

## COMUNE DI CUGGIONO (Città Metropolitana di Milano)

prot. 8266 Tit. 2 cl. 6 fasc. 5-18

Cuggiono, 17 Maggio 2019

Al Presidente del Gruppo Consiliare di Cuggiono Democratica

Ing. Flavio Polloni

Oggetto: risposta all'interrogazione sulla viabilità e conseguenti lavori in largo F.lli Borghi

L'Amministrazione ha avviato un'analisi delle criticità viabilistiche del Comune di Cuggiono, già dal mese di luglio 2018.

Alcune delle quali sono stati risoltè con l'istituzione dei sensi unici nelle vie: Via S. Carlo, Via Volta, Via Papa Giovanni XXIII, Via Lazzaretto, per altre più complesse è in corso, come già comunicato mezzo stampa, uno studio delle valutazioni delle possibili alternative.

L'intervento di Largo F.lli Borghi è previsto in un progetto di riqualificazione viabilistica più generale che comprende anche Via Beolchi, soluzione ideata dalla maggioranza e attualmente in fase di studio da parte degli uffici Tecnico e di Vigilanza.

Tuttavia per regolamentare la sosta e sopperire alla carenza dei parcheggi nella zona si intendeva delimitare il passaggio ciclo pedonale esistente con un cordolo così come da planimetria, come previsto nel PGT.

Data la limitata entità dell'intervento, rientrando nella tipologia dei lavori oggetto del contratto di manutenzione strade, è stato emanato un ordine di servizio alla ditta appaltatrice dello stesso, lavori successivamente sospesi.

L'Amministrazione ha preso atto delle osservazioni espresse dai cittadini residenti di cui terrà contó nella redazione del progetto di riqualificazione, nell'ambito di uno studio viabilistico più generale che verrà presentato nelle opportune sedi.

In merito alla circonvallazione gli espropri da parte del comune sono in fase di ultimazione, la ditta obbligata alla realizzazione delle opere sta presentando il progetto di mitigazione ambientale già preventivamente concordato col Parco del Ticino per l'autorizzazione di competenza necessaria per l'inizio dei lavori.

Cordiali saluti.

L'Assessore ai LL.PP.

g. Giziliano

ILSINDACO

Maria Teresa Perletti

All.: Tav. 1 - Planimetria e schema individuazione area intervento.



