

Siracusa. Frastuono metallico in via Unità d'Italia, interventi per ridurre il rumore delle lastre sulle caditoie

Piazzate prima del fine settimana, quelle lastre in ferro sono diventate l'incubo dei residenti di via Unità d'Italia. Ogni volta che un'auto vi passa sopra, il rumore prodotto fa sobbalzare. In effetti è parecchio fastidioso anche per chi vi transita.

Le lastre sono state piazzate sopra le caditoie a nastro che tagliano perpendicolarmente la strada realizzata diversi anni fa sul riempimento della ex linea ferrata. In mattinata l'ufficio tecnico del Comune di Siracusa ha condotto un deciso intervento per ridurre il rumore. Il piazzamento delle lastre si è reso necessario per garantire in tempi rapidi la pubblica incolumità, in tempi rapidi. E' già pronto il progetto che elimina radicalmente il problema e prevede l'eliminazione delle attuali griglie, sostituite dal sistema di captazione delle acque piovane attraverso bocche di lupo poste sotto l'orlatura del manto stradale. L'intervento verrà completato con la scarifica del manto bitumisono esistente, risagomatura dell'intera carreggiata a schiena d'asino e ripavimentazione. Costo stimato dell'intera operazione circa 200 mila euro. La sfida, una delle prime per la prossima amministrazione, sarà trovare i fondi necessari per procedere con il progetto.