

Il progetto che stiamo analizzando riguarda il completamento del sistema fognario per il tratto Quarto-Pozzuoli, in quanto la realizzazione di questa infrastruttura, migliorerebbe decisamente la qualità dell'ambiente in cui viviamo con una ricaduta positiva e diretta sulla comunità locale.

Attraverso la ricerca e l'analisi di dati forniti da vari enti, abbiamo utilizzato quest'ultimi, per focalizzare l'attenzione sulla salvaguardia ambientale del nostro territorio grazie alla valutazione di alcuni problemi che ne derivano, come il caso stesso di Quarto e la sua rete fognaria.

La nostra iniziativa è nata dalla scelta di un progetto in rete ASOC - "A Scuola di Open Coesione" 2017/2018 -, riguardante la situazione ambientale di Quarto, in specifico le reti fognarie; dal quale abbiamo raccolto vari dati come ad esempio, la data di inizio del progetto stesso, i fondi erogati, l'andamento e la fine prevista dei lavori, abbondantemente superata.

La nostra ricerca punta all'analisi dei particolari, al benessere dei cittadini e alla vivibilità di una città nella sua interezza, soprattutto ambientale.

L'interesse si concentra sulla questione della tempistica circa la realizzazione del progetto in quanto, dalla data di inizio, il suddetto progetto ha subito diversi rallentamenti: nei pagamenti, nell'esecuzione ed il completamento dei lavori.

Dalla consultazione degli Open Data si evince che l'ultimo pagamento effettuato è avvenuto in data 18/12/2015, ovvero, dopo la fine prevista dei lavori: 30/05/2015.

Inoltre risulta che, dai dati analizzati ([www.comune.quarto.na.it/](http://www.comune.quarto.na.it/)) nonostante la delibera del comune di Quarto (Protocollo Generale N.19126 del 25/06/2014), la situazione resta ancora invariata.

Un altro obiettivo informare la cittadinanza dell'area Flegrea del progetto, attraverso interviste, stampa locale, focus specifici tutti finalizzati ad un'interfaccia istituzionale locale.