



Al Sindaco del Comune di Ferrara
All'Assessore ai Lavori Pubblici
Al Presidente del Consiglio comunale
Ai Consiglieri Comunali

Oggetto: interpellanza su stato dei lavori riguardo al cavalcavia v. Aroldo Bonzagni, su v. Mulinetto e v. San Giacomo

Vista

La Deliberazione G.R. del 14 febbraio 2005, n. 286 (*Direttiva concernente indirizzi per la gestione delle acque di prima pioggia e di lavaggio da aree esterne*), che riporta nella premessa: *"Le acque meteoriche di dilavamento delle superfici impermeabili (strade, piazzali, aree esterne di pertinenza degli insediamenti produttivi e commerciali, etc.), per loro natura ed in ragione del dilavamento operato sulle stesse superfici, trasportano carichi inquinanti particolarmente elevati, che possono comportare rischi ambientali rilevanti, in particolare per i corpi idrici superficiali nei quali hanno recapito"*;

Considerato

il passaggio ciclabile e pedonale cui è adibito il tratto sottostante di v. Mulinetto e quello automobilistico e ciclabile di v. San Giacomo;

Considerato altresì

che le acque di prima pioggia derivanti dal cavalcavia sono da considerarsi scarico, quantomeno per i primi 10 minuti di dilavamento, per cui devono essere coltate e raccolte in rete fognaria o nel vicino Volano e che solo le precipitazioni successive possono essere considerate acque meteoriche e lasciate infiltrare liberamente;

Constatate

le recenti attività volontarie di raccolta dei materiali plastici nelle aree verdi sottostanti, cui solitamente prendono parte numerosi cittadini;

Segnalato

lo stato provvisorio degli scarichi dal cavalcavia, in prossimità di pilastri e travi ammalorate in c.a. (v. immagini allegate), in aree circoscritte da recinzioni non permanenti, tipiche dei cantieri.

Si Interpellano il Sindaco e gli assessori competenti

sull'eventuale stato di avanzamento dei lavori al suddetto cavalcavia e sulla documentazione relativa, come anche a eventuali interventi da programmare.

Ferrara, 28 marzo 2021

Cons. Tommaso Mantovani

Gruppo consiliare M5S



12:44

LTE



Via S. Giacomo



Google

(44°50'12"N 11°35'58"E) 12 m ▲



