

LegnanoNews

Le news di Legnano e dell'Alto Milanese

Donna investita da un'auto a Nerviano: utilizzato per la prima volta un drone della Polizia locale

Gea Somazzi · Friday, July 11th, 2025

Un donna di 77 anni, nella mattina di venerdì 11 luglio, è stata investita in piazza Italia a Nerviano. E per la prima volta in un incidente stradale grave accaduto sul territorio, la **Polizia locale del Comando unico di Pogliano Milanese e Nerviano ha utilizzato un drone per effettuare i rilievi**. Il comandante Stefano Palmeri ha spiegato che «una panoramica dall'alto consente ai periti una più precisa ricostruzione del sinistro». Secondo una prima ricostruzione il pedone proveniva da via Brera quando è stato urtato da una vettura diretta in via Villoresi. È stato particolarmente violento: la donna è stata sbalzata sul parabrezza del veicolo che si è disintegrato per la forza dell'urto, cadendo poi a terra. Sul luogo dell'incidente sono arrivati i soccorritori della **Croce Rossa di Legnano** e il personale dell'automedica, che hanno prestato le prime cure e disposto il trasporto in ospedale a Legnano in codice giallo.



IL DRONE

Il nuovo strumento ha permesso di documentare la scena dell'incidente da un altro punto di vista, **integrando le tradizionali misurazioni a terra con immagini aeree in grado di chiarire i punti d'urto e la posizione dei mezzi coinvolti.** Gli agenti hanno svolto i rilievi sul posto per raccogliere tutti gli elementi utili a ricostruire la dinamica e valutare le responsabilità. L'incidente ha provocato disagi al traffico in piazza Italia e nelle vie limitrofe per consentire le operazioni di soccorso e i rilievi tecnici. La Polizia locale proseguirà nelle prossime ore con l'analisi dei dati e delle immagini per chiarire con precisione che cosa sia accaduto.



This entry was posted on Friday, July 11th, 2025 at 5:39 pm and is filed under [Alto Milanese](#). You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. You can skip to the end and leave a response. Pinging is currently not allowed.