



CODIGORO

Pulizia delle caditoie su tutte le strade Che saranno più sicure

CODIGORO. Per migliorare la sicurezza della viabilità, ma anche il decoro stradale, il Cadf ha messo a punto, in collaborazione con il Comune di Codigoro, un programma di manutenzioni straordinarie e di pulizia delle caditoie stradali. Nel mese di dicembre 2021 sono stati avviati lavori di manutenzione, necessari per porre rimedio a cedimenti del manto stradale, che hanno interessato alcune strade del capoluogo. Operai e tecnici del Cadf, in particolare, sono intervenuti in via Po e in via IV novembre, per effettuare la manutenzione degli avvallamenti, in prossimità del tracciato della rete idrica e fognaria, procedendo anche al ripristino della pavimentazione. In via Po il Cadf ha ispezionato una tubazione fognaria, ricorrendo all'uso di una attrezzatura all'avanguardia, munita di dispositivo video digitale filoguidato, in grado di rilevare lo stato di conservazione delle condotte. Al termine del sopralluogo i tecnici hanno potuto constatare che il grado di conservazione della tubazione oggetto del monitoraggio è buono. Sempre nel mese di dicembre scorso il Cadf ha avviato interventi di pulizia periodica delle caditoie stradali, che hanno riguardato la frazione di Pontemoadino.

«Il programma annuale, condiviso con l'amministrazione comunale, – spiega l'assessore al decoro urbano Stefano Adami –, prevede l'estensione della pulizia delle caditoie su Codigoro e sulle altre frazioni. Anche i cittadini possono contribuire e collaborare a migliorare il decoro delle nostre strade e dei servizi pubblici rivolti alla collettività. Se si notano caditoie intasate da foglie, aghi di pino, oppure ostruite da fango o detriti, devono provvedere a segnalarlo al Cadf o all'Urp, che girerà la segnalazione».

Secondo il piano di interventi stabilito, in base a criticità e priorità riscontrate, i mezzi del Cadf procederanno alla pulizia delle caditoie con frequenza annuale o altrimenti ogni sei mesi. Gli interventi vengono eseguiti mediante l'impiego di pompe di aspirazione a pressione.

© RIPRODUZIONE RISERVATA



L'assessore Stefano Adami

zione comunale, – spiega l'as-

