

Osservatorio
statistico provinciale
sugli incidenti stradali

L'incidentalità stradale nella provincia di Rovigo

anno 2009



**Provincia
di Rovigo**

Sistema Informativo Aziendale
Servizio Statistica

A cura del Servizio Statistica della Provincia di Rovigo
Via L. Ricchieri (detto Celio), 10 - Rovigo
Tel. 0425 386265 — fax 0425 386250
Posta elettronica: ufficio.statistica@provincia.rovigo.it
Sito internet: <http://www.provincia.rovigo.it/statistica>

In collaborazione con l'Area Lavori Pubblici

Si ringraziano i Comandi polesani di Polizia Locale, la Polizia di Stato - Sezione Polizia Stradale di Rovigo e Bologna, il Comando Provinciale Carabinieri di Rovigo e relativi Comandi Arma

I dati contenuti nei precedenti rapporti che non concordano con quelli del presente volume si intendono rettificati.

© 2010 Provincia di Rovigo

È autorizzata la riproduzione parziale o totale del presente fascicolo con la citazione della fonte.

La pubblicazione è consultabile sul sito della Provincia di Rovigo: www.provincia.rovigo.it

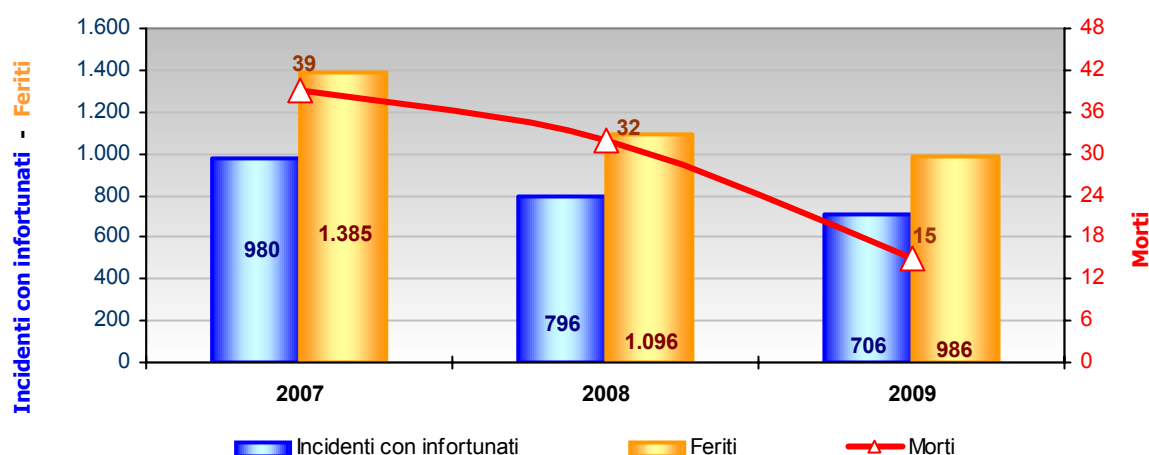
Il presente rapporto raccoglie alcune elaborazioni realizzate sui dati raccolti nell'intero anno 2009 dall'Osservatorio Provinciale sull'Incidentalità Stradale; gli aspetti principali presi in esame in questa pubblicazione riguardano: mesi, giorni, orario di accadimento, incidenza dei sinistri avvenuti nel weekend, età e sesso delle persone coinvolte, tipologia di mezzi, localizzazione, serie storica di incidenti, morti e feriti per le principali strade del territorio, natura dei sinistri e costi sociali che comportano, le circostanze presunte di accadimento, alcuni dati comunali e confronti con le province venete, l'Italia e gli altri Paesi Europei.

Nel 2009 nella provincia di Rovigo si sono verificati 1.246 incidenti; di questi, 706 hanno causato infortuni alle persone coinvolte, per un totale di 15 morti e 986 feriti. I sinistri risultano quindi in ulteriore calo rispetto agli anni precedenti, presentando inoltre il numero più basso di morti e feriti rilevati nell'ultimo decennio. Gli obiettivi fissati dall'Unione Europea, che prevedono una riduzione del 50% dei morti per incidente stradale dal 2001 al 2010 sembrano raggiungibili: al 2009 la diminuzione risulta pari al 67%, si auspica che la tendenza sia confermata anche per il 2010.

Il minor numero registrato di morti e feriti equivale altresì a una diminuzione dei costi sociali sostenuti dalla società a seguito dei sinistri avvenuti: il costo sociale complessivo di oltre 125 milioni di Euro nel 2008 si riduce infatti a 93,5 milioni nel 2009.

Incidenti, feriti e morti, 2007-2009

	Incidenti totali	variaz. % rispetto anno prec.	Incidenti con infortunati	variaz. % rispetto anno prec.	Morti	variaz. % rispetto anno prec.	Feriti	variaz. % rispetto anno prec.
2007	1.585	-	980	-	39	-	1.385	-
2008	1.342	-15,3	796	-18,8	32	-17,9	1.096	-20,9
2009	1.246	-7,2	706	-11,3	15	-53,1	986	-10,0



Incidenti con infortunati, feriti e morti, indici di mortalità, lesività, gravità, 2000-2009

	Incidenti con infortunati	variaz. % rispetto anno prec.	Morti	variaz. % rispetto anno prec.	Feriti	variaz. % rispetto anno prec.	Indice di mortalità	Indice di lesività	Indice di gravità	Costi sociali (.000 €)
2000	1.200	-	80	-	1.631	-	6,7	135,9	4,7	231.647
2001	1.125	-6,3	46	-42,5	1.628	-0,2	4,1	144,7	2,7	184.015
2002	1.086	-3,5	42	-8,7	1.608	-1,2	3,9	148,1	2,5	176.965
2003	1.001	-7,8	56	33,3	1.499	-6,8	5,6	149,8	3,6	188.461
2004	918	-8,3	28	-50,0	1.347	-10,1	3,1	146,7	2,0	138.225
2005	905	-1,4	36	28,6	1.272	-5,6	4,0	140,6	2,8	143.858
2006	958	5,9	47	30,6	1.336	5,0	4,9	139,5	3,4	163.909
2007	980	2,3	39	-17,0	1.385	3,7	4,0	141,3	2,7	156.362
2008	796	-18,8	32	-17,9	1.096	-20,9	4,0	137,7	2,8	125.321
2009	706	-11,3	15	-53,1	986	-10,0	2,1	139,7	1,5	93.517



Incidenti totali e con infortunati, feriti e morti per mese e media mensile, 2009

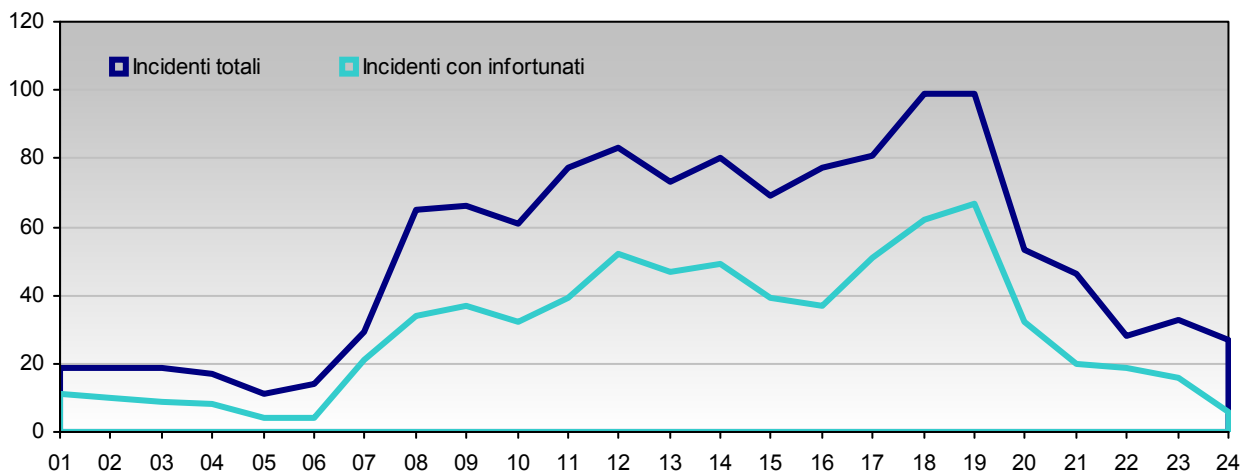
	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settembre	Ottobre	Novembre	Dicembre	Totali
Incidenti totali	82	97	86	107	128	121	97	107	92	128	103	98	1.246
<i>media giornaliera mensile</i>	2,6	3,5	2,8	3,6	4,1	4,0	3,1	3,5	3,1	4,1	3,4	3,2	3,4
Incidenti con infortunati	43	46	58	58	84	75	55	66	53	71	56	41	706
<i>media giornaliera mensile</i>	1,4	1,6	1,9	2,0	2,7	2,5	1,8	2,1	1,8	2,3	1,9	1,3	1,9
Morti	1	0	0	1	2	4	2	1	1	1	2	0	15
Feriti	60	67	92	89	108	90	76	92	69	103	78	62	986

Incidenti totali e con infortunati per giorno della settimana e fascia oraria, 2009

