
VerbanoNews

Le news del Lago Maggiore

A Cocquio Trevisago arrivano i parcheggi “bacia e vai”

Andrea Camurani · Monday, September 27th, 2021

Gli ingressi scaglionati non evitano code al mattino per accompagnare i bimbi alle elementari e i ragazzi più grandi alle medie: siamo a **Cocquio Trevisago** e per raggiungere il plesso scolastico di via Motto dei Grilli c'è una sola strada di accesso.

Esiste, naturalmente, la possibilità di arrivare a piedi lasciando l'auto in altre zone del paese e percorrere qualche decina di metri a piedi. Ma non tutti i genitori vogliono camminare, mentre altri devono gestire i classici “minuti contati” per accompagnare i ragazzi a scuola.

Risultato: al traffico si sommano gli ingorghi legati a chi, fra gli adulti, neppure ha il tempo di scendere dall'auto che viene lasciata con le quattro frecce in mezzo alla strada: questione di secondi, certo, che però rallentano ulteriormente il traffico.

Il Comune – dove, è bene ricordarlo, si vota alle prossime elezioni del 3 e 4 ottobre – ha pensato di correre ai ripari introducendo il parcheggio “bacia e vai”.



In pratica **nella parte sinistra della strada (la via è a senso unico)** alcuni parcheggi verranno lasciati liberi e saranno disponibili **dalle 7.30 alle 8.30 solo per chi dovrà lasciare gli studenti per l'ingresso**, così da poterlo fare non solo con un grado di sicurezza maggiore ma anche senza bloccare il traffico.

L'iniziativa ripercorre lo strumento del "kiss & fly" dei parcheggi degli aeroporti, solo che in questo caso si applica fuori dalla scuola e «ha diversi obiettivi», dicono dal Comune: «Garantire la sicurezza dei bambini in entrata e uscita dalla scuola, limitare i parcheggi "selvaggi" e gli assembramenti prima dell'inizio delle lezioni ed educare le famiglie all'utilizzo condiviso degli spazi comuni».

This entry was posted on Monday, September 27th, 2021 at 6:16 pm and is filed under [Scuola](#). You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. You can leave a response, or [trackback](#) from your own site.