



LOCALIZZAZIONE DEGLI INCIDENTI



In questa sezione il fenomeno dell'incidentalità stradale è analizzato per singolo tratto chilometrico delle strade principali per individuare i cosiddetti 'punti neri', ovvero i tratti di strada in cui si registra il maggior numero di incidenti.

Le cartografie sono realizzate sugli incidenti rilevati nel 2007, secondo la strada e la relativa progressiva chilometrica, nei casi in cui sia stata riportata nel modello CTT/INC dalle forze dell'ordine che hanno effettuato i rilievi. Ogni cartografia è accompagnata da una tabella col numero totale di incidenti, morti e feriti e da un grafico con la serie storica degli ultimi cinque anni degli incidenti con infortunati.

Le strade esaminate sono: l'Autostrada A13 (tratto passante per la provincia di Rovigo), tutte le statali (SS 16, SS 309, SS 434), le regionali SR 443, SR 482, SR 88 e SR 6, e tra le provinciali le tre col maggior numero di incidenti nel 2007: SP 12, SP 33 e SP 45.

Incidenti con infortunati ogni 1.000 abitanti per comune. 2007

Da questa analisi emergono valori più alti per comuni con un numero non elevato di abitanti ma attraversati da strade particolarmente soggette al fenomeno dell'incidentalità, quali ad esempio il comune di Villamarzana (attraversato dall'Autostrada e dalla Transpolesana) o Bagnolo di Po (per il quale passa la SP 12).

