

# *Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti*

**DIPARTIMENTO PER LE INFRASTRUTTURE,  
I SISTEMI INFORMATIVI E STATISTICI  
DIREZIONE GENERALE PER I SISTEMI INFORMATIVI E STATISTICI (DGSIS)**

**Div. 3 - Ufficio di Statistica**

## **PROGRAMMAZIONE STRATEGICA 2019**

**OBIETTIVO OPERATIVO:  
STATISTICHE SULL'INCIDENTALITA' NEI TRASPORTI STRADALI,  
ANCHE CON RIFERIMENTO ALLA TIPOLOGIA DI STRADA**

*Ufficio di Statistica (DGSIS) del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti*

**INCIDENTALITÀ PER TIPOLOGIA DI STRADA**

# INCIDENTALITÀ STRADALE, ANCHE CON RIFERIMENTO ALLA TIPOLOGIA DI STRADA<sup>1</sup>

*(a cura dell'Ufficio di Statistica (DGSIS) del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti)*

Le Tabb. IS.TS.1 ed IS.TS.2 illustrano le serie storiche 2001-2018 degli incidenti stradali e degli incidenti stradali mortali (cfr. Tab. IS.TS.1), dei morti e dei feriti in incidenti (cfr. Tab. IS.TS.2) distinti per tipologia di strada (Strada Urbana, Strada Comunale, Strada Provinciale, Strada Regionale, Strada Statale, Autostrada, Altra Strada).

Tali serie mettono in evidenza, per il periodo 2001-2018 in questione, una diminuzione percentuale complessiva: a) del 34,42% degli incidenti; b) del 52,19% degli incidenti mortali; c) del 53,02% dei morti e d) del 34,92% dei feriti. Le flessioni percentuali maggiori sono state tutte registrate sulle strade statali, sia per gli incidenti che per gli incidenti mortali (-66,34% e -75,19%), sia per i morti che per i feriti (-74,79% e -65,32%). Tuttavia, in termini assoluti, le diminuzioni maggiori sono state osservate: a) per gli incidenti, sulle strade urbane (-64.822) e statali (-28.183); b) per gli incidenti mortali, sulle strade statali (-1.512) e urbane (-1.157); c) per i morti, sulle strade statali (-1.709) e sulle autostrade (-443); d) per i feriti, sulle strade urbane (-88.022) e sulle strade statali (-43.893).

Assumendo, invece, come periodo di riferimento quello tra il 2010 ed il 2018, si osserva una diminuzione percentuale complessiva: a) del 18,99% degli incidenti; b) del 20,28% degli incidenti mortali; c) del 18,96% dei morti e d) del 20,28% dei feriti; i cali percentuali maggiori, in questo periodo più breve, sono stati registrati: a) per gli incidenti, sulle strade regionali (-39,52%), statali (-28,03%) e provinciali (-27,06%); b) per gli incidenti mortali, sulle strade regionali (-38,74%), provinciali (-27,65%) e autostrade (-24,34%); c) per i morti, sulle strade regionali (-39,24%), provinciali (-28,61%) e statali (-17,95%); d) per i feriti, sulle strade regionali (-37,28%), statali (-26,99%) e provinciali (-26,20%). Le diminuzioni maggiori in termini assoluti sono, invece, state registrate: a) per gli incidenti, sulle strade urbane (-18.611) e sulle strade provinciali (-10.869); per gli incidenti mortali, sulle strade provinciali (-386) e sulle strade statali (-139); c) per i morti, sulle strade provinciali (-428) e statali (-126); d) per i feriti, sulle strade provinciali (-15.893) e sulle strade statali (-8.614).

L'esame della Tab. IS.TS.1 evidenzia, tra l'altro, come:

- in tutto il periodo considerato, le Strade Urbane<sup>2</sup> (cfr. sez. c della tabella) siano quelle dove, ogni anno, occorra il maggior numero di incidenti (65,45%), di incidenti mortali (32,32%), con limitati scostamenti delle quote annuali di eventi incidentali assorbite da tale tipologia di strada;

- se si esclude la voce generica "Altra Strada", nei diciotto anni presi in considerazione la "Strada Regionale" riporti il valore più basso sia per gli incidenti (67.134), pari all'1,75% del totale, sia per gli incidenti mortali (2.125), pari al 2,73% del totale; occorre, tuttavia, evidenziare come i dati relativi a tale tipologia di strada siano disponibili solo a partire dal 2004<sup>3</sup>;

- rispetto al totale delle strade, gli incidenti osservati su "Strada Provinciale" passino (cfr. sez. c della tabella), dal 2001 al 2010, dal 9,57% al 18,85% per gli incidenti e dal 20,81% al 36,06% per gli incidenti mortali, per poi registrare percentuali inferiori negli anni successivi;

<sup>1</sup> Avvertenza: tutti i confronti di seguito riportati, effettuati nell'ambito dell'incidentalità tra le diverse tipologie di strade non tengono conto dell'estensione chilometrica.

<sup>2</sup> Nota: i dati di sintesi sull'incidentalità stradale concernenti l'ambito urbano (cfr. riga "Strada urbana") inseriti nelle tabelle della presente relazione non sono comprensivi delle informazioni riferite anche alle strade provinciali, statali e regionali entro l'abitato, a differenza sia di quanto considerato nel contributo ISTAT sia di quanto riportato nella relazione sull'incidentalità stradale per gli utenti vulnerabili.

<sup>3</sup> Per questa tipologia di strada non si dispone dei dati riferiti agli anni 2001, 2002 e 2003 in quanto le Strade Regionali sono state individuate dapprima in base al DPCM 21/02/2000 di individuazione e trasferimento, ai sensi dell'art. 101, comma 1, del Decreto Legislativo n. 112 del 1998, delle strade non comprese nella rete autostradale e stradale nazionale e, successivamente, aggiornate grazie alla collaborazione di ANAS e delle Regioni e Province, oppure tramite materiale pubblicato.

- la composizione percentuale riferita alla tipologia “Strada Regionale” metta in rilievo, per quanto riguarda gli incidenti e gli incidenti mortali, quote crescenti sino a 2010 e poi più contenute, rispetto a quest’ultimo anno, negli anni successivi;

- le diminuzioni percentuali più consistenti osservate tra il 2001 ed il 2018 (cfr. sez. d) si registrino, sia per gli incidenti che per gli incidenti mortali, sulle Strade Statali (-66,34% e -75,19%) e sulle Autostrade (-38,34% e -60,67%), parallelamente ad un aumento del 16,29% degli incidenti ed a una contrazione del 24,80% degli incidenti mortali sulle Strade Provinciali.

Le Figg. IS.TS.1a ed IS.TS.1b offrono una sintetica visione dell’evoluzione 2001-2018 rispettivamente del numero di incidenti e di incidenti mortali, per tipologia di strada.

La Tab. IS.TS.2, relativa all’andamento 2001-2018 di morti e feriti per tipologia di strada mette, tra l’altro, anche in rilievo come:

- la “Strada Urbana”, responsabile rispettivamente di quasi il 31% dei morti e di oltre il 61% dei feriti, evidenzia un andamento decrescente di morti e feriti, con una velocità di diminuzione maggiore nel primo decennio per quanto riguarda i decessi e come, in particolare: a) il numero dei morti cala del 54,45%, passando dai 2.259 del 2001 (31,83% sul totale annuo) ai 1.029 del 2018 (30,86% sul totale annuo); b) 25.952 siano stati i morti complessivamente registrati in 18 anni su tale tipologia di strada; c) il numero dei feriti diminuisca, passando dai 232.320 del 2001 (62,24% del totale annuo) ai 144.298 del 2018 (59,40% del totale annuo), con una riduzione percentuale complessiva del 37,89%;

- nel periodo 2004-2018, escludendo la tipologia “Altra Strada”, la “Strada Regionale” registri il valore più basso relativamente al totale dei morti (2.286) e dei feriti (103.223);

- per la tipologia “Strada Provinciale”, gravata nei 18 anni considerati dal 28% dei morti e dal 15% circa dei feriti, si osservi un andamento crescente del numero dei morti fino al 2005 (1.695), con un trend relativo ai feriti ugualmente in aumento sino al 2010, anno di picco (60.656), a seguito del quale l’evoluzione è decrescente per i morti sino al 2018 e per i feriti sino al 2017;

- relativamente alle strade Regionali, i valori più elevati occorrono, così come osservato per gli incidenti, nel 2010. Infatti nel 2010, secondo la distribuzione percentuale per localizzazione, l’incidenza del numero dei morti si attesta al 5,76% su una percentuale media del 2,71% riferita al complesso dei 18 anni considerati, mentre quella del numero dei feriti è del 3,75% a fronte di una quota media di periodo dell’1,90% per tale tipologia di strada.

La medesima tabella riporta anche, nella sezione d), la variazione percentuale occorsa tra il 2010 ed il 2018 per quanto riguarda la diminuzione del numero di morti, utile per un raffronto con quella che dovrebbe essere la diminuzione che si sarebbe dovuta attendere nello stesso periodo (pari al 40% a livello generale, ipotizzando un andamento lineare del fenomeno) in base ai dati teorici indicati dal Programma europeo di sicurezza stradale 2010-2020; si osserva, in proposito, come, invece:

- il calo percentuale 2010-2018 del numero complessivo di morti si attesti al 18,96 anziché al 40,00%;

- nessuna tipologia di strada abbia registrato diminuzioni di morti almeno del 40% (le maggiori diminuzioni sono occorse sulle Strade Provinciali (-28,61%) e sulle Strade Regionali (-39,24%).

Le Figg. IS.TS.2a, IS.TS.2b mettono in evidenza l’evoluzione 2001-2018 del numero di morti e feriti registrati in incidenti stradali per ciascuna tipologia di strada.

