

VareseNews

“Velo ok”, a breve arrivano gli autovelox

Pubblicato: Giovedì 15 Marzo 2018



A qualcuno non piacciono, ma i “velo ok” posizionati dal Comune nelle vie sensibili alla velocità del traffico cittadino servono.

Almeno secondo i primi rilievi svolti sui chilometri orari delle vetture che vi transitando davanti.

E presto, da “dissuasori”, questi strumenti **diventeranno anche dispensatori di multe** per i trasgressori del Codice della strada. Lo fanno sapere dal comando della polizia locale di Varese: a breve arriverà uno speciale autovelox posto all’interno delle colonnine e che avrà il compito di sanzionare chi farà il furbo, convinto che “tanto sono vuoti”.

Di sicuro **lo strumento per la rilevazione della velocità arriverà nei prossimi giorni, ed è possibile che siano presto due.**

Leggi anche

- **Varese** – Velo Ok, sindaco e polizia locale: “Velocità diminuita dove ci sono”
- **Varese** – Incubo autovelox? Ecco i dissuasori a Varese
- **Varese** – Velo Ok, 24 nuove colonnine arancioni a Varese
- **Varese** – Prove di autovelox in via Sanvito e via Giordani
- **Varese** – Autovelox e PhotoRed in arrivo dal 3 aprile
- **Varese** – Autovelox e PhotoRed in funzione: strade sotto controllo

Continuano, intanto, i danni e gli atti vandalici: dopo l’eradicazione dei dispositivi in via Giordani (che da Masnago scende verso il Lago) e alla Provinciale della Rasa (dove sembra che a divellere il velo ok sia stato un veicolo in transito), nei giorni scorsi sono stati pasticciati con vernice quelli di **via dei Campigli**.

Si tratta di due colonnine che si incontrano lungo la strada che **collega la piazza della Prefettura a Masnago**: qualche giorno fa è stato spruzzato liquido colorato, probabilmente con una bomboletta spray di colore chiaro che impedisce al vetro di riprendere la strada: sempre dal comando di via Sempione fanno sapere che presto si provvederà alla pulizia delle “feritoie”. Pronte per accogliere gli autovelox.

di [ac andrea.camurani@varesenews.it](mailto:ac.andrea.camurani@varesenews.it)