



**Il traffico: Se lo conosci non ti uccide.**

Una vera piaga nostrana e globale, pesante e sgradevole da subire passivamente. Si manifesta intasando vie, raccordi e tangenziali con le file verso il centro, le code e i rallentamenti, insomma molti disagi stradali e personali a cui *[Infomobility.it](https://www.infomobility.it) sembra voler porre fine definitivamente!*

“Purtroppo noi italiani siamo famosi nel mondo anche per qualcosa di negativo. La più grave di queste piaghe, che veramente diffama le più grandi città italiane e in particolare Roma agli occhi del mondo, avrete già capito, è il traffico! Troppe, ci sono davvero troppe macchine in giro.

### **Il traffico: un animale tentacolare**

Sregolato, impetuoso che cancella la qualità della vita, che ci provoca e ci fa diventare acerrimi nemici: “macchina contro macchina, automobilista contro automobilista”

Il problema della mobilità è di quotidiana attualità. Una soluzione sembra venir fuori da una azienda “made in Italy” già operante su tutto il territorio nazionale.

Infomobility.it sviluppa dispositivi e strumenti informatici, implementa sistemi di segnalazione satellitare, che trasmettono informazioni sul traffico per una mobilità davvero consapevole e sostenibile.

Importante banco di prova sarà l’invio alla provincia di Roma di dati di prima mano, provenienti dalle migliaia di sensori FCD (*acronimo di floating car data - sensori immersi nel traffico, ndr.*) installati per rilevare, in tempo reale, e valutare tempestivamente situazioni di traffico e problematiche inerenti la rete viaria urbana e provinciale.

**L’azienda, fondata nel 1994 progetta ed installa dispositivi elettronici che trasmettono bollettini sul traffico verso i principali canali di distribuzione e media nazionali.**

Dai sistemi di TMC (*traffic message channel, ndr.*), ai network radiofonici, ai più diffusi kit satellitari di assistenza alla guida e monitoraggio su strada.

Infomobility.it che ha già installato e testato migliaia di sensori su macchine e automezzi circolanti sulla rete stradale e autostradale italiana. Infomobility.it aumenterà costantemente il suo parco circolante, installando e testando migliaia di sensori su macchine e automezzi, a breve sarà in grado di coprire tutti gli archi della rete stradale nazionale, sia urbani che extraurbani.

### **Il miglioramento della qualità delle prestazioni dell’intero sistema.**

L’innovazione tecnologica, contribuirà all’accrescimento della precisione delle anticipazioni sul traffico, della quale Infomobility.it si fa promotrice, consentendo inoltre di raggiungere segmenti di mercato ancora inesplorati quali: previsioni di eventi rari e straordinari, previsioni di spostamenti urbani, implementazione di servizi di sistemi di *pay per use, pay as you drive*, assistenza e controllo in remoto di persone e mezzi di trasporto!

SCOPRI MICROBOX

di Infomobility