Le sedici successive tabelle (cfr. Tab. IS.TS.3a, Tab. IS.TS.3b, Tab. IS.TS.4a, Tab. IS.TS.4b, Tab. IS.TS.5a, Tab. IS.TS.5b, Tab. IS.TS.6a, Tab. IS.TS.6b, Tab. IS.TS.7a, Tab. IS.TS.7b, Tab. IS.TS.8a, Tab. IS.TS.8b, Tab. IS.TS.9a, Tab. IS.TS.9b, Tab. IS.TS.10a e Tab. IS.TS.10b) illustrano, ciascuna, l’andamento, per gli anni 2001, 2010, 2013, 2014, 2015, 2016, 2017 e 2018, per Regione

e tipologia di strada evidenziando, rispetto ai precedenti prospetti, anche i dati di dettaglio sulla localizzazione entro o fuori dell'abitato dell'incidente (Regionale entro l'abitato, Urbana nell'abitato, Provinciale entro l'abitato, Statale entro l'abitato, Comunale extraurbana, Provinciale, Regionale, Statale, Autostrada e Altra Strada), rispettivamente:

- degli incidenti, degli incidenti mortali, dei morti e dei feriti (cfr. Tabb. IS.TS.3a, IS.TS.4a, IS.TS.5a, IS.TS.6a, IS.TS.7a, IS.TS.8a, IS.TS.9a e IS.TA.10a);
- degli indici di mortalità, specifico di mortalità, specifico di incidentalità, lesività e gravità degli incidenti, degli incidenti mortali, dei morti e dei feriti (cfr. Tabb. IS.TS.3b, IS.TS.4b, IS.TS.5b, IS.TS.6b, IS.TS.7b, IS.TS.8b, IS.TS.9b e IS.TS.10b).

Una breve osservazione, limitata ai soli anni considerati, di tali rappresentazioni tabellari mette anche in rilievo come, a livello generale:

- gli eventi che occorrono su strade Urbane nell'abitato siano i più numerosi in tutti gli anni considerati (circa i due terzi degli incidenti complessivi, un terzo degli incidenti mortali, oltre il 30% dei morti e all'incirca il 60% dei feriti sui corrispondenti totali nazionali); tuttavia, gli incidenti occorsi su tale tipologia di strada evidenziano indici (percentuali) meno elevati rispetto alle restanti tipologie di strada: di mortalità (1,3 nel 2001 e 0,9 circa negli altri anni), di gravità (1,0 nel 2001 e 0,7 circa successivamente), di lesività (128-134 circa), specifico di incidentalità (1,2 nel 2001 e 0,9 circa nei altri anni) e, per il 2001 ed il 2017, anche specifico di mortalità (104 nel 2001, 102 circa nel 201 e circa 100 nel 2018);

- le Autostrade registrino un valore particolarmente elevato dell'indice specifico di mortalità nel 2018 (127,9) a causa del gravissimo incidente di Ponte Morandi (Genova); si notino, anche, per lo stesso anno e per la Liguria, il picco di 490,91 dello medesimo indice e quello di 8,7 dell'indice di mortalità per la stessa tipologia di rete viaria autostradale;

- le strade Provinciali, Regionali, Statali e le Altre Strade mostrino elevati indici di gravità il cui decremento risulta sostenuto nel primo decennio (4,4 per le Provinciali, 4,1 per le Statali e 4,7 per le Altre Strade nel 2001; 3,3 per le Provinciali, 2,8 per le Regionali, 2,9 per le Statali e 2,1 per le Altre Strade nel 2010; 3,1 per le Provinciali, 2,3 per le Regionali, 2,7 per le Statali e 3,5 per le Altre Strade nel 2015; 2,8 per le Provinciali e per le Regionali, 2,3 per le Statali e 3,0 per le Altre Strade nel 2018), con massimo e minimo dell'indice di mortalità per le Provinciali rispettivamente nel 2001 (7,55) e nel 2018 (4,45), con massimo e minimo per le Regionali rispettivamente nel 2018 (4,9) e nel 2015 (3,7), con massimo e minimo per le Statali rispettivamente nel 2001(7,1) e nel 2016 (2,9), con massimo e minimo per le Altre Strade rispettivamente nel 2001 (7,2) e nel 2010 e 2017 (3,1);

- le Autostrade, le Strade Statali, seguite da Regionali e Provinciali, evidenzino elevati indici di lesività in tutto il periodo considerato;

- il valore medio nazionale dell'indicatore di mortalità nel 2013 (1,87) tocchi il valore minimo e poi risalga nel 2014 (1,91) e nel 2015 (1,96), mentre ridiscenda ai valori minimi nel 2016 (1,87) e risalga nel 2017 2018 (1,93).

Per quanto riguarda l'osservazione dei valori degli indicatori di mortalità calcolati per Ripartizione Geografica, si può, anche, notare come:

- in Italia Settentrionale tali rapporti risultino i più elevati per le strade Provinciali negli anni 2001, 2010, 2013, 2015, 2016 e 2018 (per quanto riguarda il 2017, l'indice di mortalità, sempre alto sulle strade Provinciali, registri un valore di 4,214, comunque in aumento rispetto all'anno precedente);

- in Italia Centrale questi evidenzino nel 2001 i valori massimi, in corrispondenza delle strade Provinciali (6,5), Statali (6,1) e delle Altre Strade (6,0), attestandosi su valori rispettivamente pari a 4,1, e 3,2 alla fine del periodo (anno 2018).

- in Italia Meridionale ed Insulare tali indici risultino nel biennio 2017-2018 particolarmente alti per le strade Regionali, Provinciali e, nel 2018, anche per le Altre Strade.

In merito agli indicatori di gravità, si evidenzia, inoltre, come:

- l'Italia Settentrionale registri nel 2018, per le strade Provinciali, un valore uguale a quello del 2001 (rispettivamente: 4,3 nel 2001, 3,0 nel 2015, 2,6 nel 2016, 2,6 nel 2017 e 4,3 nel 2018); di rilievo è il picco dell'indicatore di gravità del 2018 per le Autostrade, correlato al tragico incidente di Ponte Morandi;
- in Italia Centrale, nel 2001 tale indicatore abbia toccato il massimo sulle Altre Strade (5,018), che anche nel 2018 evidenziano il più elevato valore del medesimo indice (3,0);
- in Italia Meridionale ed Insulare le Altre Strade registrino valori particolarmente elevati dell'indice in corrispondenza delle Altre Strade, con un massimo nel 2015 (5,3).

La Fig. IS.TS.3, suddivisa in due grafici, sintetizza l'evoluzione 2010, 2017 e 2018 dell'incidentalità (eventi -centinaia-, eventi mortali, morti e feriti -centinaia-) e dei relativi indicatori (di mortalità, specifico di mortalità/100, specifico di incidentalità, di lesività/100 e di gravità), per tipologia di strada (entro l'abitato, fuori dall'abitato e totale entro e fuori dall'abitato).

L'ultima parte della relazione offre, infine, due ampie tabelle, la IS.TS.11a e IS.TS.11b, che presentano due graduatorie decrescenti, per Provincia, degli indici di mortalità e di gravità calcolati per l'anno 2018 e distinti per localizzazione sintetica della strada (entro l'abitato, fuori dall'abitato e totale entro e fuori dall'abitato).

**Tab. IS.TS.1 - Incidenti ed incidenti mortali per localizzazione - Anni 2001, 2002, 2004-2018**

a) Valori assoluti (\*)

Localizzazione		2001	2002	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	Totale 2001- 2018
Strada Urbana	n° incidenti	174.315	170.506	162.408	161.679	159.675	154.502	147.381	142.237	128.104	135.823	122.487	118.013	113.874	112.151	113.987	113.467	109.493	2.507.279
	n° inc.mortali	2.166	1.973	1.745	1.757	1.709	1.551	1.451	1.351	1.110	1.227	1.096	1.034	1.031	1.055	1.044	1.037	1.009	25.120
Strada Comunale	n° incidenti	5.064	7.069	6.130	5.545	5.804	5.821	5.515	6.187	4.652	4.788	4.305	4.117	3.997	4.680	4.685	4.492	4.551	93.615
	n° inc.mortali	218	261	276	239	241	242	188	223	143	175	152	145	151	178	147	143	136	3.541
Strada Provinciale	n° incidenti	25.188	26.831	28.885	30.673	29.934	29.907	29.085	31.169	40.160	32.759	31.496	30.519	30.173	29.294	28.734	28.507	29.291	537.312
	n° inc.mortali	1.343	1.372	1.508	1.522	1.442	1.342	1.314	1.196	1.396	1.179	1.204	1.062	1.076	1.074	1.045	1.047	1.010	22.503
Strada Regionale (**)	n° incidenti	-	-	1.135	3.024	2.329	2.607	3.080	4.907	7.561	5.922	5.387	5.345	5.500	5.366	5.035	5.363	4.573	67.134
	n° inc.mortali	-	-	57	124	77	112	102	169	222	184	169	159	163	148	141	162	136	2.125
Strada Statale	n° incidenti	42.481	43.582	30.268	24.441	26.400	23.644	20.870	17.870	19.867	14.735	14.317	13.726	13.674	13.226	13.212	12.976	14.298	398.227
	n° inc.mortali	2.023	1.989	1.379	1.098	1.191	988	889	683	641	534	585	483	482	476	469	514	502	16.765
Autostrada	n° incidenti	15.306	16.359	14.002	14.010	13.319	13.635	12.372	12.200	12.079	11.007	9.404	9.265	9.148	9.179	9.360	9.395	9.437	214.319
	n° inc.mortali	656	695	534	483	483	446	388	320	341	287	283	252	244	272	245	253	258	7.053
Altra Strada	n° incidenti	746	1.055	662	639	663	755	660	835	574	604	832	675	665	643	778	733	910	13.121
	n° inc.mortali	49	42	49	48	35	37	32	31	18	30	26	26	28	33	14	22	35	604
Totale	n° incidenti	263.100	265.402	243.490	240.011	238.124	230.871	218.963	215.405	212.997	205.638	188.228	181.660	177.031	174.539	175.791	174.933	172.553	3.831.007
	n° inc.mortali	6.455	6.332	5.548	5.271	5.178	4.718	4.364	3.973	3.871	3.616	3.515	3.161	3.175	3.236	3.105	3.178	3.086	77.711

