa, la revisione o il furto dei veicoli in transito o parcheggiati. Grazie all'utilizzo di telecamere con doppia ottica, infrarossi e colori, è possibile acquisire fino a 100 targhe al secondo, di giorno o di notte.

Tra il 2020 e il 2021, nella sola area milanese, sono state rilevate circa 4mila infrazioni inerenti l'obbligo di assicurazione e 2.400 per quel che riguarda la revisione.

“Il servizio Eagle Eye - spiega Valerio Gridelli, chief BU smart connect di Viasat Group -, basato sulla soluzione Street Control di Viasat, in breve tempo potrà diventare uno strumento indispensabile di controllo in mobilità e punto di riferimento per la sicurezza stradale non solo a Milano, ma sull'intero territorio italiano. Non è soltanto un dispositivo con il quale le forze di polizia locale svolgono attività di controllo e prevenzione, ma uno strumento per il monitoraggio territoriale e ambientale, finalizzato alla correttezza della circolazione e al rispetto della legalità”.