



ATTO N. 1772

MOZIONE

dei Consiglieri CHIACCHIERONI, LEONELLI, ROMETTI e SOLINAS

“DATI SUL MONITORAGGIO DELLE INFRASTRUTTURE VIARIE REGIONALI”

*Depositato alla Sezione Flussi Documentali, Archivi e Privacy
il 06/09/2018*

Trasmesso ai Consiglieri regionali e al Presidente della Giunta regionale il 06/09/2018



Gruppo consiliare
Partito Democratico

Alla Presidente dell'Assemblea
Legislativa Donatella Porzi
- sede -

Perugia, 3 settembre 2018

Mozione

Oggetto: Dati sul monitoraggio delle infrastrutture viarie regionali.

L'Assemblea Legislativa dell'Umbria

Considerati gli eventi sismici verificatisi il 24 agosto 2016, il 26 e 30 ottobre 2016 che hanno colpito duramente alcuni territori della nostra regione;

Alla luce del grave fatto avvenuto a Genova il 14 agosto 2018 dove si è verificato il crollo del cosiddetto ponte Morandi;

Preso atto e condividendo la preoccupazione dei cittadini umbri che chiedono di avere informazioni riguardanti lo stato di conservazione delle infrastrutture stradali presenti nella nostra regione;



Gruppo consiliare
Partito Democratico

Tenuto conto che la manutenzione delle principali infrastrutture della nostra regione sono gestite da ANAS;

Ritenuto fondamentale vigilare sullo stato di salute delle nostre infrastrutture al fine di scongiurare qualsiasi situazione di pericolo;

tutto ciò premesso
impegna la Giunta

- a mettere in campo tutte le iniziative dirette e di raccordo con ANAS al fine di monitorare le condizioni delle infrastrutture viarie regionali, ognuno per le proprie competenze, per garantire la sicurezza della viabilità nella nostra Regione ;
- a condividere i dati, se disponibili, sullo stato di conservazione e manutenzione delle opere stradali regionali.

Perugia, 06/09/2018

Gianfranco Chiacchieroni

The image shows three handwritten signatures in black ink. The top signature is the most legible and appears to be 'Gianfranco Chiacchieroni'. Below it are two more signatures, one of which is partially obscured by the other. The signatures are written in a cursive style.