b) Composizione percentuale per anno

Localizzazione		2001	2002	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	Totale
Strada Urbana	n° incidenti	6,95	6,80	6,48	6,45	6,37	6,16	5,88	5,67	5,11	5,42	4,89	4,71	4,54	4,47	4,55	4,53	4,37	100,00
	n° inc.mortali	8,62	7,85	6,95	6,99	6,80	6,17	5,78	5,38	4,42	4,88	4,36	4,12	4,10	4,20	4,16	4,13	4,02	100,00
Strada Comunale	n° incidenti	5,41	7,55	6,55	5,92	6,20	6,22	5,89	6,61	4,97	5,11	4,60	4,40	4,27	5,00	5,00	4,80	4,86	100,00
	n° inc.mortali	6,16	7,37	7,79	6,75	6,81	6,83	5,31	6,30	4,04	4,94	4,29	4,09	4,26	5,03	4,15	4,04	3,84	100,00
Strada Provinciale	n° incidenti	4,69	4,99	5,38	5,71	5,57	5,57	5,41	5,80	7,47	6,10	5,86	5,68	5,62	5,45	5,35	5,31	5,45	100,00
	n° inc.mortali	5,97	6,10	6,70	6,76	6,41	5,96	5,84	5,31	6,20	5,24	5,35	4,72	4,78	4,77	4,64	4,65	4,49	100,00
Strada Regionale (**)	n° incidenti	0,00	0,00	1,69	4,50	3,47	3,88	4,59	7,31	11,26	8,82	8,02	7,96	8,19	7,99	7,50	7,99	6,81	100,00
	n° inc.mortali	0,00	0,00	2,68	5,84	3,62	5,27	4,80	7,95	10,45	8,66	7,95	7,48	7,67	6,96	6,64	7,62	6,40	100,00
Strada Statale	n° incidenti	10,67	10,94	7,60	6,14	6,63	5,94	5,24	4,49	4,99	3,70	3,60	3,45	3,43	3,32	3,32	3,26	3,59	100,00
	n° inc.mortali	12,07	11,86	8,23	6,55	7,10	5,89	5,30	4,07	3,82	3,19	3,49	2,88	2,88	2,84	2,80	3,07	2,99	100,00
Autostrada	n° incidenti	7,14	7,63	6,53	6,54	6,21	6,36	5,77	5,69	5,64	5,14	4,39	4,32	4,27	4,28	4,37	4,38	4,40	100,00
	n° inc.mortali	9,30	9,85	7,57	6,85	6,85	6,32	5,50	4,54	4,83	4,07	4,01	3,57	3,46	3,86	3,47	3,59	3,66	100,00
Altra Strada	n° incidenti	5,69	8,04	5,05	4,87	5,05	5,75	5,03	6,36	4,37	4,60	6,34	5,14	5,07	4,90	5,93	5,59	6,94	100,00
	n° inc.mortali	8,11	6,95	8,11	7,95	5,79	6,13	5,30	5,13	2,98	4,97	4,30	4,30	4,64	5,46	2,32	3,64	5,79	100,00
Totale	n° incidenti	6,87	6,93	6,36	6,26	6,22	6,03	5,72	5,62	5,56	5,37	4,91	4,74	4,62	4,56	4,59	4,57	4,50	100,00
	n° inc.mortali	8,31	8,15	7,14	6,78	6,66	6,07	5,62	5,11	4,98	4,65	4,52	4,07	4,09	4,16	4,00	4,09	3,97	100,00

**Segue: Tab. IS.TS.1 - Incidenti ed incidenti mortali per localizzazione - Anni 2001, 2002, 2004-2018**

**c) Composizione percentuale per localizzazione**

Localizzazione		2001	2002	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2001-2018
Strada Urbana	n° incidenti	66,25	64,24	66,70	67,36	67,06	66,92	67,31	66,03	60,14	66,05	65,07	64,96	64,32	64,26	64,84	64,86	63,45	65,45
	n° inc.mortali	33,56	31,16	31,45	33,33	33,01	32,87	33,25	34,00	28,67	33,93	31,18	32,71	32,47	32,60	33,62	32,63	32,70	32,32
Strada Comunale	n° incidenti	1,92	2,66	2,52	2,31	2,44	2,52	2,52	2,87	2,18	2,33	2,29	2,27	2,26	2,68	2,67	2,57	2,64	2,44
	n° inc.mortali	3,38	4,12	4,97	4,53	4,65	5,13	4,31	5,61	3,69	4,84	4,32	4,59	4,76	5,50	4,73	4,50	4,41	4,56
Strada Provinciale	n° incidenti	9,57	10,11	11,86	12,78	12,57	12,95	13,28	14,47	18,85	15,93	16,73	16,80	17,04	16,78	16,35	16,30	16,98	14,03
	n° inc.mortali	20,81	21,67	27,18	28,87	27,85	28,44	30,11	30,10	36,06	32,61	34,25	33,60	33,89	33,19	33,66	32,95	32,73	28,96
Strada Regionale (**)	n° incidenti	0,00	0,00	0,47	1,26	0,98	1,13	1,41	2,28	3,55	2,88	2,86	2,94	3,11	3,07	2,86	3,07	2,65	1,75
	n° inc.mortali	0,00	0,00	1,03	2,35	1,49	2,37	2,34	4,25	5,73	5,09	4,81	5,03	5,13	4,57	4,54	5,10	4,41	2,73
Strada Statale	n° incidenti	16,15	16,42	12,43	10,18	11,09	10,24	9,53	8,30	9,33	7,17	7,61	7,56	7,72	7,58	7,52	7,42	8,29	10,39
	n° inc.mortali	31,34	31,41	24,86	20,83	23,00	20,94	20,37	17,19	16,56	14,77	16,64	15,28	15,18	14,71	15,10	16,17	16,27	21,57
Autostrada	n° incidenti	5,82	6,16	5,75	5,84	5,59	5,91	5,65	5,66	5,67	5,35	5,00	5,10	5,17	5,26	5,32	5,37	5,47	5,59
	n° inc.mortali	10,16	10,98	9,63	9,16	9,33	9,45	8,89	8,05	8,81	7,94	8,05	7,97	7,69	8,41	7,89	7,96	8,36	9,08
Altra Strada	n° incidenti	0,28	0,40	0,27	0,27	0,28	0,33	0,30	0,39	0,27	0,29	0,44	0,37	0,38	0,37	0,44	0,42	0,53	0,34
	n° inc.mortali	0,76	0,66	0,88	0,91	0,68	0,78	0,73	0,78	0,46	0,83	0,74	0,82	0,88	1,02	0,45	0,69	1,13	0,78
<b>Totale</b>	<b>n° incidenti</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>
	<b>n° inc.mortali</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>

**d) Variazioni annuali e di periodo - Valori percentuali**

Localizzazione		2002/01	2003/02	2005/04	2006/05	2007/06	2008/07	2009/08	2010/09	2011/10	2012/11	2013/12	2014/13	2015/14	2016/15	2017/16	2018/17	Var. 2018/01	Var. 2018/10
Strada Urbana	n° incidenti	-2,19	-1,95	-0,45	-1,24	-3,24	-4,61	-3,49	-9,94	6,03	-9,82	-3,65	-3,51	-1,51	1,64	-0,46	-3,50	-37,19	-14,53
	n° inc.mortali	-8,91	-10,09	0,69	-2,73	-9,25	-6,45	-6,89	-17,84	10,54	-10,68	-5,66	-0,29	2,33	-1,04	-0,67	-2,70	-53,42	-9,10
Strada Comunale	n° incidenti	39,59	-12,11	-9,54	4,67	0,29	-5,26	12,18	-24,81	2,92	-10,09	-4,37	-2,91	17,09	0,11	-4,12	1,31	-10,13	-2,17
	n° inc.mortali	19,72	8,43	-13,41	0,84	0,41	-22,31	18,62	-35,87	22,38	-13,14	-4,61	4,14	17,88	-17,42	-2,72	-4,90	-37,61	-4,90
Strada Provinciale	n° incidenti	6,52	-7,92	6,19	-2,41	-0,09	-2,75	7,17	28,85	-18,43	-3,86	-3,1	-1,13	-2,91	-1,91	-0,79	2,75	16,29	-27,06
	n° inc.mortali	2,16	-0,07	0,93	-5,26	-6,93	-2,09	-8,98	16,72	-15,54	2,12	-11,79	1,32	-0,19	-2,70	0,19	-3,53	-24,80	-27,65
Strada Regionale (**)	n° incidenti	-	-	166,43	-22,98	11,94	18,14	59,32	54,09	-21,68	-9,03	-0,78	2,9	-2,44	-6,17	6,51	-14,73	-	-39,52
	n° inc.mortali	-	-	117,54	-37,9	45,45	-8,93	65,69	31,36	-17,12	-8,15	-5,92	2,52	-9,20	-4,73	14,89	-16,05	-	-38,74
Strada Statale	n° incidenti	2,59	-11,34	-19,25	8,02	-10,44	-11,73	-14,37	11,18	-25,83	-2,84	-4,13	-0,38	-3,28	-0,11	-1,79	10,19	-66,34	-28,03
	n° inc.mortali	-1,68	-7,54	-20,38	8,47	-17,04	-10,02	-23,17	-6,15	-16,69	9,55	-17,44	-0,21	-1,24	-1,47	9,59	-2,33	-75,19	-21,68
Autostrada	n° incidenti	6,88	-9,27	0,06	-4,93	2,37	-9,26	-1,39	-0,99	-8,87	-14,56	-1,48	-1,26	0,34	1,97	0,37	0,45	-38,34	-21,87
	n° inc.mortali	5,95	-11,8	-9,55	0,00	-7,66	-13,00	-17,53	6,56	-15,84	-1,39	-10,95	-3,17	11,48	-9,93	3,27	1,98	-60,67	-24,34
Altra Strada	n° incidenti	41,42	-34,41	-3,47	3,76	13,88	-12,58	26,52	-31,26	5,23	37,75	-18,87	-1,48	-3,31	21,00	-5,78	24,15	21,98	58,54
	n° inc.mortali	-14,29	16,67	-2,04	-27,08	5,71	-13,51	-3,13	-41,94	66,67	-13,33	0,00	7,69	17,86	-57,58	57,14	59,09	-28,57	94,44
<b>Totale</b>	<b>n° incidenti</b>	<b>0,87</b>	<b>-4,95</b>	<b>-1,43</b>	<b>-0,79</b>	<b>-3,05</b>	<b>-5,16</b>	<b>-1,62</b>	<b>-1,12</b>	<b>-3,45</b>	<b>-8,47</b>	<b>-3,49</b>	<b>-2,55</b>	<b>-1,41</b>	<b>0,72</b>	<b>-0,49</b>	<b>-1,36</b>	<b>-34,42</b>	<b>-18,99</b>
	<b>n° inc.mortali</b>	<b>-1,91</b>	<b>-6,36</b>	<b>-4,99</b>	<b>-1,76</b>	<b>-8,88</b>	<b>-7,5</b>	<b>-8,96</b>	<b>-2,57</b>	<b>-6,59</b>	<b>-2,79</b>	<b>-10,07</b>	<b>0,44</b>	<b>1,92</b>	<b>-4,05</b>	<b>2,35</b>	<b>-2,89</b>	<b>-52,19</b>	<b>-20,28</b>

(\*) In rosso e verde sono indicati: 1) in “a”) massimi e minimi; 2) in “d”) maggiori e minori diminuzioni, per localizzazione ed intero periodo. In blu sono indicati alcuni totali generali.