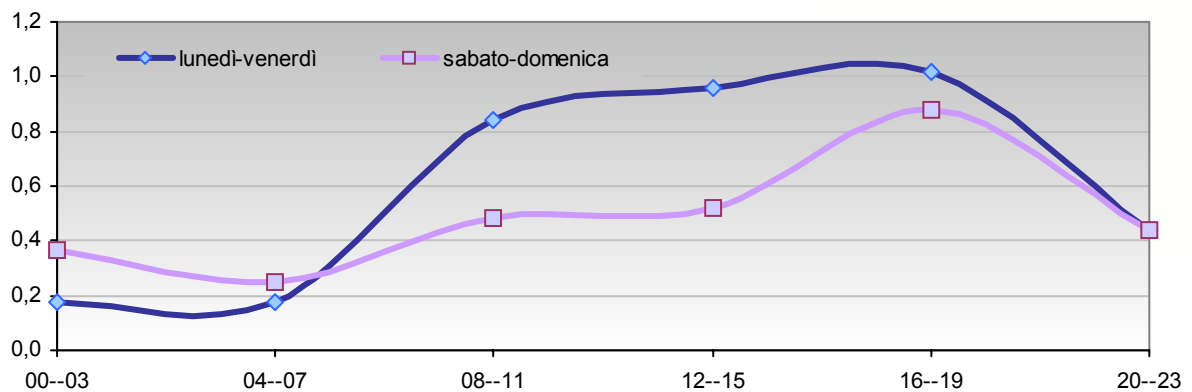
orario	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	Sabato	Domenica	Totali
Mattino 07--13	71	72	83	81	62	56	29	454
<i>di cui: con infortunati</i>	46	39	50	39	35	31	22	262
Pomeriggio-sera 14--21	109	96	91	89	77	76	66	604
<i>di cui: con infortunati</i>	57	61	43	58	48	51	39	357
Notte 22--06	31	21	14	18	25	36	42	187
<i>di cui: con infortunati</i>	12	9	6	5	13	20	22	87
Totali	211	189	188	188	164	168	137	1.245
<i>di cui: con infortunati</i>	115	109	99	102	96	102	83	706

Nota: per un incidente senza infortunati avvenuto di domenica il modello ISTAT CTT/inc non riportava l'orario di accadimento; non è stato pertanto conteggiato nei totali.

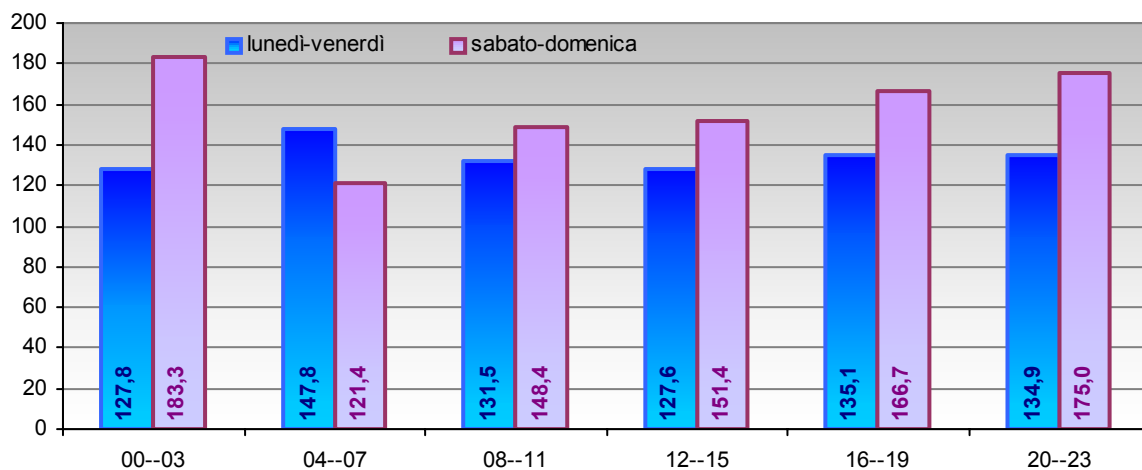
Incidenti per ora del giorno, 2009



Numero medio incidenti al giorno (feriali e fine settimana) per fascia oraria, 2009



Indice di lesività per fascia oraria (feriali e fine settimana), 2009

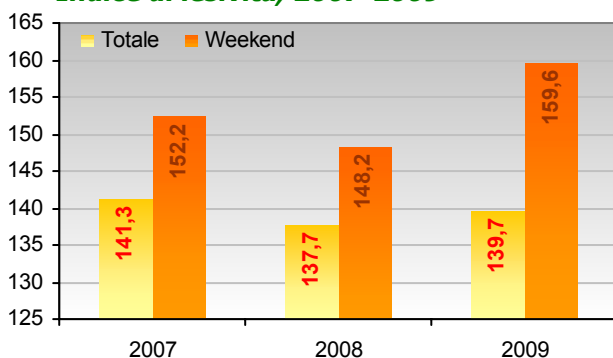


Incidenti, feriti e morti (dettaglio weekend e totali), 2007-2009

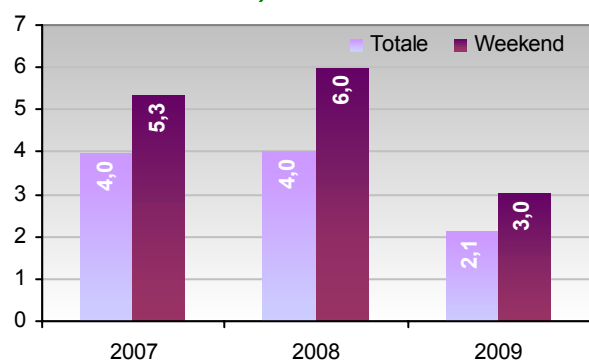
	2007			2008			2009		
	totale	weekend	%	totale	weekend	%	totale	weekend	%
Incidenti totali	1.585	500	31,5	1.342	397	29,6	1.246	331	26,6
Incidenti con infortunati	980	318	32,4	796	249	31,3	706	198	28,0
Morti	39	17	43,6	32	15	46,9	15	6	40,0
Feriti	1.385	484	34,9	1.096	369	33,7	986	316	32,0

Nota: nel weekend sono compresi tutti gli incidenti avvenuti tra le 20.00 del venerdì e le 24.00 della domenica

Indice di lesività, 2007-2009



Indice di mortalità, 2007-2009



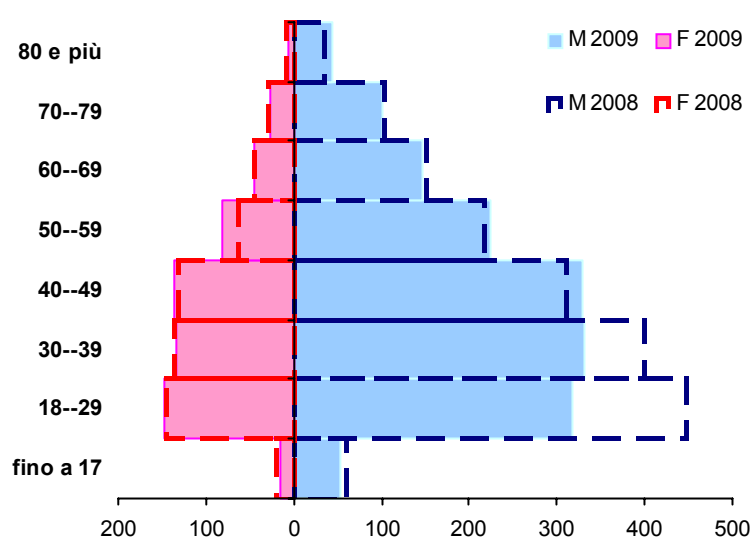


Distribuzione morti e feriti in incidenti per mezzo di trasporto, 2009

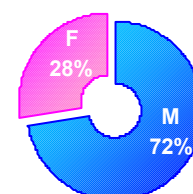
	Conducenti		Passeggeri		Tot. morti	Tot. feriti	Incidenti totali*	Incidenti con infortunati*	Indice di gravità
	Morti	Feriti	Morti	Feriti					
Autovettura	8	420	-	205	8	625	1.083	613	1,3
Mezzi pesanti	-	29	-	5	-	34	242	98	-
Bicicletta	2	122	-	2	2	124	142	125	1,6
Ciclomotore	1	76	-	5	1	81	90	84	1,2
Motociclo	3	63	-	11	3	74	82	71	3,9
Altro	-	3	-	1	-	4	30	13	-
Totale	14	713	0	229	14	942			
Coinvolti in altri veicoli non specif.					-	3			-
Pedoni					1	41			2,4
					15	986			1,5

* si intende il numero di incidenti che ha coinvolto almeno un veicolo della tipologia indicata.

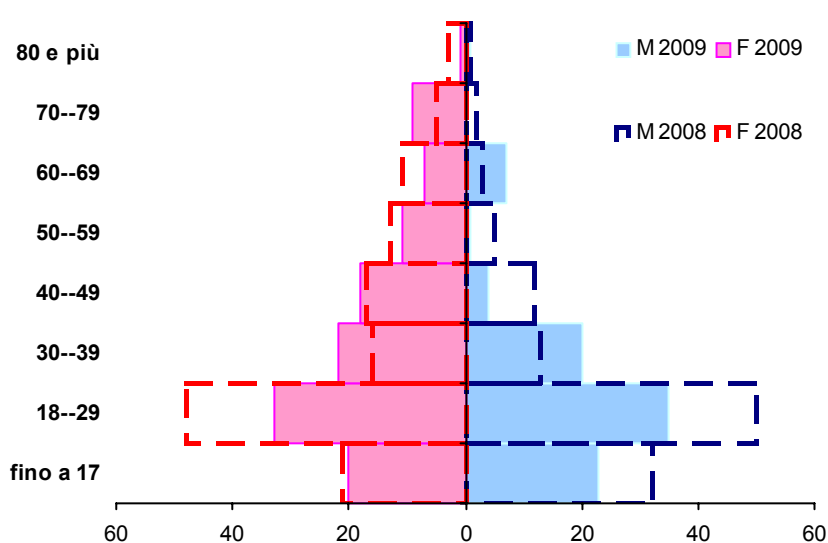
Conducenti coinvolti in incidenti totali per età, 2008-2009



