



## Ordine del Giorno nr. d'ordine odg\_128

seduta del 28-09-2017

CONSIGLIO COMUNALE

**Esito votazione:** approvato con 21 voti favorevoli, 7 astenuti - (Lista Civica Casson) Fiano Rocco, (Partito Democratico) Lazzaro Bruno, Pellicani Nicola, Sambo Monica, (Movimento 5 Stelle) La Rocca Elena, Scano Davide, Visman Sara - .

**Oggetto:** "Soluzione integrata viabilità in zona Terraglio tra Mestre e Mogliano" - MOZIONE COLLEGATA ALLA P.D. 2017.304 Documento unico di programmazione (D.U.P.). Sezione strategica 2018/2020 – Sezione operativa 2018/2020".

### Il Consiglio Comunale

PREMESSO CHE

Nella Sezione Operativa del DUP si indicano tra gli obiettivi:

- la progettazione e la realizzazione degli interventi di completamento della rete delle piste ciclabili collegate ai progetti di mobilità sostenibile;
- la promozione della mobilità ciclopedonale, con un continuo confronto tra le associazioni e l'Amministrazione per programmare gli interventi di sviluppo e manutenzione, collegando tutte le piste ciclabili in un'ottica di Città Metropolitana;
- una azione di progettazione di ricucitura di tutte le previsioni con definizione di soluzioni di intervento per la connessione e integrazione delle reti ciclabili a carattere territoriale;

CONSIDERATO CHE

gli interventi dovranno caratterizzarsi per una visione complessiva della viabilità, superando una cattiva pianificazione che ha generato azioni "a macchia di leopardo" nel territorio;

vanno ricercate partnership sia con soggetti pubblici che privati per ridurre al minimo l'impatto di tali interventi nelle finanze del Comune;

SI IMPEGNA AL SINDACO E LA GIUNTA

di ricercare una soluzione integrale ed integrata della questione viabilità del Terraglio all'altezza di via Gatta, coinvolgendo sia l'Amministrazione Comunale di Mogliano sia i soggetti privati operanti nell'area, con un progetto partecipato che veda la luce già nei primi mesi del 2018, comprendendo nell'operazione anche il completamento del percorso ciclopedonale, possibilmente senza oneri per l'Amministrazione.