

Plastica riciclata per la “nuova” rotonda del Viale Boccaccio

Pubblicato: Martedì 1 Settembre 2015



Così com'è, la rotonda di piazza don Ballabio, non va più bene: **troppo piccola, imboccata a velocità troppo elevata e causa di troppi incidenti**. E così la rotatoria che collega il viale Boccaccio al quartiere di Borsano (quella alle spalle della chiesa) nei prossimi mesi sarà interessata da importanti lavori di manutenzione straordinaria.

L'amministrazione comunale, su indicazione della Polizia Locale, ha infatti messo sul piatto quasi 50.000 euro per intervenire in quell'area **allargando il raggio della rotonda e realizzando isole salvagente in corrispondenza degli attraversamenti pedonali**. Ma il progetto preparato da Agesp avrà anche un importante ruolo *sperimentale* per il futuro della città dal momento che sarà realizzato con elementi prefabbricati modulari in gomma riciclata, tassellati al manto d'asfalto esistente. Una soluzione che permetterà di ridurre i costi di questo genere di iniziative e che potrebbe facilmente essere replicato anche in altre zone della città.

Busto Arsizio continua quindi con il piano di realizzazione di nuove rotonde o di trasformazione di quelle temporanee in definitive: nei mesi scorsi è stata ad esempio completata l'intersezione tra il viale Boccaccio e via Ferrini (un intervento pagato interamente da Agesp Energia) mentre **stanno per concludersi i lavori lungo il sempione**.

Marco Corso

marco.corso@varesenews.it