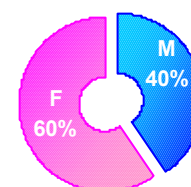
Anno 2009



Passeggeri coinvolti in incidenti con infortunati per età, 2008-2009

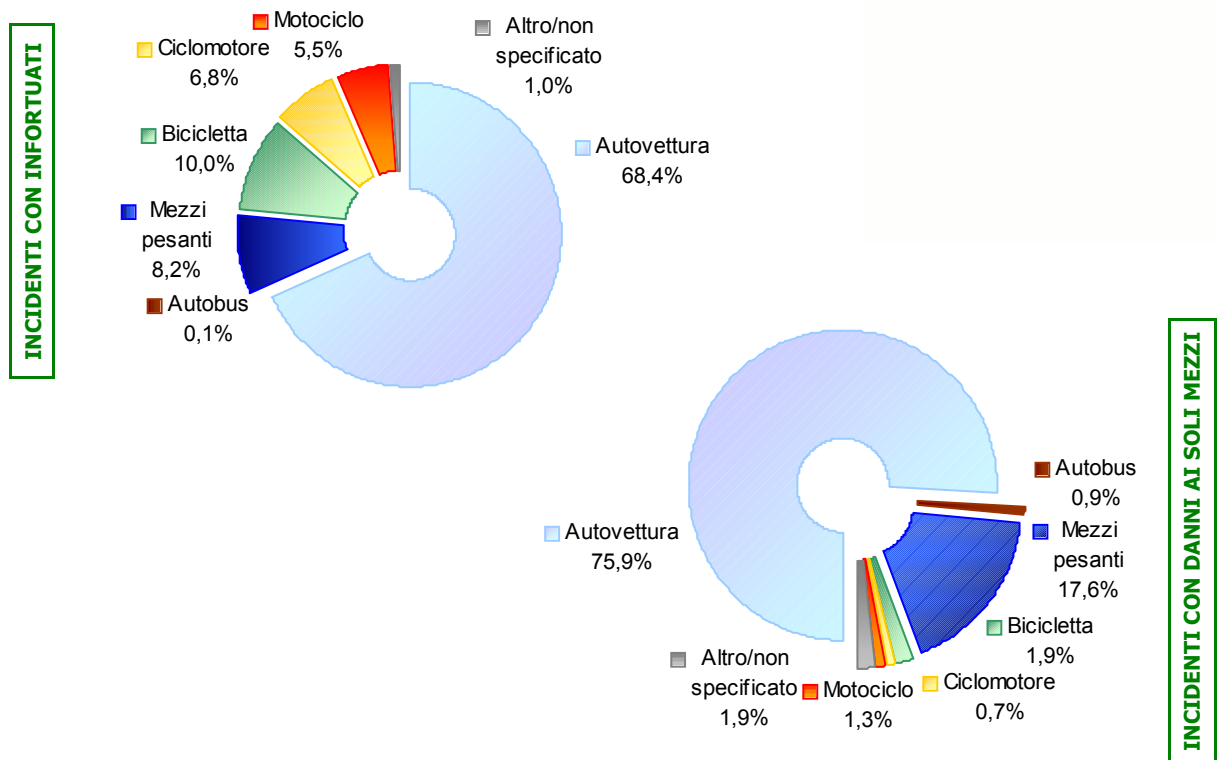


Anno 2009



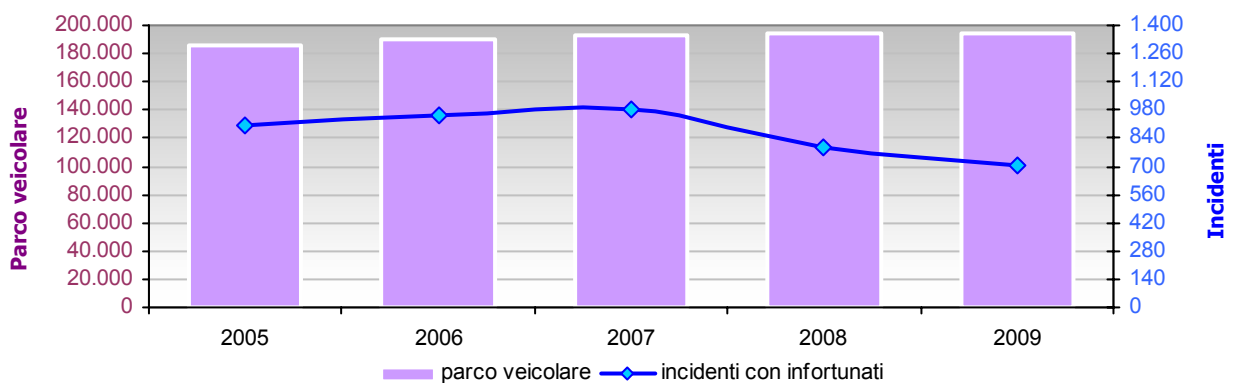
Nota: l'età dei conducenti coinvolti viene sempre rilevata (anche nel caso risultino incolumi); l'età dei passeggeri è rilevata invece solo in caso di infortunio.

Tipologia di veicoli coinvolti in incidenti, 2009



Parco veicolare, incidenti totali e con infortunati, 2005-2009

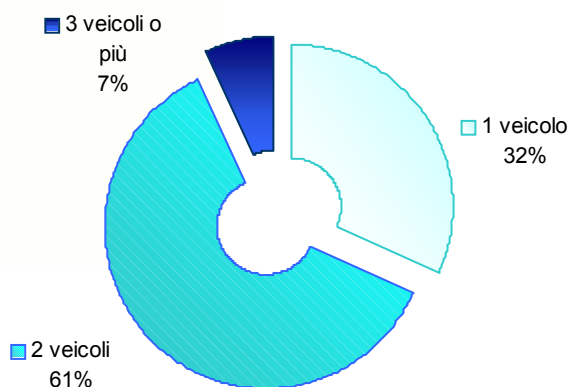
Parco veicolare - provincia di Rovigo	2005	2006	2007	2008	2009
Autobus	320	301	310	344	335
Autocarri trasporto merci	17.087	17.569	18.028	18.178	18.099
Autoveicoli speciali / specifici	2.218	2.333	2.437	2.533	2.634
Autovetture	145.115	147.325	148.576	149.933	151.081
Motocarri e quadricicli trasporto merci	314	310	298	306	298
Motocicli	15.811	16.799	17.527	18.261	19.024
Motoveicoli e quadricicli speciali / specifici	104	125	144	164	184
Rimorchi e semirimorchi speciali / specifici	2.763	2.735	2.742	2.745	501
Rimorchi e semirimorchi trasporto merci	1.790	1.782	1.787	1.786	1.354
Trattori stradali o motrici	741	746	707	694	707
Altri veicoli	4	4	4	5	5
Totale complessivo	186.267	190.029	192.560	194.949	194.222
Incidenti totali	n.d.	1.551	1.585	1.342	1.246
Incidenti con infortunati	905	958	980	796	706



Fonte parco veicolare: ACI



Numero di veicoli coinvolti in incidenti totali, indici di mortalità, lesività e gravità, 2009

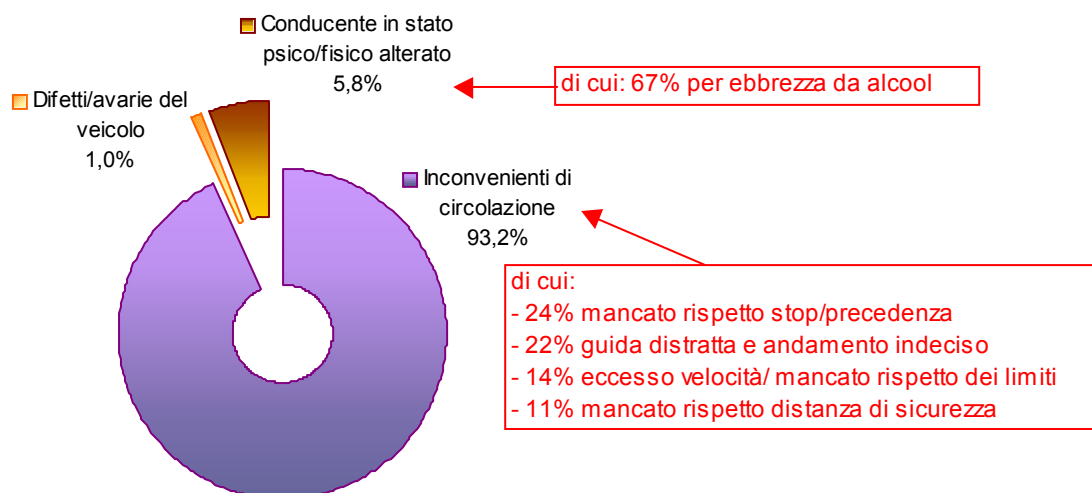


	Indice di mortalità	Indice di lesività	Indice di gravità
1 veicolo	3,7	124,1	2,9
2 veicoli	1,5	140,9	1,1
3 veicoli o più	1,7	180,0	0,9
Totale	2,1	139,7	1,5

Incidenti per tipo di scontro, 2009

	Incidenti totali	Incidenti con infortunati	Morti	Feriti	Indice di mortalità	Indice di lesività	Indice di gravità
Scontro frontale	46	39	0	74	0,0	189,7	0,0
Scontro frontale-laterale	361	247	7	361	2,8	146,2	1,9
Scontro laterale	161	86	0	106	0,0	123,3	0,0
Tamponamento	181	117	1	179	0,9	153,0	0,6
Investimento di pedone	38	38	1	42	2,6	110,5	2,3
Tra veicolo in marcia che urta veicolo fermo o altro ostacolo	178	34	1	40	2,9	117,6	2,4
di cui:							
-Urto con veicolo in momentanea fermata o arresto	19	7	0	7	0,0	100,0	0,0
-Urto con veicolo in sosta	39	10	0	11	0,0	110,0	0,0
-Urto con ostacolo accidentale	120	17	1	22	5,9	129,4	4,3
Veicolo in marcia senza urto	259	140	5	178	3,6	127,1	2,7
di cui:							
-Fuoriuscita	248	130	5	168	3,8	129,2	2,9
-Frenata improvvisa	2	1	0	1	0,0	100,0	0,0
-Caduta dal veicolo	9	9	0	9	0,0	100,0	0,0
Altro/non specificato	22	5	0	6	0,0	120,0	0,0
Totale	1.246	706	15	986	2,1	139,7	1,5

