

## Serve maggiore attenzione per la sicurezza stradale vicino alle scuole

**Pubblicato:** Giovedì 28 Novembre 2019



Serve più attenzione alla sicurezza stradale per i bambini, soprattutto negli orari di ingresso e di uscita da scuola. A chiederlo è l'Associazione genitori di San Fermo a seguito dell'**incidente di venerdì 22 novembre quando un ragazzino di prima media è stato investito sulle strisce pedonali davanti alla scuola Don Rimoldi di via Pergine** (fortunatamente senza gravi conseguenze per lo studente).

E la richiesta di maggiore attenzione delle mamme e dei papà è rivolta a tutti: ai **cittadini e all'Amministrazione comunale**.

“Come già segnalato in passato – scrivono i genitori – **lungo il rettilineo di via Pergine mancano cartelli che avvertano della presenza di una scuola e di un parco giochi. Non vi sono dei rallentatori e forse andrebbero riviste le posizioni delle strisce pedonali attualmente a ridosso delle fermate dell'autobus**”.

“Siamo certi che **gli interventi di miglioria e sicurezza stradale annunciati dal sindaco Galimberti nel comunicato diffuso settimana scorsa immediatamente dopo l'incidente, avverranno celermente**”, proseguono i genitori annunciando la messa a punto di “una proposta articolata per la riqualificazione e la sicurezza dei percorsi casa-scuola nel quartiere”. Inoltre auspicano **“la collaborazione degli enti preposti per portare nelle classi un progetto di educazione stradale rivolto agli studenti”**.

Nel frattempo, in assenza dei volontari anziani che aiutavano i bambini ad attraversare la strada vicino a scuola (spariti in seguito alla scelta di non riconoscere alcun rimborso per il loro impegno), **“chiediamo di pianificare dei controlli puntuali da parte della Polizia locale negli orari di ingresso e di uscita dalle scuole, quelle del nostro quartiere e anche nel resto della città, per dare un segnale forte di presidio della situazione e dissuadere comportamenti poco prudenti da parte degli automobilisti”**.

Redazione VareseNews  
redazione@varesenews.it