



CITTÀ DI TORINO

INTERPELLANZA: "C'ERANO UNA VOLTA VALENTINA E VALENTINO"
PRESENTATA IN DATA 3 OTTOBRE 2017 - PRIMO FIRMATARIO TRESSO.

Il sottoscritto Consigliere Comunale,

PREMESSO CHE

- in data 28 novembre 2016 ha presentato la richiesta urgente di comunicazioni, n. prot. 158/2/30/2, in merito al fatto grave e precisamente al disancoraggio dei due battelli fluviali Valentino e Valentina e successivo affondamento di Valentina nel corso dell'evento alluvionale del 24 e 25 novembre 2016;
- tale richiesta urgente verteva su due questioni essenziali: quali responsabilità in capo alla verifica dei sistemi di ormeggio e quali procedure di emergenza fossero state attivate in merito dalla Protezione Civile Comunale;
- la risposta, durante il Consiglio Comunale dello stesso giorno, data dall'Assessora Lapietra, pur ribadendo l'eccezionalità dell'evento, confermava come "... L'Amministrazione si impegna a partecipare attivamente all'indagine di GTT al fine di verificare l'accaduto e le eventuali responsabilità";
- e concludeva con "Per quanto riguarda l'indagine due settimane sono un po' poche, mi chiedono almeno un mese per riuscire ad avere delle risposte, che sicuramente avremo e questa Amministrazione avrà cura di capire non tanto le colpe ma come poter fare in modo che non succeda più un evento del genere.";

VERIFICATO

che ad oggi, dopo oltre 10 mesi, nessuna comunicazione ufficiale in merito al risultato della suddetta indagine è stata fornita né al sottoscritto né ad alcuna Commissione Consiliare né tantomeno al Consiglio Comunale;

INTERPELLA

La Sindaca e l'Assessore competente per conoscere:

- 1) quali siano le cause che hanno determinato il silenzio fin qui dimostrato nel non dar corso alle comunicazioni in merito al risultato della Commissione d'indagine della GTT;
- 2) se comunque intenda informare il Consiglio Comunale sulle risultanze delle indagini;

- 3) se si voglia ripristinare questo tipo di servizio, considerando che occorre disporre di natanti che possano essere adeguatamente messi in sicurezza in situazioni alluvionali di questo genere.

F.to Francesco Tresso