(\*\*) i dati 2001, 2002 e 2003 sono nulli in quanto le Strade Regionali sono state istituite successivamente.

Fonte: elaborazione Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti su dati ISTAT.

**Tab. IS.TS.2 - Morti e feriti in incidenti stradali per localizzazione - Anni 2001, 2002, 2004-2018**

*a) Valori assoluti (\*)*

Localizzazione		2001	2002	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	Totale sino al 2018
Strada Urbana	morti	2.259	2.075	1.812	1.842	1.782	1.603	1.499	1.393	1.133	1.261	1.116	1.051	1.052	1.081	1.064	1.054	1.029	25.952
	feriti	232.320	228.703	215.263	211.555	209.342	205.812	198.275	191.805	172.155	182.131	163.145	157.398	151.484	148.241	151.424	149.837	144.298	3.335.905
Strada Comunale	morti	235	280	296	258	254	259	199	234	152	184	157	150	160	182	152	150	148	3.756
	feriti	7.414	10.478	8.925	8.019	8.453	8.354	8.097	9.089	7.059	7.117	6.310	6.151	5.905	6.874	6.872	6.606	6.595	137.405
Strada Provinciale	morti	1.490	1.507	1.666	1.695	1.572	1.470	1.419	1.275	1.496	1.258	1.298	1.143	1.155	1.148	1.114	1.109	1.068	24.402
	feriti	38.479	40.691	43.475	46.106	45.178	45.861	44.225	47.859	60.656	49.882	48.397	47.076	46.573	44.682	44.281	44.042	44.763	819.346
Strada Regionale (**)	morti	-	-	67	139	87	121	109	183	237	193	181	167	174	159	147	178	144	2.286
	feriti	-	-	1.806	4.550	3.583	3.818	4.601	7.718	11.428	9.120	8.489	8.222	8.538	8.264	7.796	8.122	7.168	103.223
Strada Statale	morti	2.285	2.270	1.577	1.257	1.349	1.114	1.019	771	702	593	644	543	524	520	517	568	576	18.956
	feriti	67.192	69.232	48.857	39.893	42.835	37.821	33.973	29.047	31.913	24.431	23.381	22.842	22.442	22.097	21.923	21.275	23.299	643.778
Autostrada	morti	773	801	648	577	590	526	452	350	376	338	330	321	287	305	274	296	330	8.285
	feriti	26.774	27.827	23.908	23.862	22.646	23.135	20.631	20.538	20.667	18.515	15.866	15.447	15.290	15.850	15.790	15.844	15.545	363.372
Altra Strada	morti	54	47	56	50	35	38	34	31	18	33	27	26	29	33	15	23	39	642
	feriti	1.107	1.561	945	873	918	1.049	937	1.202	842	823	1.276	957	915	912	1.089	1.024	1.251	18.670
Totale	morti	7.096	6.980	6.122	5.818	5.669	5.131	4.731	4.237	4.114	3.860	3.753	3.401	3.381	3.428	3.283	3.378	3.334	84.279
	feriti	373.286	378.492	343.179	334.858	332.955	325.850	310.739	307.258	304.720	292.019	266.864	258.093	251.147	246.920	249.175	246.750	242.919	5.421.699

*b) Composizione percentuale per anno*

Localizzazione		2001	2002	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	Totale
Strada Urbana	morti	8,70	8,00	6,98	7,10	6,87	6,18	5,78	5,37	4,37	4,86	4,30	4,05	4,05	4,17	4,10	4,06	3,97	100,00
	feriti	6,96	6,86	6,45	6,34	6,28	6,17	5,94	5,75	5,16	5,46	4,89	4,72	4,54	4,44	4,54	4,49	4,33	100,00
Strada Comunale	morti	6,26	7,45	7,88	6,87	6,76	6,90	5,30	6,23	4,05	4,90	4,18	3,99	4,26	4,85	4,05	3,99	3,94	100,00
	feriti	5,40	7,63	6,50	5,84	6,15	6,08	5,89	6,61	5,14	5,18	4,59	4,48	4,30	5,00	5,00	4,81	4,80	100,00
Strada Provinciale	morti	6,11	6,18	6,83	6,95	6,44	6,02	5,82	5,22	6,13	5,16	5,32	4,68	4,73	4,70	4,57	4,54	4,38	100,00
	feriti	4,70	4,97	5,31	5,63	5,51	5,60	5,40	5,84	7,40	6,09	5,91	5,75	5,68	5,45	5,40	5,38	5,46	100,00
Strada Regionale (**)	morti	-	-	2,93	6,08	3,81	5,29	4,77	8,01	10,37	8,44	7,92	7,31	7,61	6,96	6,43	7,79	6,30	100,00
	feriti	-	-	1,75	4,41	3,47	3,70	4,46	7,48	11,07	8,84	8,22	7,97	8,27	8,01	7,55	7,87	6,94	100,00
Strada Statale	morti	12,05	11,98	8,32	6,63	7,12	5,88	5,38	4,07	3,70	3,13	3,40	2,86	2,76	2,74	2,73	3,00	3,04	100,00
	feriti	10,44	10,75	7,59	6,20	6,65	5,87	5,28	4,51	4,96	3,79	3,63	3,55	3,49	3,43	3,41	3,30	3,62	100,00
Autostrada	morti	9,33	9,67	7,82	6,96	7,12	6,35	5,46	4,22	4,54	4,08	3,98	3,87	3,46	3,68	3,31	3,57	3,98	100,00
	feriti	7,37	7,66	6,58	6,57	6,23	6,37	5,68	5,65	5,69	5,10	4,37	4,25	4,21	4,36	4,35	4,36	4,28	100,00
Altra Strada	morti	8,41	7,32	8,72	7,79	5,45	5,92	5,30	4,83	2,80	5,14	4,21	4,05	4,52	5,14	2,34	3,58	6,07	100,00
	feriti	5,93	8,36	5,06	4,68	4,92	5,62	5,02	6,44	4,51	4,41	6,83	5,13	4,90	4,88	5,83	5,48	6,70	100,00
Totale	morti	8,42	8,28	7,26	6,90	6,73	6,09	5,61	5,03	4,88	4,58	4,45	4,04	4,01	4,07	3,90	4,01	3,96	100,00
	feriti	6,89	6,98	6,33	6,18	6,14	6,01	5,73	5,67	5,62	5,39	4,92	4,76	4,63	4,55	4,60	4,55	4,48	100,00



**Segue: Tab. IS.TS.2 - Morti e feriti in incidenti stradali per localizzazione - Anni 2001, 2002, 2004 -2018**

**c) Composizione percentuale per localizzazione**

Localizzazione		2001	2002	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2001-2018
Strada Urbana	morti	31,83	29,73	29,6	31,66	31,43	31,24	31,68	32,88	27,54	32,67	29,74	30,9	31,12	31,53	32,41	31,20	30,86	30,79
	feriti	62,24	60,42	62,73	63,18	62,87	63,16	63,81	62,42	56,5	62,37	61,13	60,98	60,32	60,04	60,77	60,72	59,40	61,53
Strada Comunale	morti	3,31	4,01	4,84	4,43	4,48	5,05	4,21	5,52	3,69	4,77	4,18	4,41	4,73	5,31	4,63	4,44	4,44	4,46
	feriti	1,99	2,77	2,60	2,39	2,54	2,56	2,61	2,96	2,32	2,44	2,36	2,38	2,35	2,78	2,76	2,68	2,71	2,53
Strada Provinciale	morti	21,00	21,59	27,21	29,13	27,73	28,65	29,99	30,09	36,36	32,59	34,59	33,61	34,16	33,49	33,93	32,83	32,03	28,95
	feriti	10,31	10,75	12,67	13,77	13,57	14,07	14,23	15,58	19,91	17,08	18,14	18,24	18,54	18,10	17,77	17,85	18,43	15,11
Strada Regionale (**)	morti	-	-	1,09	2,39	1,53	2,36	2,30	4,32	5,76	5,00	4,82	4,91	5,15	4,64	4,48	5,27	4,32	2,71
	feriti	-	-	0,53	1,36	1,08	1,17	1,48	2,51	3,75	3,12	3,18	3,19	3,40	3,35	3,13	3,29	2,95	1,90
Strada Statale	morti	32,2	32,52	25,76	21,61	23,8	21,71	21,54	18,2	17,06	15,36	17,16	15,97	15,5	15,17	15,75	16,81	17,28	22,49
	feriti	18,00	18,29	14,24	11,91	12,87	11,61	10,93	9,45	10,47	8,37	8,76	8,85	8,94	8,95	8,80	8,62	9,59	11,87
Autostrada	morti	10,89	11,48	10,58	9,92	10,41	10,25	9,55	8,26	9,14	8,76	8,79	9,44	8,49	8,90	8,35	8,76	9,90	9,83
	feriti	7,17	7,35	6,97	7,13	6,80	7,10	6,64	6,68	6,78	6,34	5,95	5,99	6,09	6,42	6,34	6,42	6,40	6,70
Altra Strada	morti	0,76	0,67	0,91	0,86	0,62	0,74	0,72	0,73	0,44	0,85	0,72	0,76	0,86	0,96	0,46	0,68	1,17	0,76
	feriti	0,30	0,41	0,28	0,26	0,28	0,32	0,30	0,39	0,28	0,28	0,48	0,37	0,36	0,37	0,44	0,41	0,51	0,34
<b>Totale</b>	<b>morti</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>
	<b>feriti</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>