Circostanze presunte rilevate sul totale degli incidenti, 2009



Incidenti totali per condizione metereologica, 2009

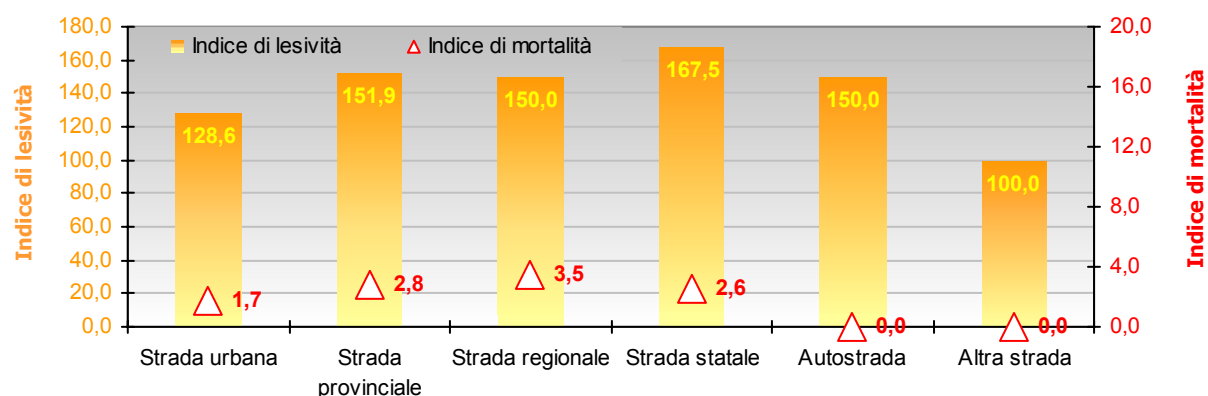
	Incidenti totali	di cui: con infortunati	Morti	Feriti	Indice di mortalità	Indice di lesività	Indice di gravità
Sereno	841	494	12	686	2,4	138,9	1,7
Nebbia	30	14	0	18	0,0	128,6	0,0
Pioggia	165	87	1	129	1,1	148,3	0,8
Altro/non specificato	210	111	2	153	1,8	137,8	1,3
Totale	1.246	706	15	986	2,1	139,7	1,5

Incidenti totali per luogo dell'incidente, 2009

	Incidenti totali	di cui: con infortunati	Morti	Feriti	Indice di mortalità	Indice di lesività	Indice di gravità
Incrocio	153	104	1	139	1,0	133,7	0,7
Rotatoria	46	24	0	29	-	120,8	-
Intersezione	246	174	2	253	1,1	145,4	0,8
Passaggio a livello	1	1	0	1	-	100,0	-
Rettilineo	623	310	9	428	2,9	138,1	2,1
Curva	167	90	3	130	3,3	144,4	2,3
Dosso, strettoia	7	2	0	5	-	250,0	-
Pendenza	3	1	0	1	-	100,0	-
Totale	1.246	706	15	986	2,1	139,7	1,5

Incidenti, feriti, morti, costo sociale per tipologia di strada, 2009

	Incidenti totali	Incidenti con infortunati	Incid. con infortunati: % su tot.	Morti	% morti su tot.	Feriti	% feriti su tot.	Costo sociale (.000 €)
Strada urbana	595	348	49,3	4	26,7	448	45,4	38.564,4
Strada provinciale nell'abitato	49	31	4,4	1	6,7	53	5,4	5.296,9
Strada statale nell'abitato	20	14	2,0	0	0,0	28	2,8	2.061,7
Strada regionale entro l'abitato	51	30	4,2	0	0,0	42	4,3	3.092,5
TOT. AMBITO URBANO	715	423	59,9	5	33,3	571	57,9	49.015,5
Strada comunale extraurbana	103	58	8,2	3	20,0	74	7,5	9.632,0
Strada prov. fuori dell'abitato	109	77	10,9	2	13,3	111	11,3	10.961,9
Strada statale fuori dell'abitato	114	63	8,9	2	13,3	101	10,2	10.225,6
Strada regionale fuori l'abitato	77	56	7,9	3	20,0	87	8,8	10.589,2
Autostrada	122	26	3,7	0	0,0	39	4,0	2.871,6
Altra strada/non specificato	6	3	0,4	0	0,0	3	0,3	220,9
TOT. AMBITO EXTRAURBANO	531	283	40,1	10	66,7	415	42,1	44.501,2
Totale	1.246	706	100,0	15	100,0	986	100,0	93.516,7

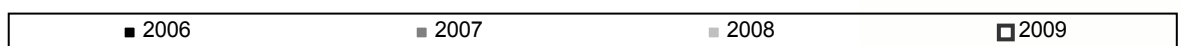
Indice di lesività e mortalità per tipologia di strada, 2009



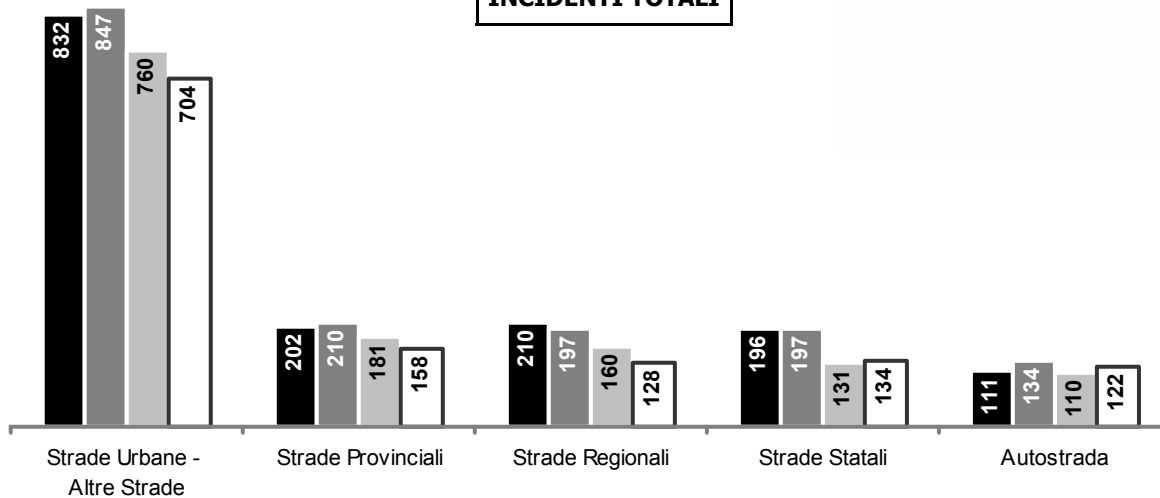
Analisi per strada, 2009

	Incidenti totali	% incidenti con infortunati	Incid. con infortunati per Km.	Morti	Indice di mortalità	Feriti	Indice di lesività	Costo sociale (.000 di €)
Strade urbane / altre strade	704	58,1	n.d.	7	1,7	525	128,4	48.417
A13 (BO-PD) tratto provincia Rovigo	122	21,3	1,1			39	150,0	2.872
S.S. 16 Adriatica	58	60,3	1,1	1	2,9	61	174,3	5.886
S.R. 6 Eridania occidentale (S.Maria-Castelmassa)	39	69,2	0,9	1	3,7	39	144,4	4.266
S.S. 309 Romea	39	64,1	1,2			44	176,0	3.240
S.S. 434 Transpolesana	37	45,9	0,6	1	5,9	24	141,2	3.162
S.P. 45 Adria-Rosolina	30	70,0	1,5			37	176,2	2.724
S.R. 482 Altopolesana (Melara-Badia Pol.)	30	66,7	0,6	1	5,0	27	135,0	3.382
S.R. 88 Rodigina (Rovigo-Castagnaro)	28	57,1	0,6			25	156,3	1.841
S.R. 443 di Adria (Rovigo-Adria)	17	82,4	0,8	1	7,1	21	150,0	2.941
S.P. 38 Piano di Rivà-Bonelli	13	76,9	0,3			23	230,0	1.694
S.R. 495 di Codigoro (Adria-Ariano Pol.)	11	63,6	0,5			11	157,1	810
S.P. 12 Crocetta-Stienta	9	100,0	0,6			15	166,7	1.104
S.P. 16 Villanova del Ghebbo-Occhiobello	9	66,7	0,3			7	116,7	515
S.P. 33 Curicchi-Polesella	8	75,0	0,2			9	150,0	663
S.P. 1 Badia Pol.-Salara	7	57,1	0,2	1	25,0	6	150,0	1.836
S.P. 4 Rovigo-Adria	6	50,0	0,1			5	166,7	368
S.P. 29 San Martino di V.zze-Leze	6	50,0	0,2			3	100,0	221
S.P. 37 Porto Viro-Ca' Zuliani	5	80,0	0,2			8	200,0	589
S.P. 2 Lendinara-Ca' Morosini	5	80,0	1,3			4	100,0	295
S.P. 24 Arquà Pol.-Fratte Pol.	4	100,0	0,4			5	125,0	368
S.P. 23 Rovigo-Villamarzana	4	75,0	0,4			5	166,7	368
S.P. 41 Cavanella Po-Porto Viro	4	50,0	0,2	1	50,0	2	100,0	1.542
S.P. 24 BIS S.Bellino-Nogare	4	50,0	0,1			2	100,0	147
S.P. 5 Borsea-Guarda Veneta	4	50,0	0,2			2	100,0	147
S.P. 25 Bergantino-S.Stefano	4	25,0	0,1			1	100,0	74
S.R. 516 Piovese	3	66,7	0,5			6	300,0	442
S.P. 3 Mardimago-S.Martino di V.zze	3	66,7	0,4			3	150,0	221
S.P. 18 Villanova del Ghebbo-Barbona	3	33,3	0,1			2	200,0	147
S.P. 61 Beverare-Villanova Marchesana	3	33,3	0,0			1	100,0	74
S.P. 80 Curicchi-Cavanella Po	3	33,3	0,1			1	100,0	74
S.P. 86 Strada accesso ponte sul Po-Ficarolo	2	100,0	0,8			5	250,0	368
S.P. 43 Castelnuovo Bariano-Sermide	2	100,0	1,0			2	100,0	147
S.P. 68 Argine sinistro scolo Ceresolo	2	100,0	0,6			2	100,0	147
S.P. 49 Roverdicrè-Costa-Lendinara	2	50,0	0,1			1	100,0	74
S.P. 7 Taglio di Po-Rivà di Ariano	1	100,0	0,1	1	100,0	0	0,0	1.394
S.P. 60 Fiesso Umb.-S.Maria Maddalena	1	100,0	0,1			3	300,0	221
S.P. 10 Le Catelane-Cascina del Preon	1	100,0	0,5			1	100,0	74
S.P. 11 Calto-Ceneselli	1	100,0	0,5			1	100,0	74
S.P. 21 Fiesso Umb.-Polesella	1	100,0	0,1			1	100,0	74
S.P. 23 BIS Villamarzana-Canaro	1	100,0	0,1			1	100,0	74
S.P. 30 Pettorazza-Ponte Passetto	1	100,0	0,3			1	100,0	74
S.P. 31 Villadose-Lama Polesine	1	100,0	0,3			1	100,0	74
S.P. 46 Corbola-Taglio di Po	1	100,0	0,1			1	100,0	74
S.P. 65 Volto-Rosolina Mare	1	100,0	0,1			1	100,0	74
S.P. 66 Ca' Vendramin-Bacucco	1	100,0	0,0			1	100,0	74
S.P. 85 Ca' Zuliani-Pila-Barbamarco	1	100,0	0,1			1	100,0	74
S.P. 17 Lendinara-S.Bellino	1	0,0	0,0			0	-	0
S.P. 22 Frassinelle-Arquà Polesine	1	0,0	0,0			0	-	0
S.P. 42 Badia Pol.-Masi	1	0,0	0,0			0	-	0
S.P. 87 Corbola-Ariano Polesine	1	0,0	0,0			0	-	0
TOTALE	1.246	56,7	--	15	2,1	986	139,7	93.517

