

EVITARE IL TRAFFICO ESTIVO CON LA TECNOLOGIA GPS

L'automobile è utilizzata per il **59,8%** degli spostamenti.

Luglio e Agosto 2016

+2,64% aumento dell'Indice di Mobilità Rilevata (IMR)

pari a **22.465** veicoli al giorno.



contro i **21.887** rilevati nello stesso periodo nel **2015** su strade e autostrade.

Il traffico di veicoli pesanti durante l'esodo estivo passa da:



1.411
veicoli nel **2015**



1.495
veicoli nel **2016**



Nel **2016** si conta:

1 giornata da bollino **nero**

12 giornate da bollino **rosso**



Il traffico influisce negativamente sulla salute degli autisti in termini di maggiore stress e sulle performance delle società di logistica e trasporti poiché le spedizioni faticano ad essere completate per tempo.

+ STRESS

- PERFORMANCE

La soluzione è affidarsi a un **localizzatore GPS** in grado di:

1. Monitorare la situazione del traffico
2. Pianificare percorsi alternativi economici
3. Ottimizzare il percorso
4. Gestire le consegne multiple, prevedendo tappe intermedie



L'obiettivo è **minimizzare il costo** di ogni singolo viaggio e definire il tragitto che comporta la minor distanza da coprire o il minor tempo.



Visirun S.p.a.
Via Zucchini 53, 44122 Ferrara_Italy
tel. +39 0532.52570 · fax +39 0532 1920231