**d) Variazioni annuali - Valori percentuali**

Localizzazione		2002/01	2003/02	2005/04	2006/05	2007/06	2008/07	2009/08	2010/09	2011/10	2012/11	2013/12	2014/13	2015/14	2016/15	2017/16	2018/17	Var. 2018/01	Var. 2018/10
Strada Urbana	morti	-8,15	-11,04	1,66	-3,26	-10,04	-6,49	-7,07	-18,66	11,3	-11,5	-5,82	0,10	2,76	-1,57	-0,94	-2,37	-54,45	-9,18
	feriti	-1,56	-2,62	-1,72	-1,05	-1,69	-3,66	-3,26	-10,24	5,79	-10,42	-3,52	-3,76	-2,14	2,15	-1,05	-3,70	-37,89	-16,18
Strada Comunale	morti	19,15	9,29	-12,84	-1,55	1,97	-23,17	17,59	-35,04	21,05	-14,67	-4,46	6,67	13,75	-16,48	-1,32	-1,33	-37,02	-2,63
	feriti	41,33	-13,28	-10,15	5,41	-1,17	-3,08	12,25	-22,33	0,82	-11,34	-2,52	-4,00	16,41	-0,03	-3,87	-0,17	-11,05	-6,57
Strada Provinciale	morti	1,14	0,80	1,74	-7,26	-6,49	-3,47	-10,15	17,33	-15,91	3,18	-11,94	1,05	-0,61	-2,96	-0,45	-3,70	-28,32	-28,61
	feriti	5,75	-8,78	6,05	-2,01	1,51	-3,57	8,22	26,74	-17,76	-2,98	-2,73	-1,07	-4,06	-0,90	-0,54	1,64	16,33	-26,20
Strada Regionale (**)	morti	-	-	107,46	-37,41	39,08	-9,92	67,89	29,51	-18,57	-6,22	-7,73	4,19	-8,62	-7,55	21,09	-19,10	-	-39,24
	feriti	-	-	151,94	-21,25	6,56	20,51	67,75	48,07	-20,2	-6,92	-3,15	3,84	-3,21	-5,66	4,18	-11,75	-	-37,28
Strada Statale	morti	-0,66	-6,30	-20,29	7,32	-17,42	-8,53	-24,34	-8,95	-15,53	8,60	-15,68	-3,5	-0,76	-0,58	9,86	1,41	-74,79	-17,95
	feriti	3,04	-11,42	-18,35	7,37	-11,71	-10,17	-14,5	9,87	-23,44	-4,30	-2,31	-1,75	-1,54	-0,79	-2,96	9,51	-65,32	-26,99
Autostrada	morti	3,62	-11,24	-10,96	2,25	-10,85	-14,07	-22,57	7,43	-10,11	-2,37	-2,73	-10,59	6,27	-10,16	8,03	11,49	-57,31	-12,23
	feriti	3,93	-9,31	-0,19	-5,10	2,16	-10,82	-0,45	0,63	-10,41	-14,31	-2,64	-1,02	3,66	-0,38	0,34	-1,89	-41,94	-24,78
Altra Strada	morti	-12,96	14,89	-10,71	-30,00	8,57	-10,53	-8,82	-41,94	83,33	-18,18	-3,70	11,54	13,79	-54,55	53,33	69,57	-27,78	116,67
	feriti	41,01	-36,64	-7,62	5,15	14,27	-10,68	28,28	-29,95	-2,26	55,04	-250	-4,39	-0,33	19,41	-5,97	22,17	13,01	48,57
<b>Totale</b>	<b>morti</b>	<b>-1,63</b>	<b>-5,97</b>	<b>-4,97</b>	<b>-2,56</b>	<b>-9,49</b>	<b>-7,80</b>	<b>-10,44</b>	<b>-2,90</b>	<b>-6,17</b>	<b>-2,77</b>	<b>-9,38</b>	<b>-0,59</b>	<b>1,39</b>	<b>-4,23</b>	<b>2,89</b>	<b>-1,30</b>	<b>-53,02</b>	<b>-18,96</b>
	<b>feriti</b>	<b>1,39</b>	<b>-5,82</b>	<b>-2,42</b>	<b>-0,57</b>	<b>-2,13</b>	<b>-4,64</b>	<b>-1,12</b>	<b>-0,83</b>	<b>-4,17</b>	<b>-8,61</b>	<b>-3,29</b>	<b>-2,69</b>	<b>-1,68</b>	<b>0,91</b>	<b>-0,97</b>	<b>-1,55</b>	<b>-34,92</b>	<b>-20,28</b>

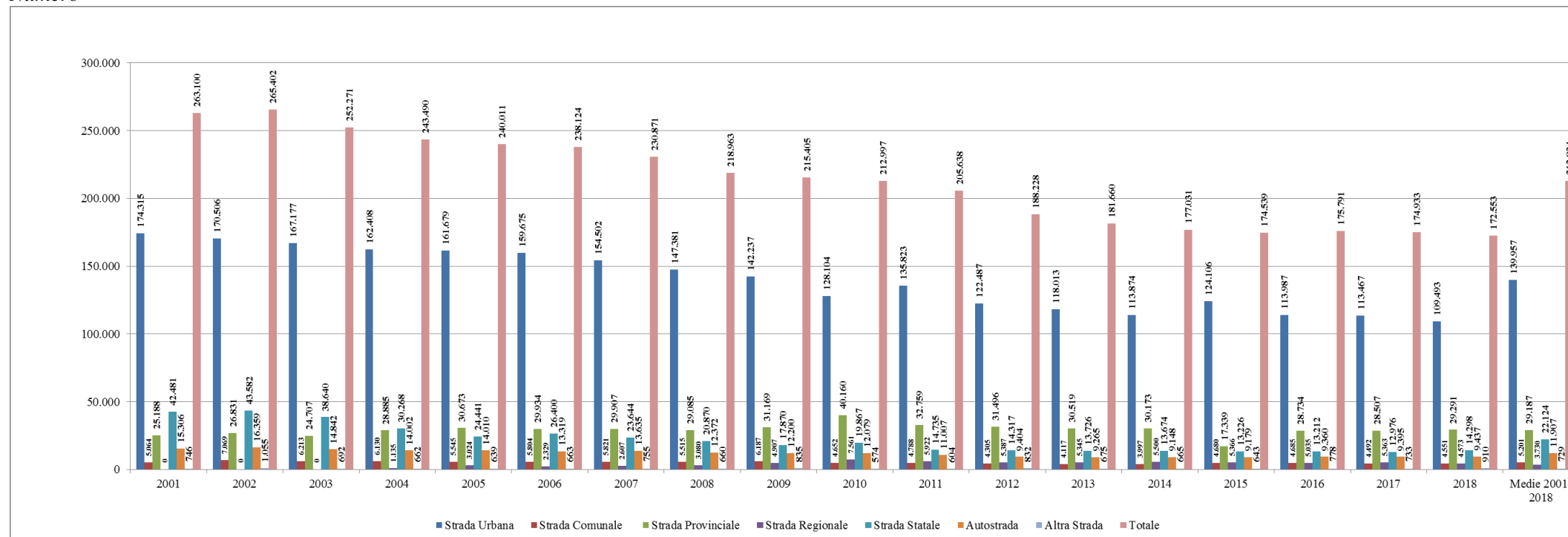
(\*) In rosso e verde sono indicati: 1) in “a)” massimi e minimi; 2) in “d)” maggiori e minori diminuzioni, per localizzazione ed intero periodo. In blu sono indicati alcuni totali generali.

(\*\*) i dati 2001, 2002 e 2003 sono nulli in quanto le Strade Regionali sono state istituite successivamente.

Fonte: elaborazione Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti su dati ISTAT.

**Fig. IS.TS.1a - Incidenti stradali per tipologia di strada - Anni 2001-2018**

Numero

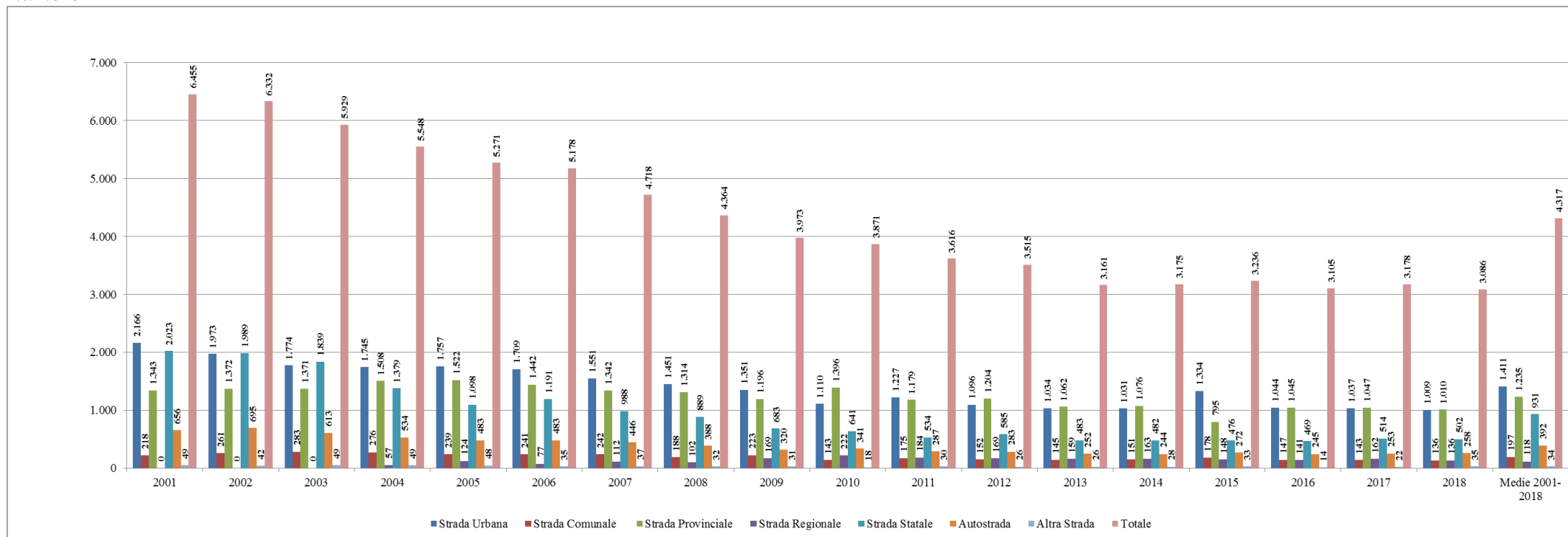


Nota: dati 2001, 2002 e 2003 per le Regionali sono nulli in quanto tale tipologia di strada è stata istituita successivamente.