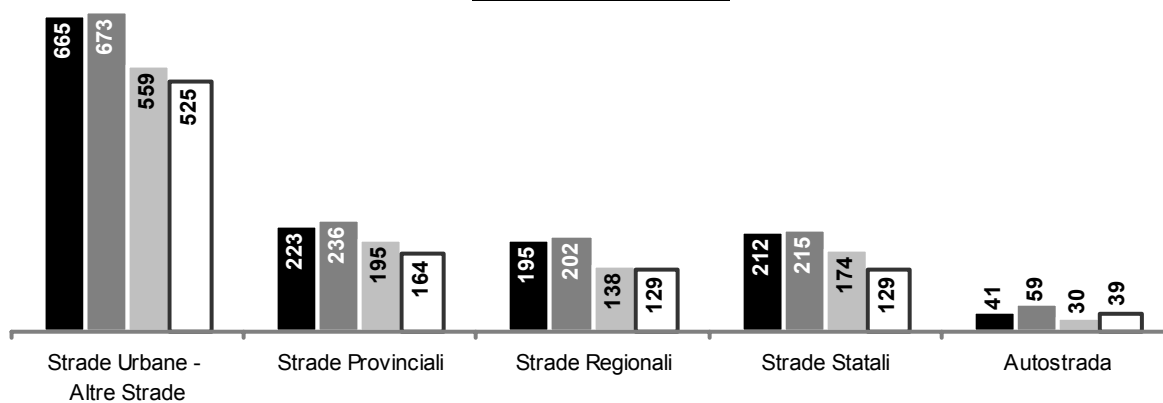
Analisi per tipologia di strada, incidenti totali, feriti e morti, 2006-2009



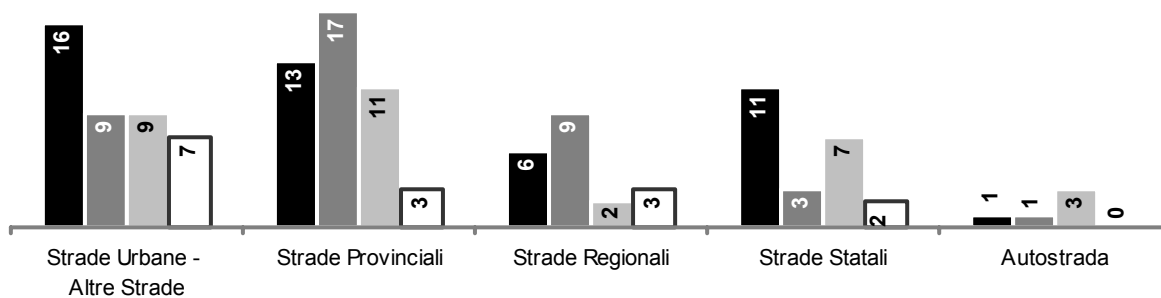
INCIDENTI TOTALI



FERITI



MORTI

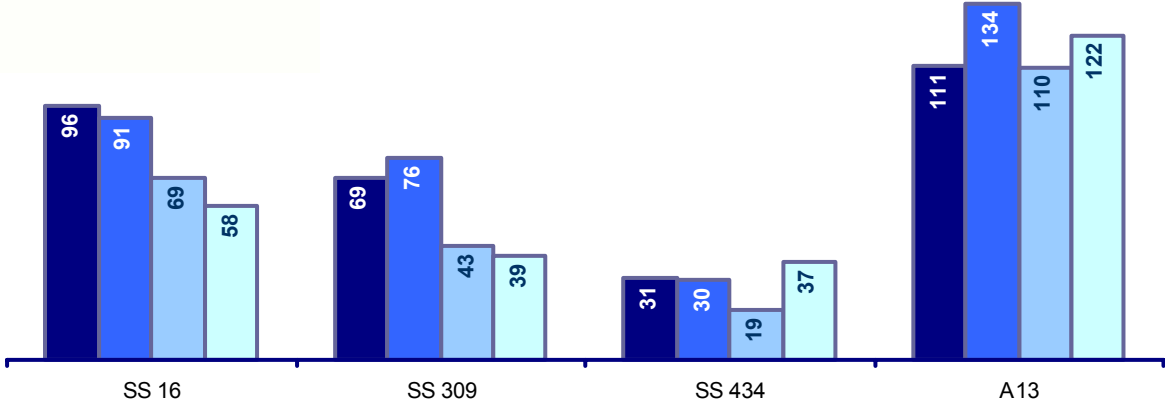




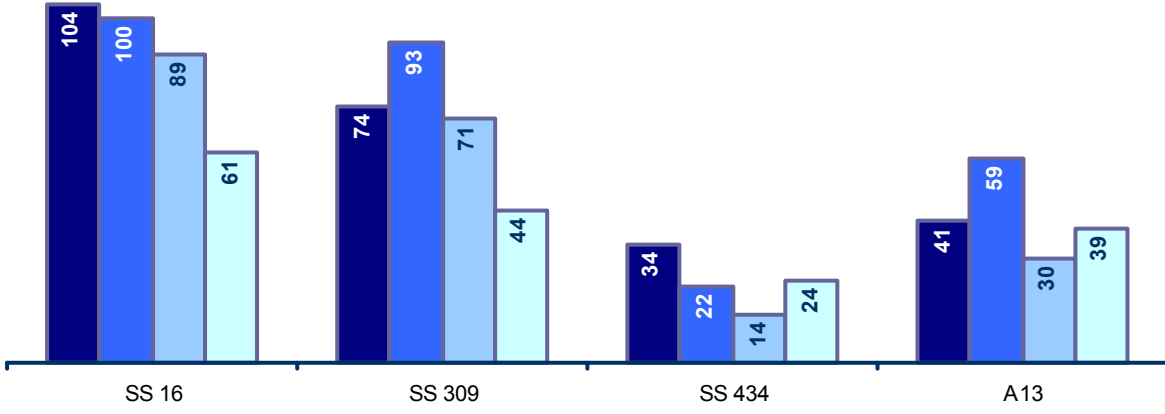
Analisi per strade statali e tratto autostradale, incidenti totali, feriti e morti, 2006-2009



