

Mori, 27 settembre 2023

Alla cortese attenzione del Sindaco Stefano Barozzi,

INTERROGAZIONE A RISPOSTA SCRITTA

**Manzano in Val di Gresta.
Messa in sicurezza e riqualificazione delle strade comunali**



- Vista la MOZIONE avente ad oggetto: "MESSA IN SICUREZZA E RIQUALIFICAZIONE DELLE STRADE COMUNALI NEL CENTRO STORICO DELLA FRAZIONE DI MANZANO" a firma dei Consiglieri Comunali Cristiano Moiola e Bruno Bianchi, protocollata il 07/08/2022, trattata e respinta nella seduta di Consiglio Comunale del 25/10/2022, nella quale si evidenziava il cattivo stato di salute in cui risiedono i muri prospicienti le strade pubbliche di Manzano;

- Vista l'INTERROGAZIONE avente ad oggetto: "MESSA IN SICUREZZA E RIQUALIFICAZIONE DELLE STRADE COMUNALI NEL CENTRO STORICO DELLA FRAZIONE DI MANZANO" a firma dei Consiglieri Comunali Cristiano Moiola e Bruno Bianchi, protocollata il 13/03/2023, trattata in Consiglio Comunale il 21/03/2023, nella quale si segnalava il crollo avvenuto lo scorso dicembre 2022 proprio di un muro segnalato nella mozione citata pocanzi e si interrogava l'Amministrazione sul perché a distanza di tre mesi da tale crollo la situazione fosse rimasta invariata e la strada restasse ancora chiusa al traffico;

Oggi, 27 settembre 2023, a distanza di 9 mesi dal crollo del muro e dalla chiusura della strada comunale, i sottoscritti Consiglieri ritengono importante intervenire nuovamente sulla problematica legata al crollo del muro su strada comunale interrotta passante per il centro storico della frazione. Ad essa, in queste settimane, si sono aggiunti i disagi provocati dagli scavi eseguiti per l'interramento della linea del metano. Queste due situazioni, stanno impedendo ad alcuni cittadini di accedere alle loro proprietà e ad altri stanno causando numerosi disagi.

**Tutto ciò premesso,
si interroga il Sindaco
per conoscere:**

- quando sarà ricostruito il muro crollato e quando sarà riaperta la strada;

SI CHIEDE RISPOSTA SCRITTA
SI ALLEGANO ALCUNE FOTO

**I Consiglieri Comunali
Cristiano Moiola
Bruno Bianchi**



