

Au. B)

Carpi, li 08 Aprile 2019

TESTO MODIFICATO E
MESSO IN VOTAZIONE

Presidente dell'Unione Terre d'Argine
Al Presidente del Consiglio Unione Terre D'argine

MOZIONE

Oggetto: Messa a norma Autobus trasporto scolastico

PREMESSO CHE:

- a. In data 04/12/18 è stato risposto all'interrogazione presentata in Terre d'Argine il 05/11/18 ,che alleghiamo, riguardante la mancanza di cinture di sicurezza su almeno un autobus per trasporto scolastico.
- b. In questa, viene confermato che, pur in deroga, sia presente una situazione di non allineamento alle normative di sicurezza dei bambini trasportati di ben 5 mezzi su 6.

CONSIDERATO CHE:

- a. Questa deficienza porta, giustamente, alcuni genitori a non permettere ai figli di partecipare alle gite scolastiche, con la conseguente limitazione della libertà dei bambini di fruire della completa offerta formativa proposta dagli istituti.

B. I genitori non ne sono a conoscenza e giustamente è partita una politica di educazione nel mettere ai propri figli in auto le cinture di sicurezza e i relativi supporti

VISTO CHE :

- a. Molteplici studi hanno evidenziato la pericolosità di un automezzo non dotato di cinture in caso di incidente

b. Non siamo davanti ad un ente in dissesto finanziario, quindi qualche investimento sulla sicurezza si può approntare.

SI CHIEDE AL CONSIGLIO TERRE D'ARGINE E ALLA GIUNTA:

Di provvedere al più presto, ~~possibilmente entro settembre,~~ alla messa a norma seppur in deroga, all'installazione delle cinture di sicurezza su ogni mezzo.

Di valutare la sostituzione dei mezzi adibiti al trasporto scolastico, non provvisti di cinture, cosa che sicuramente farà bene anche alle casse dell'ente riguardo alla quantità di manutenzioni che necessitano ed emissioni e consumi che autobus datati creano.

Di relazionare al Consiglio le avvenute sostituzioni.

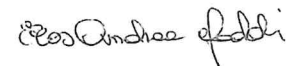
Cordialmente

I Consiglieri Firmatari del Movimento 5 Stelle

Monica Medici
(Capogruppo)



Eros Andrea Gaddi



Bruno Bergonzini



SI AUTORIZZA LA DIFFUSIONE A MEZZO STAMPA