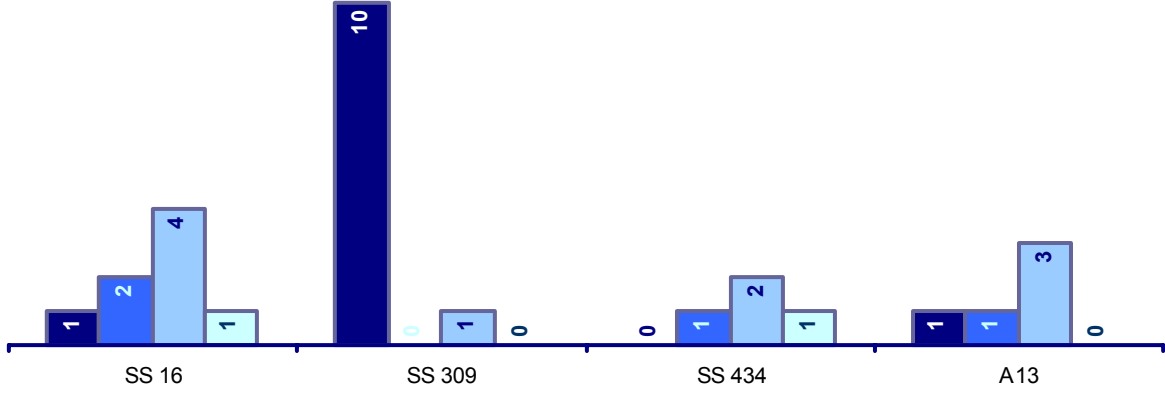
INCIDENTI TOTALI



FERITI



MORTI

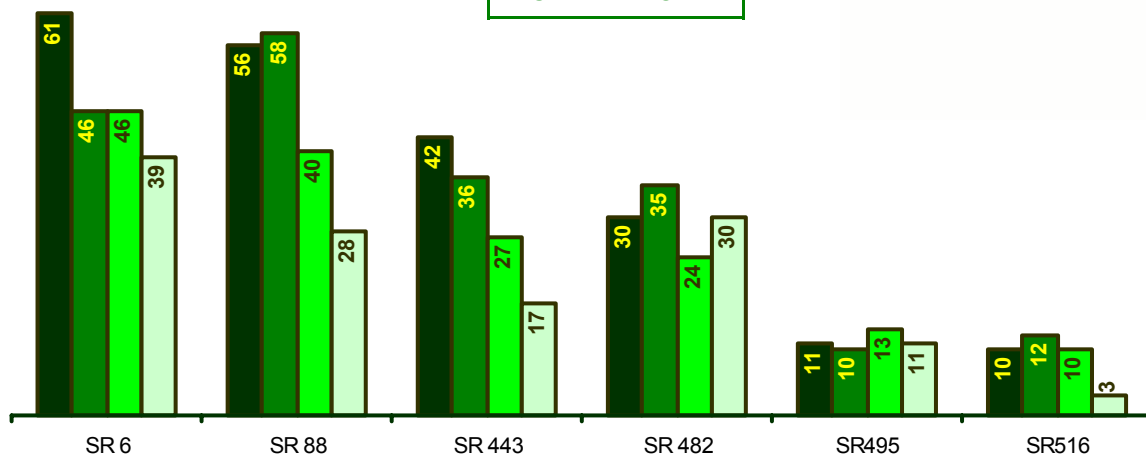


SS 16	SS 309	SS 434	A13
Adriatica	Romea	Transpolesana	BO-PD - tratto provinciale

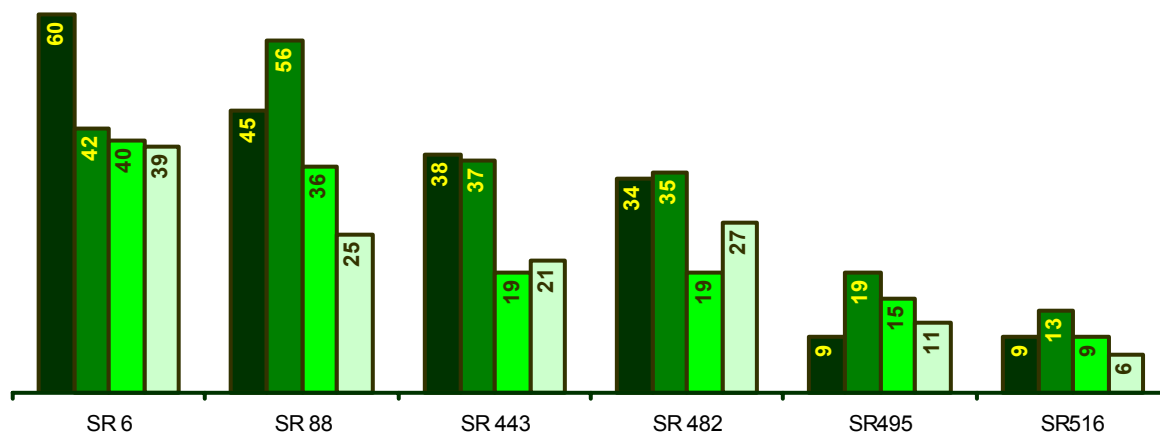
Analisi per strade regionali, incidenti totali, feriti e morti, 2006-2009



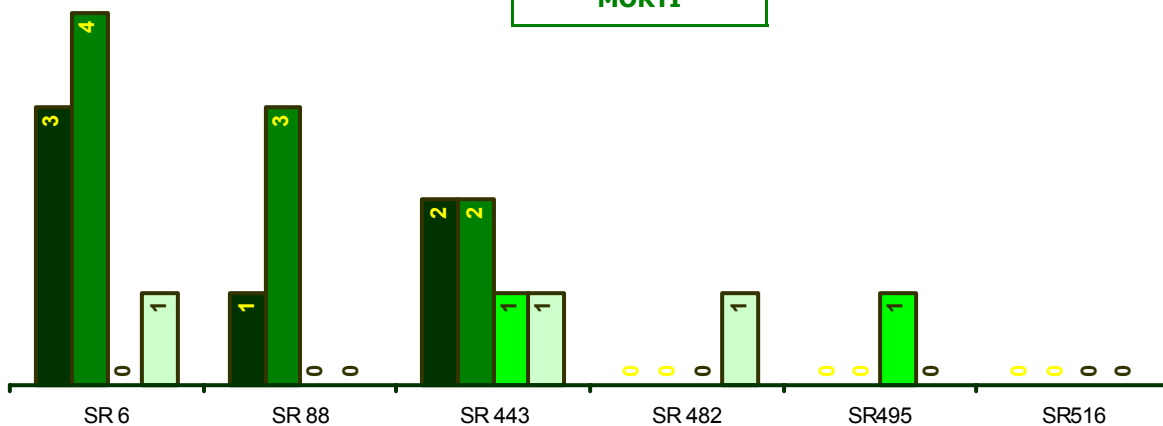
INCIDENTI TOTALI



FERITI



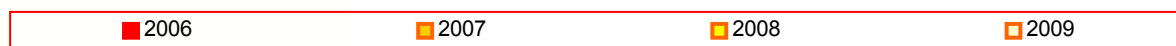
MORTI



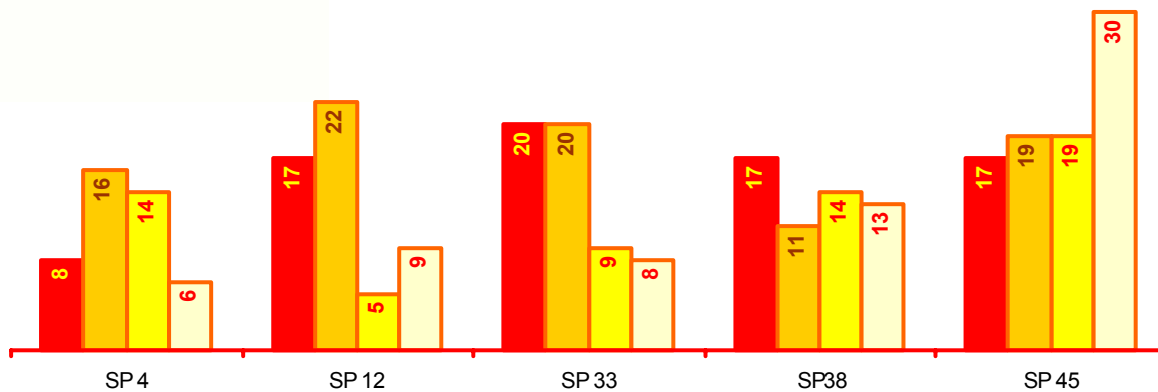
SR 6	SR 88	SR 443	SR 482	SR 495	SR 516
Eridania occidentale S.Maria-Castelmassa	Rodigina Rovigo-Castagnaro	di Adria Rovigo-Adria	Alttopolesana Melara-Badia Pol.	di Codigoro Adria-Ariano Pol.	Piovese Piove di Sacco-Adria



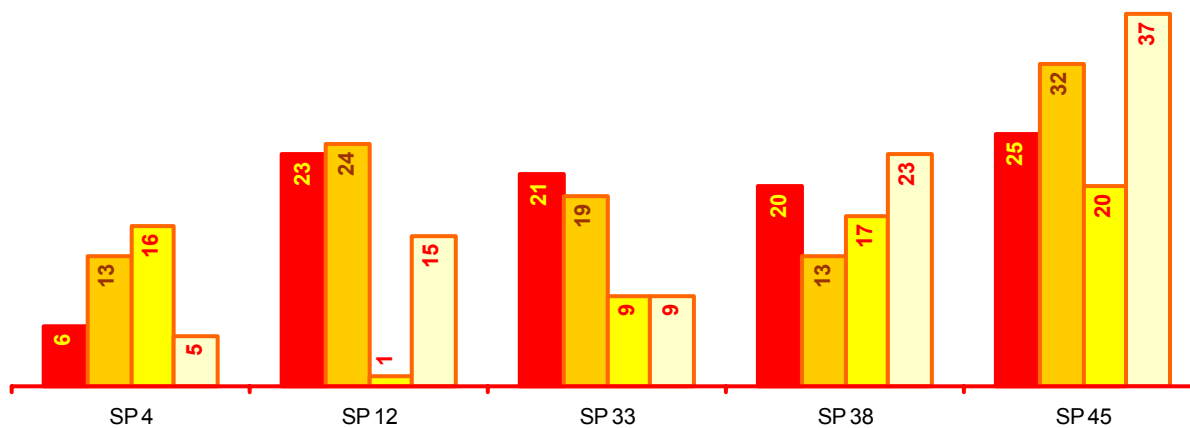
Analisi per principali strade provinciali, incidenti totali, feriti e morti, 2006-2009



