

INTERROGAZIONE
con risposta scritta

Al Signor Presidente
del Consiglio regionale
Dr. Federico Romani

OGGETTO: Svincoli della Sassella e Trippi sulla SS38 da realizzare nell'ambito delle opere Olimpiche 2026

I sottoscritti consiglieri

VISTO:

Il DPCM 8/9/2023

PREMESSO CHE:

- In previsione delle Olimpiadi Milano-Cortina 2026 sono stati previsti degli interventi infrastrutturali, utili, negli intenti, a migliorare la viabilità della S.S. n. 38 dello Stelvio. In modo particolare, sono previste e finanziate le sistemazioni di due importanti snodi viari all'ingresso ed all'uscita della città di Sondrio, rispettivamente in località Sassella (ingresso Ovest) ed in località Trippi, sul comune di Montagna in Valtellina (ingresso Est);
- Tali opere riguardano due nodi viari critici, che con l'incremento di traffico degli ultimi anni non si mostrano più adeguati e sicuri in termini di fruibilità e scorrimento;
- In modo particolare, per quanto concerne il cavalcavia in località Trippi del comune di Montagna in Valtellina, la stessa amministrazione comunale si è detta contraria al progetto attualmente in essere, specificando che "non solo sarà inefficace sulla fluidità del traffico, ma porterà delle ripercussioni sulla qualità della vita e dell'aria delle zone residenziali, oltre che rappresentare un potenziale pericolo per i pedoni e per gli automobilisti stessi, vista la mancanza di una corsia di accelerazione".

PREMESSO INOLTRE CHE:

- La costruzione del cavalcavia - così come ha dichiarato per mezzo stampa il sindaco del comune di Montagna - *"questo cavalcavia promuove il superamento del passaggio a livello, ma mette un punto definitivo sulla possibilità di proseguire con la tangenziale di Sondrio, prevista a suo tempo dalla pianificazione provinciale"*;
- I progetti che si intendono realizzare non sono coerenti con il Piano Territoriale Regionale, con il Piano Territoriale di Coordinamento Provinciale della provincia di Sondrio e con il Piano di Governo del Territorio del comune di Montagna in Valtellina;
- Il territorio interessato ha presentato delle proposte alternative a quelle attualmente prese in considerazione, che oltre ad essere già inserite nei vari strumenti urbanistici, come il caso del proseguimento della Tangenziale di Sondrio che dalla località Trippi

arriva in località Fiorenza nel comune di Tresivio, comportano miglione e sostenibilità ambientale e paesaggistica, tenuto conto dei particolari contesti in cui le opere andranno ad inserirsi.

CONSIDERATO CHE:

- Le opere sopracitate, stando alle dichiarazioni rilasciate dal commissario di SI.MI.CO. nel corso dell'audizione della V° Commissione Territorio (tenutasi il 30 novembre 2023 e supportata dalle schede informative di dettaglio sullo stato di avanzamento degli interventi sportivi ed infrastrutturali, previste dal Piano delle opere pubbliche sul territorio lombardo), hanno una data di fine lavori prevista tra marzo e maggio 2026;
- Contestualmente, in data 20 aprile, il presidente Coni ha asserito: "Le opere in Valtellina non verranno ultimate entro l'evento olimpico del 2026". Dello stesso avviso il titolare del Mef, il quale in data 2 febbraio 2024 si è detto seriamente preoccupato poiché a due anni dalla Olimpiadi è diventato quasi impossibile rispettare il calendario;
- Ad oggi, risultano esserci state solo brevi e non esaustive interlocuzioni con il territorio.

CONSTATATO CHE:

- Lo scorso sabato 6 aprile si è tenuta una camminata molto partecipata dalla località Trippi fino alla Sassella. Partendo dal comune di Montagna e attraversando la città di Sondrio da Est a Ovest, l'obiettivo è stato quello di sensibilizzare i decisori politici e richiedere una revisione dei progetti proposti. In tal senso, le criticità oggettive delle due progettualità sono state evidenziate dall'amministrazione comunale di Montagna, fortemente contraria all'attuazione del tipo di progetto proposto, nonché da tecnici e da cittadini di entrambi i comuni coinvolti;
- Da tempo si è costituito un Comitato contrario alle soluzioni progettuali contemplanti la realizzazione del cavalcavia del Sassella e del cavalcavia dei Trippi, per il quale, in tal senso, ha promosso una petizione che ad oggi conta circa 1.400 firme;
- Le Olimpiadi devono essere un'occasione di crescita sostenibile del territorio, proprio per questo è necessario prestare la massima attenzione alla realizzazione delle infrastrutture territoriali che devono essere sì funzionali, ma contemporaneamente integrarsi al meglio dentro un territorio che va preservato e tutelato, sia da un punto di vista paesaggistico che naturalistico ed ambientale, così come stabilito dal D.lgs 42/2004 all'articolo 1, comma 3, all'art. 3 e all'articolo 135.

EMERSO CHE:

- Regione Lombardia ha rinunciato a convocare il Collegio di Vigilanza sull'Accordo di programma della Statale 38, organismo previsto con Legge Regionale, che poteva svolgere il compito di valutare e supportare progetti sostenibili, capaci di tutelare il paesaggio e l'ambiente in un contesto di pregio.

P.Q.M.

INTERROGA IL PRESIDENTE DELLA GIUNTA REGIONALE E L'ASSESSORE COMPETENTE PER CONOSCERE

- Se Regione Lombardia intenda continuare la prosecuzione della realizzazione di tali opere con i progetti attuali, nonostante le criticità sollevate, tenuto conto del fatto che la tempistica di realizzazione e consegna delle opere per febbraio 2026 è ormai fortemente compromessa;
- Se Regione Lombardia non ritenga di aprire un tavolo di confronto con il territorio ed i portatori di interesse pubblici e privati, affinché le opere previste siano valutate e condivise e si superino le criticità di carattere funzionale, viabilistico, paesaggistico ed ambientale ad oggi esistenti;
- Se Regione Lombardia non ritenga necessario adeguare lo strumento urbanistico regionale, e di sollecitare gli altri Enti interessati a procedere allo stesso modo, prima dell'esecuzione delle opere in oggetto, nel caso ritenesse di dover procedere alla realizzazione dei progetti attualmente presi in considerazione.

Milano, 29 aprile 2024

F.to Gian Mario Fragomeli

F.to Simone Negri

F.to Luigi Ponti