



Venezia, 28-10-2005

nr. ordine 155
Prot. nr.131

All'Assessore Sandro Simionato

e per conoscenza

Al Sindaco
Al Presidente del Consiglio comunale
Al Presidente della IV Commissione
Ai Capigruppo Consiliari
Alla Presidente della Municipalità Chirignago - Zelarino
Al Capo di Gabinetto del Sindaco
Al Vicesegretario Generale

INTERROGAZIONE

Oggetto: Lavori su vie Sardi, dei Centauri e Delfica.

Tipo di risposta richiesto: in Commissione

Visto che, il 24 ottobre 2000 centocinquanta residenti delle vie Sardi, dei Centauri e Delfica site nell'attuale Municipalità Zelarino/Chirignago con una petizione corredata delle loro firme e recante il protocollo del Comune di Venezia n° 2000.ME.162355 del 10/11/2000, chiedevano agli allora Responsabili dei Quartieri Chirignago Gazzera n° 12, Cipressina Zelario Trivignano n° 11 e al Sindaco di Venezia un intervento che regolamentasse il traffico di attraversamento delle vie Sardi, dei Centauri e Delfica.

Visto che, non avendo avuto alcuna risposta a tale loro istanza, il 26 maggio 2004 fu presentata un'analogha richiesta recante il protocollo del Comune di Venezia n° 2004.0217548 del 26/05/2004, questa volta indirizzata all'Assessore alla Viabilità del Comune di Venezia, al Presidente del Quartiere Cipressina Zelarino/Trivignano e ai Capogruppo del Consiglio dei predetti Quartieri.

Visto che, nonostante ci siano stati nel corso di questi anni alcuni contatti informali con i vari rappresentanti delle Istituzioni, la questione continua ad essere irrisolta e si crede, stando così le cose, che difficilmente questi cittadini riusciranno ad essere, non solo ascoltati da chi è preposto a tale compito, ma che non venga risolta la ben nota questione delle vie dove risiedono.

si interroga
l'Assessore ai LL.PP. di Mestre

affinché intervenga con urgenza al fine di ripristinare il manto stradale, ormai logoro e deformato, onde evitare le numerose cadute di cui sono vittime bambini, anziani residenti e quanti altri le percorrono spesso a piedi o in bicicletta per svago.

Alfonso Saetta