

ODG_Proposta n. 277

06/07/2018

ORDINE DEL GIORNO

"Sulla necessità di installare il sistema Viabilità Assistita Intelligente - 118 per gli impianti semaforici"

Premesso che

il passaggio di autoambulanze con codice rosso in prossimità di semafori rossi può comportare una perdita di tempo, potenzialmente decisivo per la salute e a volte la sopravvivenza della persona trasportata che necessita di cure urgenti, oltre che fonte di rischio di incidente con ulteriore rischio per il personale del 118 e del trasportato stesso;

ritenuto che

è doveroso implementare le migliori soluzioni finalizzate alla risoluzione di detto problema;

Preso atto che

è stata realizzata una nuova tecnologia, utilizzata ad esempio dal Comune di Verona, denominata Viabilità Assistita Intelligente (VAI) 118, ovvero un sistema di centralizzazione semaforica gestito dalla Centrale della Polizia Municipale che consente ai semafori di diventare verdi quando arriva un'ambulanza con codice rosso;

Considerato che

il sistema Vai 118 consente alla Centrale della Polizia Municipale di avere il supporto della centrale operativa 118;

Rilevato che

la tutela della salute e la vita delle persone trasportate in autoambulanze con codice rosso aumentano notevolmente con l'implementazione del sistema Vai 118 sia per la riduzione del tempo di percorrenza fino all'ospedale che per l'eliminazione dei rischi di incidenti anche frontali dovuti all'attraversamento dell'incrocio con semaforo rosso;

impegna il Sindaco e la Giunta Municipale :

1) a predisporre un progetto di realizzazione del sistema Vai 118 al fine di raggiungere la centralizzazione semaforica nel Comune di Ravenna in un periodo di 18 mesi;

2) a definire insieme alla centrale operativa del 118 le procedure necessarie per la gestione del sistema Vai 118.

Veronica Verlicchi Capogruppo La Pigna