Fonte: elaborazione Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti su dati ISTAT.

**Fig. IS.TS.1b - Incidenti stradali mortali per tipologia di strada - Anni 2001-2018**

Numero

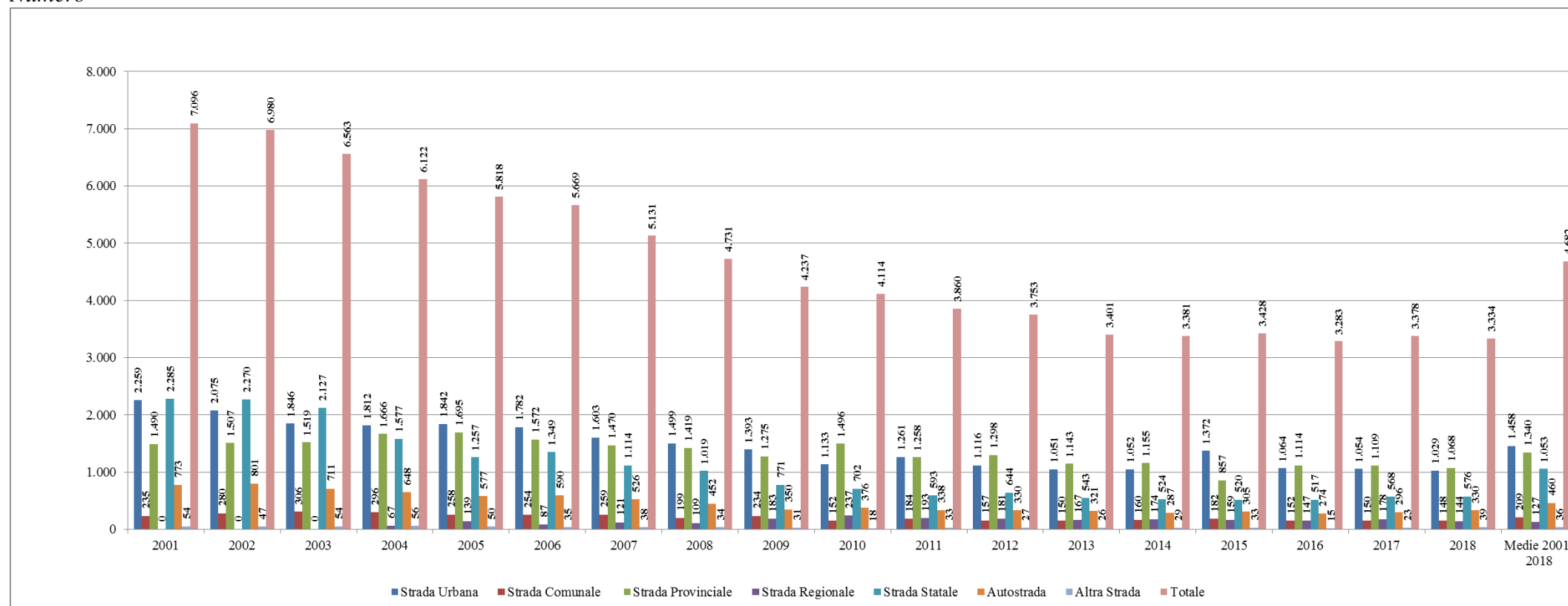


Nota: dati 2001, 2002 e 2003 per le Regionali sono nulli in quanto tale tipologia di strada è stata istituita successivamente.

Fonte: elaborazione Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti su dati ISTAT.

**Fig. IS.TS.2a - Morti in incidenti stradali per tipologia di strada - Anni 2001-2018**

Numero

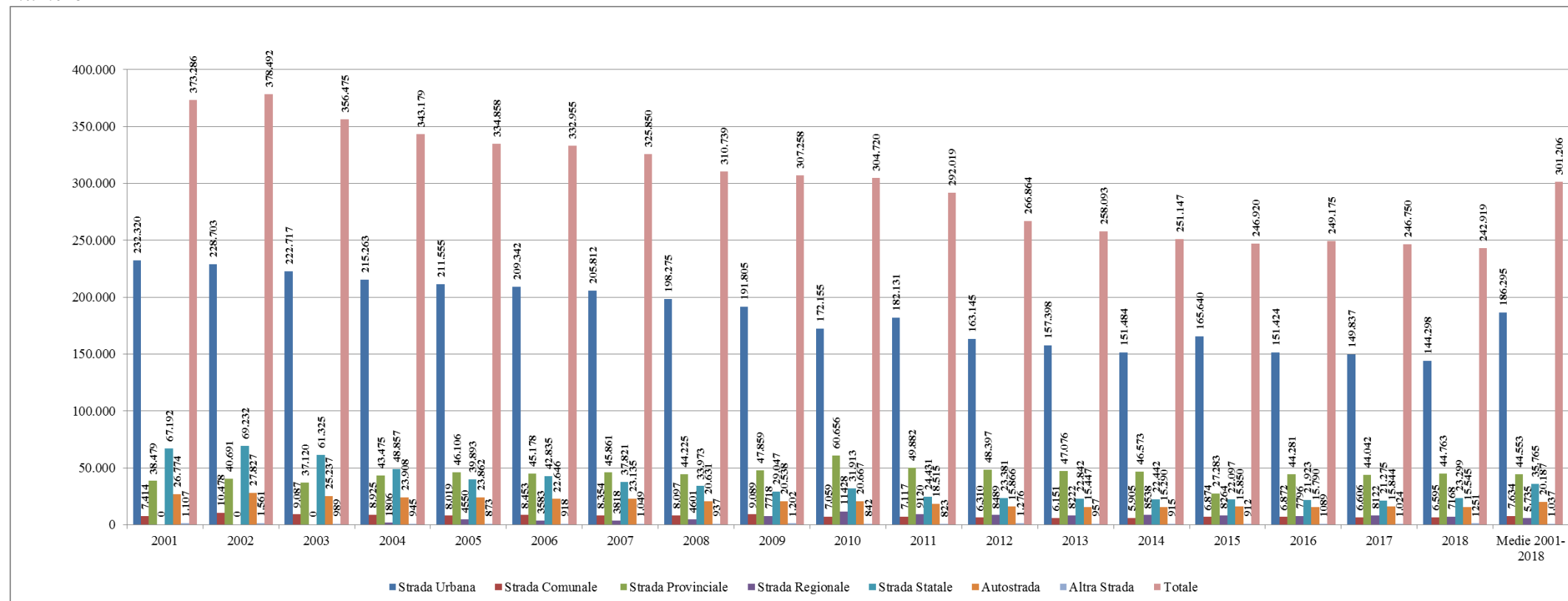


Nota: dati 2001, 2002 e 2003 per le Regionali sono nulli in quanto tale tipologia di strada è stata istituita successivamente.

Fonte: elaborazione Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti su dati ISTAT.

**Fig. IS.TS.2b - Feriti in incidenti stradali per tipologia di strada - Anni 2001-2018**

*Numero*



Nota: dati 2001, 2002 e 2003 per le Regionali sono nulli in quanto tale tipologia di strada è stata istituita successivamente.

Fonte: elaborazione Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti su dati ISTAT.

**Tab. IS.TS.3a - Incidenti, incidenti mortali, morti e feriti per Regione e tipologia di strada - Anno 2001**

*Valori assoluti e composizione percentuale per Regione e Ripartizione Geografica*

