



## CITTÀ DI TORINO

INTERPELLANZA: "COMPLETAMENTO VIALE DELLA SPINA" PRESENTATA DAL  
CONSIGLIERE MAGLIANO IN DATA 11 OTTOBRE 2013.

Il sottoscritto Consigliere Comunale,

### PREMESSO CHE

- il progetto di costruzione del passante ferroviario comporta un'imponente trasformazione urbanistica per la città, lungo un asse che collega la periferia nord con la zona sud;
- il progetto di riqualificazione, una volta interrata la ferrovia che prima procedeva in trincea, prevede la creazione di un grande asse viario di collegamento che interessa quattro sotto-aree (Spina 1, Spina 2, Spina 3, Spina 4) realizzato al di sopra del Passante Ferroviario;

### RILEVATO CHE

- il progetto prevede l'apertura di una porta di ingresso in corso Grosseto (zona a nord) per permettere l'attraversamento di tutta la città lungo i sette chilometri di percorso del viale della spina ed arrivare fino in corso Orbassano (zona a sud);
- il progetto originariamente prevedeva anche azioni di profondo rinnovamento dei quartieri adiacenti alla zona interessata dai lavori del passante;

### CONSIDERATO CHE

- si continua a discutere delle ingenti risorse finanziarie che occorrerebbero per realizzare il completamento dei lavori di riqualificazione previsti dal progetto urbanistico e sulle previsioni di consegna dell'opera finita alla Città;
- a tutt'oggi non sono ancora chiari i tempi di completamento dei lavori, nonostante alcuni quartieri siano ormai da anni interessati da cantieri;

## INTERPELLA

Il Sindaco e l'Assessore competente per conoscere:

- 1) quali sono le previsioni di spesa stimata dall'Amministrazione Comunale per il completamento dell'opera urbanistica e quali sono le tempistiche per la consegna della stessa alla Città;
- 2) quali modifiche siano state apportate al progetto originario nel corso dell'opera;
- 3) quanto occorrerà attendere per vedere ultimato il restante tratto da piazza Statuto fino a corso Grosseto;
- 4) se sia assicurata la copertura finanziaria per la conclusione dell'opera.

F.to Silvio Magliano