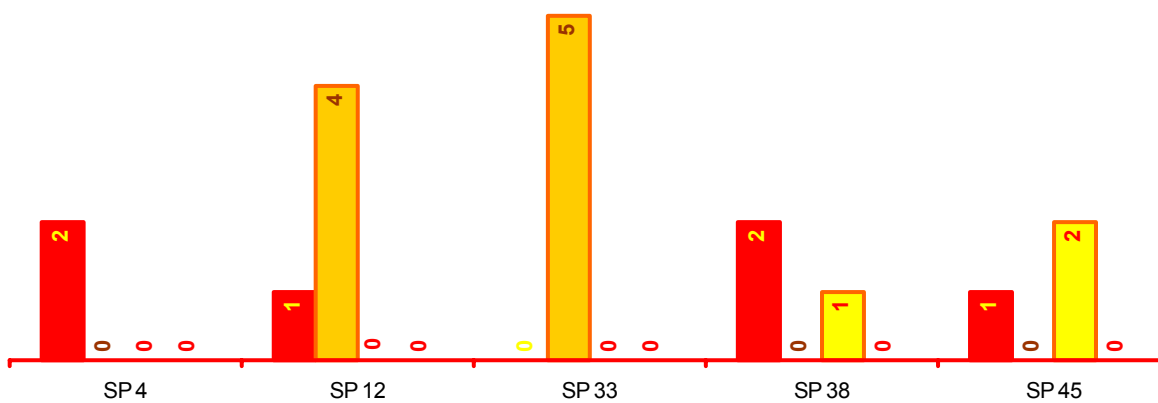
INCIDENTI TOTALI



FERITI



MORTI



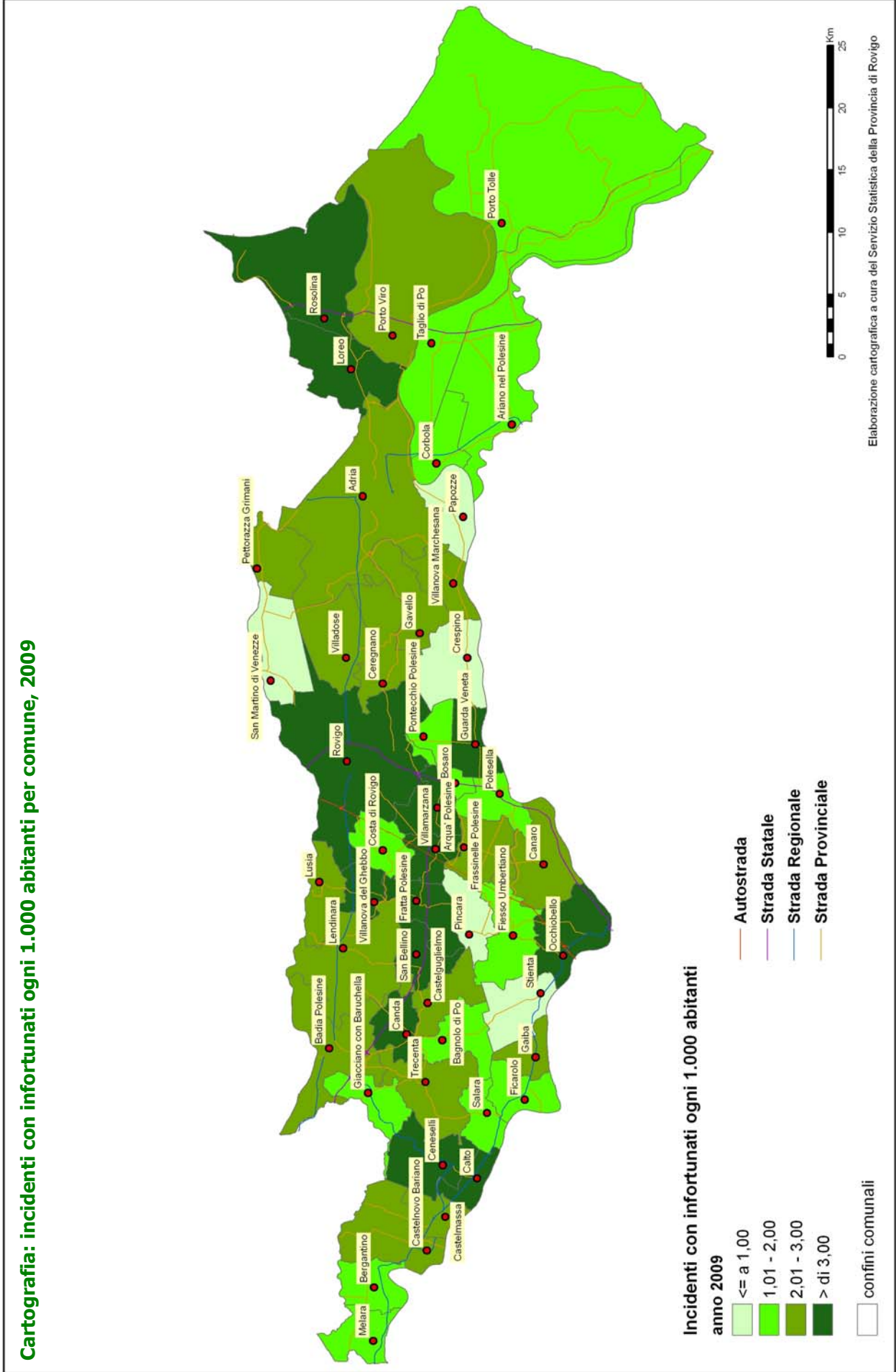
SP 4	SP 12	SP 33	SP 38	SP 45
Rovigo-Adria	Crocetta di Badia-Stienta	Curicchi-Polesella	Piano di Rivà-Bonelli	Adria-Rosolina

Incidenti, morti e feriti per comune, indici di mortalità e lesività, costi sociali, 2009

Comune	Incidenti totali	Incidenti con infortunati	Morti	Feriti	Incidenti con infortunati per 1.000 ab.	Indice di mortalità	Indice di lesività	Costo sociale per abitante (€)
Adria	111	61	2	79	3,0	3,3	129,5	419,4
Ariano nel Polesine	12	9	1	11	1,9	11,1	122,2	467,8
Arquà Polesine	17	9	0	13	3,1	0,0	144,4	329,6
Badia Polesine	39	23	0	32	2,1	0,0	139,1	215,9
Bagnolo di Po	2	2	0	2	1,4	0,0	100,0	103,4
Bergantino	8	4	0	6	1,5	0,0	150,0	168,5
Bosaro	3	2	0	6	1,4	0,0	300,0	310,4
Calto	3	3	1	7	3,6	33,3	233,3	2.292,7
Canaro	9	6	1	9	2,1	16,7	150,0	711,8
Canda	12	5	0	6	5,3	0,0	120,0	470,2
Castelguglielmo	7	5	0	8	2,9	0,0	160,0	342,2
Castelmassa	19	9	0	10	2,0	0,0	111,1	166,0
Castelnovo Bariano	8	8	0	9	2,7	0,0	112,5	219,6
Ceneselli	11	9	0	9	4,7	0,0	100,0	347,6
Ceregnano	18	10	0	12	2,6	0,0	120,0	230,7
Corbola	7	3	0	5	1,2	0,0	166,7	142,8
Costa di Rovigo	22	3	0	7	1,1	0,0	233,3	185,9
Crespino	3	2	0	4	1,0	0,0	200,0	142,8
Ficarolo	6	5	0	9	1,9	0,0	180,0	249,7
Fiesso Umbertiano	21	7	0	8	1,6	0,0	114,3	135,6
Frassinelle Polesine	14	4	0	5	2,6	0,0	125,0	240,2
Fratta Polesine	18	12	1	17	4,3	8,3	141,7	954,8
Gaiba	3	3	0	3	2,6	0,0	100,0	194,8
Gavello	5	4	0	6	2,4	0,0	150,0	266,2
Giacciano con Baruchella	8	3	0	7	1,3	0,0	233,3	227,7
Guarda Veneta	8	6	1	9	4,9	16,7	150,0	1.696,6
Lendinara	53	29	1	33	2,4	3,4	113,8	312,0
Loreo	16	12	0	19	3,2	0,0	158,3	373,8
Lusia	13	10	0	13	2,8	0,0	130,0	267,9
Melara	4	2	1	2	1,0	50,0	100,0	801,5
Occhiobello	74	37	0	51	3,3	0,0	137,8	330,6
Papozze	3	1	0	1	0,6	0,0	100,0	43,5
Pettorazza Grimani	5	4	0	4	2,3	0,0	100,0	172,9
Pincara	3	1	0	1	0,8	0,0	100,0	57,9
Polesella	9	7	0	13	1,7	0,0	185,7	228,8
Pontecchio Polesine	4	3	0	3	1,5	0,0	100,0	113,7
Porto Tolle	16	14	0	19	1,4	0,0	135,7	137,0
Porto Viro	56	41	1	67	2,8	2,4	163,4	431,0
Rosolina	34	21	0	42	3,2	0,0	200,0	477,9
Rovigo	432	237	3	314	4,6	1,3	132,5	525,1
Salara	6	2	0	2	1,6	0,0	100,0	120,4
San Bellino	10	7	0	12	5,8	0,0	171,4	732,0
San Martino di Venezze	8	4	0	4	1,0	0,0	100,0	72,9
Stienta	5	2	0	5	0,6	0,0	250,0	111,2
Taglio di Po	27	17	0	30	2,0	0,0	176,5	258,8
Trecenta	10	9	1	8	3,0	11,1	88,9	654,6
Villadose	19	11	1	19	2,1	9,1	172,7	528,7
Villamarzana	27	6	0	8	4,8	0,0	133,3	472,6
Villanova del Ghebbo	14	9	0	13	4,1	0,0	144,4	439,1
Villanova Marchesana	4	3	0	4	2,8	0,0	133,3	270,3
Provincia di Rovigo	1.246	706	15	986	2,9	2,1	139,7	378,3