R e g i o n e		Regionale entro l'abitato(**)		Strada urbana nell'abitato		Provinciale entro l'abitato		Statale entro l'abitato		Comunale extraurbana		Provinciale		Regionale (**)		Statale		Autostrada		Altre strade		Totale per Regione	
Piemonte	n° incidenti	-	-	10.463	61,72	794	4,68	1.225	7,23	208	1,23	1.220	7,20	-	-	1.647	9,72	1.340	7,90	56	0,33	<b>16.953</b>	<i>100,00</i>
	n° incidenti mortali	-	-	146	28,68	43	8,45	46	9,04	8	1,57	88	17,29	-	-	103	20,24	69	13,56	6	1,18	<b>509</b>	<i>100,00</i>
	n° morti	-	-	154	27,35	47	8,35	52	9,24	8	1,42	101	17,94	-	-	117	20,78	76	13,50	8	1,42	<b>563</b>	<i>100,00</i>
	n° feriti	-	-	14.793	59,00	1.135	4,53	1.889	7,53	310	1,24	1.934	7,71	-	-	2.710	10,81	2.230	8,89	71	0,28	<b>25.072</b>	<i>100,00</i>
Valle d'Aosta	n° incidenti	-	-	216	48,32	8	1,79	54	12,08	8	1,79	30	6,71	-	-	80	17,90	46	10,29	5	1,12	<b>447</b>	<i>100,00</i>
	n° incidenti mortali	-	-	3	20,00	0	0,00	2	13,33	1	6,67	2	13,33	-	-	4	26,67	3	20,00	0	0,00	<b>15</b>	<i>100,00</i>
	n° morti	-	-	3	18,75	0	0,00	2	12,50	1	6,25	2	12,50	-	-	4	25,00	4	25,00	0	0,00	<b>16</b>	<i>100,00</i>
	n° feriti	-	-	278	44,98	9	1,46	87	14,08	9	1,46	42	6,80	-	-	114	18,45	70	11,33	9	1,46	<b>618</b>	<i>100,00</i>
Lombardia	n° incidenti	-	-	39.426	72,92	2.396	4,43	2.986	5,52	432	0,80	2.606	4,82	-	-	3.364	6,22	2.744	5,07	117	0,22	<b>54.071</b>	<i>100,00</i>
	n° incidenti mortali	-	-	353	36,09	74	7,57	96	9,82	14	1,43	132	13,50	-	-	194	19,84	114	11,66	1	0,10	<b>978</b>	<i>100,00</i>
	n° morti	-	-	363	33,83	81	7,55	103	9,60	14	1,30	156	14,54	-	-	222	20,69	133	12,40	1	0,09	<b>1.073</b>	<i>100,00</i>
	n° feriti	-	-	52.932	69,78	3.529	4,65	4.567	6,02	609	0,80	3.973	5,24	-	-	5.401	7,12	4.668	6,15	172	0,23	<b>75.851</b>	<i>100,00</i>
Provincia Autonoma di Bolzano	n° incidenti	-	-	961	45,22	72	3,39	218	10,26	41	1,93	149	7,01	-	-	561	26,40	105	4,94	18	0,85	<b>2.125</b>	<i>100,00</i>
	n° incidenti mortali	-	-	7	8,86	1	1,27	10	12,66	5	6,33	8	10,13	-	-	44	55,70	1	1,27	3	3,80	<b>79</b>	<i>100,00</i>
	n° morti	-	-	9	9,28	1	1,03	11	11,34	5	5,15	13	13,40	-	-	54	55,67	1	1,03	3	3,09	<b>97</b>	<i>100,00</i>
	n° feriti	-	-	1.171	41,22	84	2,96	283	9,96	50	1,76	217	7,64	-	-	854	30,06	158	5,56	24	0,84	<b>2.841</b>	<i>100,00</i>
Provincia Autonoma di Trento	n° incidenti	-	-	1.027	48,22	77	3,62	247	11,60	26	1,22	186	8,73	-	-	456	21,41	106	4,98	5	0,23	<b>2.130</b>	<i>100,00</i>
	n° incidenti mortali	-	-	7	15,56	1	2,22	1	2,22	2	4,44	5	11,11	-	-	22	48,89	6	13,33	1	2,22	<b>45</b>	<i>100,00</i>
	n° morti	-	-	7	13,73	1	1,96	1	1,96	2	3,92	5	9,80	-	-	26	50,98	8	15,69	1	1,96	<b>51</b>	<i>100,00</i>
	n° feriti	-	-	1.280	43,76	103	3,52	352	12,03	39	1,33	292	9,98	-	-	675	23,08	176	6,02	8	0,27	<b>2.925</b>	<i>100,00</i>
Trentino Alto Adige	n° incidenti	-	-	1.988	46,72	149	3,50	465	10,93	67	1,57	335	7,87	-	-	1.017	23,90	211	4,96	23	0,54	<b>4.255</b>	<i>100,00</i>
	n° incidenti mortali	-	-	14	11,29	2	1,61	11	8,87	7	5,65	13	10,48	-	-	66	53,23	7	5,65	4	3,23	<b>124</b>	<i>100,00</i>
	n° morti	-	-	16	10,81	2	1,35	12	8,11	7	4,73	18	12,16	-	-	80	54,05	9	6,08	4	2,70	<b>148</b>	<i>100,00</i>
	n° feriti	-	-	2.451	42,51	187	3,24	635	11,01	89	1,54	509	8,83	-	-	1.529	26,52	334	5,79	32	0,55	<b>5.766</b>	<i>100,00</i>
Veneto	n° incidenti	-	-	12.092	55,49	1.990	9,13	2.264	10,39	777	3,57	1.640	7,53	-	-	1.953	8,96	1.022	4,69	52	0,24	<b>21.790</b>	<i>100,00</i>
	n° incidenti mortali	-	-	175	27,09	92	14,24	82	12,69	38	5,88	100	15,48	-	-	111	17,18	45	6,97	3	0,46	<b>646</b>	<i>100,00</i>
	n° morti	-	-	182	26,26	98	14,14	90	12,99	39	5,63	108	15,58	-	-	120	17,32	51	7,36	5	0,72	<b>693</b>	<i>100,00</i>
	n° feriti	-	-	15.965	52,28	2.861	9,37	3.237	10,60	1.057	3,46	2.517	8,24	-	-	3.098	10,15	1.728	5,66	72	0,24	<b>30.535</b>	<i>100,00</i>
Friuli Venezia Giulia	n° incidenti	-	-	3.581	60,44	369	6,23	660	11,14	120	2,03	342	5,77	-	-	616	10,40	220	3,71	17	0,29	<b>5.925</b>	<i>100,00</i>
	n° incidenti mortali	-	-	72	36,73	18	9,18	18	9,18	9	4,59	25	12,76	-	-	34	17,35	20	10,20	0	0,00	<b>196</b>	<i>100,00</i>
	n° morti	-	-	75	36,23	19	9,18	21	10,14	9	4,35	27	13,04	-	-	34	16,43	22	10,63	0	0,00	<b>207</b>	<i>100,00</i>
	n° feriti	-	-	4.499	55,63	541	6,69	974	12,04	149	1,84	491	6,07	-	-	1.006	12,44	395	4,88	32	0,40	<b>8.087</b>	<i>100,00</i>
Liguria	n° incidenti	-	-	7.881	75,76	179	1,72	907	8,72	46	0,44	125	1,20	-	-	483	4,64	775	7,45	6	0,06	<b>10.402</b>	<i>100,00</i>
	n° incidenti mortali	-	-	76	47,50	6	3,75	21	13,13	0	0,00	3	1,88	-	-	16	10,00	38	23,75	0	0,00	<b>160</b>	<i>100,00</i>
	n° morti	-	-	78	45,09	6	3,47	22	12,72	0	0,00	4	2,31	-	-	16	9,25	47	27,17	0	0,00	<b>173</b>	<i>100,00</i>
	n° feriti	-	-	10.013	72,15	234	1,69	1.231	8,87	60	0,43	203	1,46	-	-	759	5,47	1.370	9,87	8	0,06	<b>13.878</b>	<i>100,00</i>
Emilia Romagna	n° incidenti	-	-	16.549	60,27	1.217	4,43	2.891	10,53	983	3,58	1.370	4,99	-	-	2.577	9,39	1.797	6,54	73	0,27	<b>27.457</b>	<i>100,00</i>
	n° incidenti mortali	-	-	237	31,77	49	6,57	82	10,99	36	4,83	94	12,60	-	-	165	22,12	80	10,72	3	0,40	<b>746</b>	<i>100,00</i>
	n° morti	-	-	246	30,26	51	6,27	89	10,95	42	5,17	104	12,79	-	-	185	22,76	93	11,44	3	0,37	<b>813</b>	<i>100,00</i>
	n° feriti	-	-	21.584	56,42	1.698	4,44	4.213	11,01	1.381	3,61	2.034	5,32	-	-	4.056	10,60	3.197	8,36	92	0,24	<b>38.255</b>	<i>100,00</i>

**Segue: Tab. IS.TS.3a - Incidenti, incidenti mortali, morti e feriti per Regione e tipologia di strada - Anno 2001**

*Valori assoluti e composizione percentuale per Regione e Ripartizione Geografica*

