



Al sig. Sindaco Michele Schiavo
All'Assessore al verde pubblico
e p.c. al Presidente del Consiglio Comunale

Cadoneghe, 18/06/2018



COMUNE DI CADONEGHE	
POSTA IN ARRIVO	
Prot. N. 13257	CAT. 2
10 GIU 2018	CL. 3
UFF. RESP. M. M. M.	FASC.
COPIA 7011010-8864/10/11	ATTI
ALLEGATI 5/2018/20	

Gruppo Consiliare "Centrodestra Cadoneghe – Forza Italia"

Oggetto: **Mozione** per il drastico ridimensionamento del verde nella rotatoria di via Rigotti e dell'aiuola spartitraffico all'incrocio tra via Augusta e via Matteotti.

Considerato:

- che le piante ornamentali della piccola rotatoria di via Rigotti, posta all'incrocio con via Palladio, sono negli ultimi anni cresciute a dismisura, riducendo di molto la visibilità alle auto che vengono nel senso opposto di marcia;
- che anche le piante ornamentali dell'aiuola spartitraffico all'incrocio tra via Augusta e via Matteotti sono cresciute a dismisura riducendo completamente la visibilità di biciclette e pedoni alle auto che si immettono in via Augusta;
- che la mancata visibilità è causa di pericolo;
- che il nostro gruppo ha più volte sollecitato l'assessore di competenza a potare le piante della rotatoria e dell'aiuola ma nessun intervento significativo è stato fatto;
- che, a nostro avviso, istanze come questa non dovrebbero transitare nel Consiglio Comunale, già occupato da ben più importanti proposte, mozioni e ordini del giorno, ma non avendo ottenuto riscontro non vediamo quali alternative democratiche potremmo altrimenti sfruttare;

Si impegna l'amministrazione comunale

- a potare le piante della rotatoria di Via Rigotti e dell'aiuola spartitraffico di via Augusta in modo da consentire una visibilità accettabile, entro 7 giorni dall'approvazione della presente mozione;
- a trovare una soluzione estetica definitiva che non comprometta la sicurezza degli automobilisti e non necessiti di manutenzione continuativa, entro 60 giorni dall'approvazione della presente mozione,

I Consiglieri Comunali
"Centrodestra Cadoneghe – Forza Italia"

Andrea Benato

Alessandro Gobbo