Cartografia: incidenti con infortunati ogni 1.000 abitanti per comune, 2009



Confronti con le altre province venete, 2008

	Incidenti con infortunati	Morti	Feriti	Indice di mortalità	Indice di lesività	Indice di gravità	Incidenti per 100.000 ab.	Costo sociale per ab. (€)	Variaz. % incid. 2008-2007
Belluno	582	17	839	2,9	144,2	2,0	273,3	401,3	-15,8
Padova	3.885	86	5.115	2,2	131,7	1,7	429,8	549,3	-8,2
Rovigo	797	32	1.097	4,0	137,6	2,8	324,5	510,6	-18,7
Treviso	2.762	88	3.917	3,2	141,8	2,2	319,9	476,1	-9,4
Venezia	2.916	84	4.181	2,9	143,4	2,0	346,9	505,6	-5,5
Verona	3.300	75	4.449	2,3	134,8	1,7	371,5	486,5	-6,6
Vicenza	2.502	76	3.372	3,0	134,8	2,2	295,0	417,7	-10,9
Veneto	16.744	458	22.970	2,7	137,2	2,0	348,6	485,1	-8,9

Fonte: ISTAT

Italia - incidenti con infortunati, feriti e morti, 2004-2008

	Incidenti con infortunati	variaz. % rispetto anno prec.	Morti	variaz. % rispetto anno prec.	Feriti	variaz. % rispetto anno prec.	Indice di mortalità	Indice di lesività	Indice di gravità
2004	243.490	-	6.122	-	343.179	-	2,5	140,9	1,8
2005	240.011	-1,4	5.818	-5,0	334.858	-2,4	2,4	139,5	1,7
2006	238.124	-0,8	5.669	-2,6	332.955	-0,6	2,4	139,8	1,7
2007	230.871	-3,0	5.131	-9,5	325.850	-2,1	2,2	141,1	1,6
2008	218.963	-5,2	4.731	-7,8	310.739	-4,6	2,2	141,9	1,5

Fonte: ISTAT

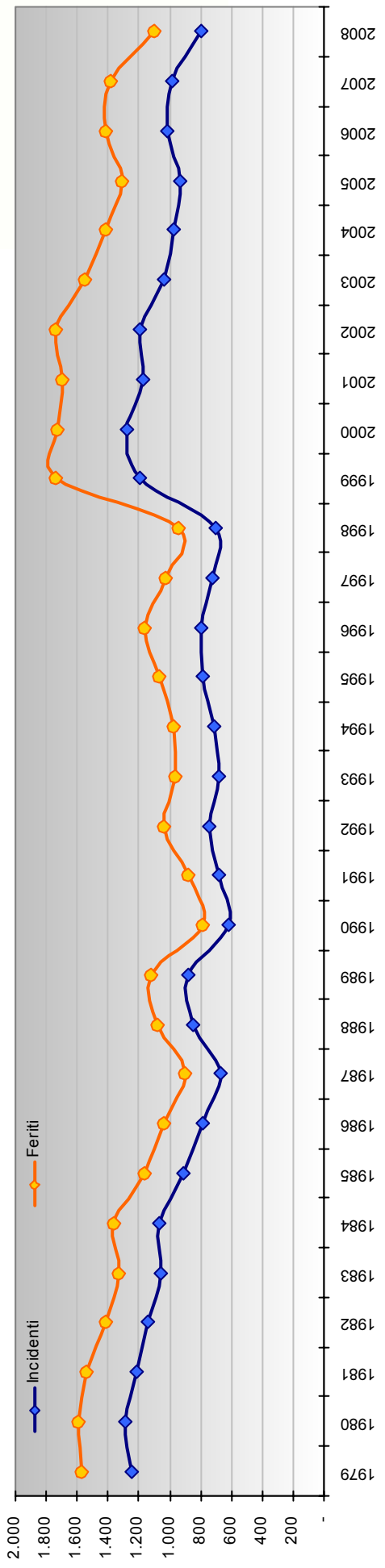
Europa - incidenti con infortunati, feriti e morti per Paese, 2008

	Incidenti con infortunati	variaz. % 2008-2007	Morti	Feriti	Indice di mortalità	Indice di lesività	Indice di gravità
Austria	39.173	-4,7	679	50.521	1,7	129,0	1,3
Belgio	42.115	-2,6	944	55.643	2,2	132,1	1,7
Bulgaria	8.045	0,4	1.061	9.952	13,2	123,7	9,6
Cipro	1.392	-5,2	82	1.963	5,9	141,0	4,0
Danimarca	5.020	-9,5	406	5.923	8,1	118,0	6,4
Estonia	1.868	-23,7	132	2.398	7,1	128,4	5,2
Finlandia	6.881	3,4	344	8.513	5,0	123,7	3,9
Francia	74.487	-8,3	4.275	93.798	5,7	125,9	4,4
Germania	320.614	-4,5	4.477	409.047	1,4	127,6	1,1
Grecia	15.083	-2,7	1.555	19.010	10,3	126,0	7,6
Irlanda	6.736	11,9	280	7865	4,2	116,8	3,4
Italia	218.963	-5,2	4.731	310.739	2,2	141,9	1,5
Lettonia	4.196	-12,2	316	5.408	7,5	128,9	5,5
Lituania	4.897	-24,1	499	5.940	10,2	121,3	7,7
Lussemburgo	927	-2,8	35	1.239	3,8	133,7	2,7
Malta	764	-18,9	15	1.172	2,0	153,4	1,3
Paesi Bassi	23.708	-8,2	677	27.525	2,9	116,1	2,4
Polonia	49.054	-1,0	5.437	62.097	11,1	126,6	8,1
Portogallo	33.613	-4,8	885	43.824	2,6	130,4	2,0
Regno Unito	176.814	-6,0	2.645	237.811	1,5	134,5	1,1
Repubblica Ceca	22.481	-2,5	1.076	28.501	4,8	126,8	3,6
Romania	29.307	18,8	3.061	36.177	10,4	123,4	7,8
Slovacchia	8.245	-3,0	558	11.040	6,8	133,9	4,8
Slovenia	9.165	-21,3	214	12.742	2,3	139,0	1,7
Spagna	93.161	-7,3	3.100	130.947	3,3	140,6	2,3
Svezia	18.462	-0,5	397	26.248	2,2	142,2	1,5
Ungheria	19.174	-7,1	996	25.369	5,2	132,3	3,8
TOT. UE	1.234.345	-4,9	38.877	1.631.412	3,1	132,2	2,3

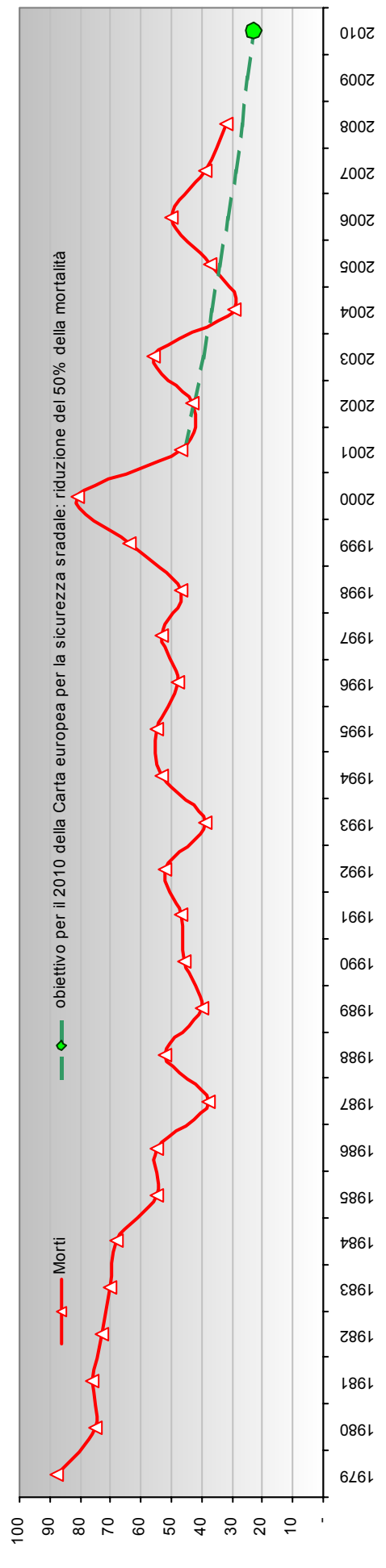
Fonte: EUROSTAT - C.A.R.E. (EU road accidents database)



Provincia di Rovigo, serie storica incidenti con infortunati e feriti, 1979-2008



Provincia di Rovigo, serie storica morti in incidenti stradali, 1979-2008



Fonte: ACI-ISTAT

DEFINIZIONI

INCIDENTI TOTALI: comprendono tutti gli incidenti accaduti (con e senza infortunati).

INCIDENTI CON INFORTUNATI: comprendono tutti gli incidenti che hanno causato almeno il ferimento di una persona.

INDICE DI LESIVITÀ: $(\text{numero feriti}/\text{numero incidenti con infortunati}) \times 100$.

INDICE DI MORTALITÀ: $(\text{numero morti}/\text{numero incidenti con infortunati}) \times 100$.

INDICE DI GRAVITÀ: $[\text{numero morti}/(\text{numero morti} + \text{numero feriti})] \times 100$.

MEZZI PESANTI: autocarri, autotreni con rimorchio, autosnodati o autoarticolati, veicoli speciali, trattori stradali o motrici, trattori agricoli.

COSTO SOCIALE: valutazione del costo sostenuto da amministrazioni pubbliche, imprese e famiglie a causa dei danni alle persone e cose in seguito ad incidenti stradali, valutato secondo parametri medi di riferimento stabiliti dal Piano Nazionale della Sicurezza Stradale (perdita della capacità produttiva, costi umani, costi sanitari, danni materiali e altri costi).

FONTI

La fonte dei dati elaborati e presentati in questo rapporto, ove non diversamente specificato, è l'Osservatorio Provinciale sull'incidentalità stradale per gli anni 2006-2009 (2009 dati provvisori); per il periodo 2000/2005 è l'ISTAT, diffusione al 31/12/2006.

Per le province venete e l'Italia si è fatto riferimento ai dati ISTAT diffusi a novembre 2009; i dati relativi al parco veicolare sono di fonte ACI.

I dati dei paesi europei sono invece di fonte Eurostat, raccolti nel database comunitario sugli incidenti stradali C.A.R.E.

