

Relazione del sindaco Eugenio Gambetta

Il Collettore fognario intercomunale oggetto dell'intervento di questi giorni è stato realizzato all'inizio degli anni 70 e completato nel 1976, l'opera è stata appaltata dal comune di Orbassano e poi ceduta al Consorzio Po-Sangone circa due anni dopo.

Costruita quasi tutta in galleria, attraversa il comune ad una profondità che varia dai 9 ai 7 metri ed in questi giorni aveva una portata media presumibile di circa 700 litri al secondo.

La condotta è di proprietà ed è gestita dalla SMAT che è un Consorzio Provinciale, la quale se ne occupa in toto compresa la manutenzione ordinaria e straordinaria oltre che agli interventi di emergenza come quello di questi giorni.

Il collettore intercomunale prende la fogna nera dei comuni di Trana, Sangano, Bruino, Volvera, Piossasco e Rivalta, attraversa Orbassano, prosegue per Beinasco e va al depuratore del Po-Sangone a Settimo.

In questi giorni è avvenuto un cedimento nel tratto che passa sotto Via Alfieri, di cui non si conosce ancora l'entità effettiva del danno sino a che non si potrà fisicamente intervenire sul canale sotterraneo.

Il cedimento ha creato un'ostruzione pressoché totale del collettore sotterraneo mandando in pressione tutta la condotta a monte.

Si sono avuti alcuni ritorni immediati negli scantinati e rimesse, fortunatamente solo di alcuni condomini e grazie al pronto intervento degli addetti della SMAT nella notte di domenica 29 aprile si è evitato il peggio; avremmo potuto avere un vero e proprio allagamento di tutta la città di fogna nera.

La collaborazione fra i dipendenti dell'ufficio tecnico, la Polizia Locale e l'Amministrazione ha permesso di attivare rapidamente il pronto intervento della SMAT e fornire le informazioni necessarie per individuare prontamente il punto incriminato e provvedere con l'urgenza del caso.

Il problema maggiore sta nel fatto che quando è stata costruita l'opera non sono stati previsti dei by-pass che permettono di deviare il flusso, liberando così dei tratti per intervenire in caso di rotture.

A seguito di una rottura avvenuta alcuni mesi fa in prossimità dell'Esselunga di Rivalta, rottura per altro non accidentale, la SMAT aveva già messo in progetto due punti di by-pass da realizzare, uno in Orbassano ed uno in Fraz. Pasta ed i progetti erano già stati comunicati ai Comuni; questo grosso inconveniente almeno servirà ad accelerarne la realizzazione per evitare in futuro altre spiacevoli problematiche legate al collettore intercomunale.

In questa settimana si è lavorato giorno e notte per scongiurare il pericolo di allagamento ancora latente a seguito delle continue piogge; si sono mobilitate una decina di squadre con notevoli mezzi, realizzando in vari punti delle deviazioni di importanti rami fognari con pompe elettriche e a scoppio di grande potenza, come in Via Alfieri, Via Cavour, Via San Rocco e ai confini di Orbassano sulle condotte che arrivano da Rivalta, Bruino, Volvera e Piossasco.

Il secondo passo sarà abbattere completamente il flusso ed intervenire sul condotto danneggiato.

Si allega la comunicazione degli uffici Tecnici della SMAT a relazione della prima parte dell'intervento inerente la messa in sicurezza.