



Venezia, 18-12-2013

nr. ordine 2224
Prot. nr. 235

All'Assessore Ugo Bergamo

e per conoscenza

Al Presidente del Consiglio comunale
Al Sindaco
Al Capo di Gabinetto del Sindaco
Ai Capigruppo Consiliari
Al Vicesegretario Vicario

INTERROGAZIONE

Oggetto: Viabilità e sicurezza stradale negli incroci pericolosi a Pellestrina

Tipo di risposta richiesto: scritta

Premesso che a Pellestrina ci sono solo due strade principali che attraversano l'isola parallelamente, con delle carrizze transitabili che le ricongiungono, creando degli incroci pericolosi;

Tenuto conto che tra la carrizzata di San Vito e Modesto e la strada comunale dei "Murazzi" vi è un incrocio con un serio problema di viabilità, perché ci sono dei cassonetti delle immondizie di Veritas posizionati a fianco della strada, a pochi metri dall'incrocio pericoloso (vedi foto 1 e 2), rendendo impossibile la visuale a chi deve immettersi nella strada comunale dei "Murazzi";

Si chiede all'Assessore:

- di attivarsi con gli uffici tecnici competenti per valutare se spostare o di far arretrare di qualche metro i cassonetti posti tra l'incrocio della carrizzata di San Vito e Modesto e la strada comunale dei "Murazzi", in modo da fornire una visuale più ampia e quindi mettere in sicurezza chi deve immettersi nella strada principale.

Si chiede inoltre, visto che negli incroci dell'isola sono posizionati degli specchi parabolici che servono a controllare le macchine in arrivo per accedere in sicurezza sulla strada principale, e gran parte di loro sono rotti e/o usurati:

- di controllare e far ripristinare tutti gli specchi parabolici dell'isola garantendo sicurezza alla viabilità;

- di controllare la carrizzata adiacente al cimitero di S. Pietro in Volta (lato nord) che collega la strada dei Murazzi a quella della laguna dove ci sono delle curve pericolose, verificando la necessità di far posizionare degli specchi parabolici visto che sono totalmente assenti.

Allegati: [foto 1 incrocio Pellestrina](#), [foto 2 incrocio Pellestrina](#).

Alessandro Scarpa