

# Rassegna Stampa

31 Gennaio 2021

CASSOLNOVO, IL CASO

# Un'altra tubazione si rompe Continuano gli allagamenti

Per la quarta volta in due anni via Cattaneo è stata chiusa per i lavori Rete idrica sempre più malandata, i danni per la città stanno aumentando

CASSOLNOVO

Scoppiano ancora le tubature in città, questa volta in via Cattaneo erimane senz'acqua la vicina via Carlo Alberto. È stata una serata piena di disagi quella vissuta venerdì dai residenti di due vie del centro di Cassolnovo, che hanno dovuto attendere l'intervento dei tecnici di Pavia Acque. Attorno alle 18.30 di venerdì sera nella strada dove c'è la chiesa parrocchiale, proprio in prossimità dell'ufficio postale, è iniziata a fuoriuscire acqua in modo abbondante. Subito strada chiusa e si è richiesto l'intervento dei tecnici di Pavia Acque, che gestiscono l'acquedotto e la fognatura di Cassolnovo. Non più tardi di una settimana prima l'incrocio di via Carlo Alberto è stato chiuso per alcune ore durante il giorno perché è scoppiata una tubatura. «Venerdì sera – spiega il sindaco Luigi Parolo – siamo stati costretti a chiudere la cerniera che collega via Cattaneo e via



Il guasto in via Cattaneo riparato dopo l'ennesimo guasto della rete idrica cittadina

Carlo Alberto, per poter lavorare. Così che anche la strada non interessata dalla rottura è rimasta senza acqua». Per via Cattaneo è la quarta volta nel giro di due anni che si propone il problema, dovuto principalmente all'obsolescenza delle tubature, che risalgono agli anni '80. Interventi negli anni passati a Cassolnovo sono stati effettuati da Pavia Acque, ma non hanno toccato le vie centrali. Alcune zone periferiche del paese non sono ancora collegate alla fognatura. Proprio in questi mesi sono all'opera i tecnici di Pavia Acque che stanno lavorando al collegamento di via del Porto. «Via Cattaneo e via Carlo Alberto – precisa Parolo – non rientrano nel programma dei lavori al momento, ma sarà necessario sollecitare un intervento di Pavia Acque, i cui operai sono comunque arrivati subito sul posto per sistemare il guasto». Nel 2019 è stato terminato e collaudato l'acquedotto di via Roma, il prosieguo di via Carlo Alberto, che aveva presentato problemi simili con scoppi di

tubature. Nello stesso anno era stato effettuato l'adeguamento alla normativa degli scarichi fognari, con la realizzazione delle stazioni di sollevamento alla frazione Molino del Conte e il collettamento al depuratore comunale. I problemi dell'impianto casolese sembrano però essere in numero maggiore rispetto agli interventi che sono stati prodotti negli anni scorsi. Saranno necessari nei prossimi anni probabilmente nuovi lavori. —

ANDREA BALLONE