R e g i o n e		Regionale entro l'abitato(**)		Strada urbana nell'abitato		Provinciale entro l'abitato		Statale entro l'abitato		Comunale extraurbana		Provinciale		Regionale (**)		Statale		Autostrada		Altre strade		Totale per Regione	
<b>Italia</b>	n° incidenti	-	-	83.721	65,10	6.457	5,02	10.692	8,31	2.500	1,94	6.783	5,27	-	-	11.107	8,64	7.026	5,46	316	0,25	128.602	100,00
	n° incidenti mortali	-	-	944	31,58	243	8,13	323	10,81	112	3,75	382	12,78	-	-	656	21,95	314	10,51	15	0,50	2.989	100,00
	n° morti	-	-	979	29,93	259	7,92	351	10,73	119	3,64	437	13,36	-	-	741	22,65	368	11,25	17	0,52	3.271	100,00
	n° feriti	-	-	110.173	61,63	9.246	5,17	15.579	8,72	3.443	1,93	10.278	5,75	-	-	17.492	9,79	12.096	6,77	449	0,25	178.756	100,00
Toscana	n° incidenti	-	-	15.539	69,23	918	4,09	1.516	6,75	462	2,06	1.164	5,19	-	-	1.613	7,19	1.167	5,20	66	0,29	22.445	100,00
	n° incidenti mortali	-	-	201	42,41	23	4,85	39	8,23	11	2,32	64	13,50	-	-	87	18,35	44	9,28	5	1,05	474	100,00
	n° morti	-	-	205	40,92	25	4,99	41	8,18	13	2,59	64	12,77	-	-	96	19,16	51	10,18	6	1,20	501	100,00
	n° feriti	-	-	19.354	64,90	1.238	4,15	2.199	7,37	653	2,19	1.797	6,03	-	-	2.526	8,47	1.956	6,56	98	0,33	29.821	100,00
Umbria	n° incidenti	-	-	2.159	51,64	192	4,59	461	11,03	119	2,85	317	7,58	-	-	685	16,38	210	5,02	38	0,91	4.181	100,00
	n° incidenti mortali	-	-	30	26,09	8	6,96	12	10,43	6	5,22	18	15,65	-	-	35	30,43	4	3,48	2	1,74	115	100,00
	n° morti	-	-	30	25,64	8	6,84	12	10,26	6	5,13	18	15,38	-	-	36	30,77	5	4,27	2	1,71	117	100,00
	n° feriti	-	-	2.880	47,60	272	4,50	693	11,45	174	2,88	477	7,88	-	-	1.127	18,63	370	6,12	57	0,94	6.050	100,00
Marche	n° incidenti	-	-	4.676	56,23	390	4,69	930	11,18	235	2,83	655	7,88	-	-	891	10,71	494	5,94	45	0,54	8.316	100,00
	n° incidenti mortali	-	-	52	26,00	15	7,50	21	10,50	15	7,50	41	20,50	-	-	36	18,00	18	9,00	2	1,00	200	100,00
	n° morti	-	-	56	24,56	15	6,58	25	10,96	18	7,89	47	20,61	-	-	38	16,67	27	11,84	2	0,88	228	100,00
	n° feriti	-	-	6.219	51,57	579	4,80	1.406	11,66	348	2,89	1.038	8,61	-	-	1.481	12,28	923	7,65	65	0,54	12.059	100,00
Lazio	n° incidenti	-	-	24.117	73,03	1.029	3,12	2.227	6,74	563	1,70	1.226	3,71	-	-	2.065	6,25	1.767	5,35	30	0,09	33.024	100,00
	n° incidenti mortali	-	-	311	45,40	30	4,38	48	7,01	21	3,07	82	11,97	-	-	133	19,42	56	8,18	4	0,58	685	100,00
	n° morti	-	-	322	44,05	31	4,24	54	7,39	21	2,87	88	12,04	-	-	149	20,38	62	8,48	4	0,55	731	100,00
	n° feriti	-	-	30.394	68,56	1.458	3,29	2.988	6,74	866	1,95	2.048	4,62	-	-	3.423	7,72	3.111	7,02	45	0,10	44.333	100,00
<b>Italia Centrale</b>	n° incidenti	-	-	46.491	68,40	2.529	3,72	5.134	7,55	1.379	2,03	3.362	4,95	-	-	5.254	7,73	3.638	5,35	179	0,26	67.966	100,00
	n° incidenti mortali	-	-	594	40,30	76	5,16	120	8,14	53	3,60	205	13,91	-	-	291	19,74	122	8,28	13	0,88	1.474	100,00
	n° morti	-	-	613	38,87	79	5,01	132	8,37	58	3,68	217	13,76	-	-	319	20,23	145	9,19	14	0,89	1.577	100,00
	n° feriti	-	-	58.847	63,78	3.547	3,84	7.286	7,90	2.041	2,21	5.360	5,81	-	-	8.557	9,27	6.360	6,89	265	0,29	92.263	100,00
Abruzzo	n° incidenti	-	-	2.951	52,94	172	3,09	690	12,38	122	2,19	364	6,53	-	-	737	13,22	503	9,02	35	0,63	5.574	100,00
	n° incidenti mortali	-	-	37	24,34	6	3,95	19	12,50	6	3,95	22	14,47	-	-	35	23,03	25	16,45	2	1,32	152	100,00
	n° morti	-	-	40	23,81	7	4,17	21	12,50	6	3,57	27	16,07	-	-	39	23,21	26	15,48	2	1,19	168	100,00
	n° feriti	-	-	4.017	48,15	250	3,00	1.091	13,08	180	2,16	632	7,58	-	-	1.196	14,34	923	11,06	53	0,64	8.342	100,00
Molise	n° incidenti	-	-	518	50,15	23	2,23	51	4,94	42	4,07	87	8,42	-	-	282	27,30	18	1,74	12	1,16	1.033	100,00
	n° incidenti mortali	-	-	3	9,68	0	0,00	1	3,23	0	0,00	5	16,13	-	-	22	70,97	0	0,00	0	0,00	31	100,00
	n° morti	-	-	3	8,11	0	0,00	1	2,70	0	0,00	6	16,22	-	-	27	72,97	0	0,00	0	0,00	37	100,00
	n° feriti	-	-	709	44,73	40	2,52	67	4,23	69	4,35	134	8,45	-	-	494	31,17	44	2,78	28	1,77	1.585	100,00
Campania	n° incidenti	-	-	6.161	59,76	234	2,27	575	5,58	204	1,98	411	3,99	-	-	1.094	10,61	1.604	15,56	26	0,25	10.309	100,00
	n° incidenti mortali	-	-	102	31,78	4	1,25	25	7,79	8	2,49	35	10,90	-	-	76	23,68	68	21,18	3	0,93	321	100,00
	n° morti	-	-	106	29,69	4	1,12	29	8,12	9	2,52	39	10,92	-	-	88	24,65	79	22,13	3	0,84	357	105,00
	n° feriti	-	-	8.769	54,66	382	2,38	917	5,72	333	2,08	676	4,21	-	-	2.010	12,53	2.918	18,19	38	0,24	16.043	100,00
Puglia	n° incidenti	-	-	7.914	70,74	245	2,19	272	2,43	221	1,98	881	7,87	-	-	1.457	13,02	173	1,55	25	0,22	11.188	100,00
	n° incidenti mortali	-	-	99	25,78	18	4,69	13	3,39	11	2,86	96	25,00	-	-	126	32,81	17	4,43	4	1,04	384	100,00
	n° morti	-	-	114	24,68	26	5,63	17	3,68	14	3,03	114	24,68	-	-	151	32,68	22	4,76	4	0,87	462	100,00
	n° feriti	-	-	11.728	65,84	412	2,31	432	2,43	379	2,13	1.620	9,09	-	-	2.856	16,03	348	1,95	37	0,21	17.812	100,00
Basilicata	n° incidenti	-	-	499	54,77	13	1,43	32	3,51	27	2,96	67	7,35	-	-	199	21,84	67	7,35	7	0,77	911	100,00
	n° incidenti mortali	-	-	15	28,30	0	0,00	2	3,77	2	3,77	7	13,21	-	-	23	43,40	2	3,77	2	3,77	53	100,00
	n° morti	-	-	16	27,12	0	0,00	2	3,39	2	3,39	8	13,56	-	-	27	45,76	2	3,39	2	3,39	59	100,00
	n° feriti	-	-	730	50,91	27	1,88	41	2,86	42	2,93	117	8,16	-	-	345	24,06	118	8,23	14	0,98	1.434	100,00

**Segue: Tab. IS.TS.3a - Incidenti, incidenti mortali, morti e feriti per Regione e tipologia di strada - Anno 2001**

*Valori assoluti e composizione percentuale per Regione e Ripartizione Geografica*

R e g i o n e		Regionale entro l'abitato(**)		Strada urbana nell'abitato		Provinciale entro l'abitato		Statale entro l'abitato		Comunale extraurbana		Provinciale		Regionale (**)		Statale		Autostrada		Altre strade		Totale per Regione	
Calabria	n° incidenti	-	-	2.410	54,92	86	1,96	439	10,00	64	1,46	178	4,06	-	-	725	16,52	462	10,53	24	0,55	<b>4.388</b>	<b>100,00</b>
	n° incidenti mortali	-	-	34	24,64	3	2,17	23	16,67	4	2,90	18	13,04	-	-	39	28,26	15	10,87	2	1,45	<b>138</b>	<b>100,00</b>
	n° morti	-	-	34	19,65	3	1,73	31	17,92	5	2,89	21	12,14	-	-	54	31,21	23	13,29	2	1,16	<b>173</b>	<b>100,00</b>
	n° feriti	-	-	3.686	50,21	133	1,81	789	10,75	100	1,36	319	4,35	-	-	1.422	19,37	848	11,55	44	0,60	<b>7.341</b>	<b>100,00</b>
Sicilia	n° incidenti	-	-	11.795	76,65	531	3,45	457	2,97	261	1,70	622	4,04	-	-	972	6,32	686	4,46	65	0,42	<b>15.389</b>	<b>100,00</b>
	n° incidenti mortali	-	-	160	48,05	15	4,50	11	3,30	10	3,00	32	9,61	-	-	71	21,32	31	9,31	3	0,90	<b>333</b>	<b>100,00</b>
	n° morti	-	-	166	45,48	16	4,38	11	3,01	10	2,74	35	9,59	-	-	83	22,74	41	11,23	3	0,82	<b>365</b>	<b>100,00</b>
	n° feriti	-	-	16.657	72,45	832	3,62	815	3,54	447	1,94	1.109	4,82	-	-	1.803	7,84	1.223	5,32	105	0,46	<b>22.991</b>	<b>100,00</b>
Sardegna	n° incidenti	-	-	3.380	67,04	99	1,96	176	3,49	103	2,04	514	10,19	-	-	746	14,80	0	0,00	24	0,48	<b>5.042</b>	<b>100,00</b>
	n° incidenti mortali	-	-	46	23,59	10	5,13	7	3,59	11	5,64	50	25,64	-	-	68	34,87	0	0,00	3	1,54	<b>195</b>	<b>100,00</b>
	n° morti	-	-	50	23,58	10	4,72	8	3,77	11	5,19	54	25,47	-	-	76	35,85	0	0,00	3	1,42	<b>212</b>	<b>100,00</b>
	n° feriti	-	-	4.662	62,89	154	2,08	277	3,74	159	2,14	838	11,30	-	-	1.288	17,37	0	0,00	35	0,47	<b>7.413</b>	<b>100,00</b>
<b>Italia Meridionale e Insulare</b>	n° incidenti	-	-	<b>35.628</b>	<b>66,18</b>	<b>1.403</b>	<b>2,61</b>	<b>2.692</b>	<b>5,00</b>	<b>1.044</b>	<b>1,94</b>	<b>3.124</b>	<b>5,80</b>	-	-	<b>6.212</b>	<b>11,54</b>	<b>3.513</b>	<b>6,53</b>	<b>218</b>	<b>0,40</b>	<b>53.834</b>	<b>100,00</b>
	n° incidenti mortali	-	-	<b>496</b>	<b>30,86</b>	<b>56</b>	<b>3,48</b>	<b>101</b>	<b>6,29</b>	<b>52</b>	<b>3,24</b>	<b>265</b>	<b>16,49</b>	-	-	<b>460</b>	<b>28,62</b>	<b>158</b>	<b>9,83</b>	<b>19</b>	<b>1,18</b>	<b>1.607</b>	<b>100,00</b>
	n° morti	-	-	<b>529</b>	<b>28,86</b>	<b>66</b>	<b>3,60</b>	<b>120</b>	<b>6,55</b>	<b>57</b>	<b>3,11</b>	<b>304</b>	<b>16,58</b>	-	-	<b>545</b>	<b>29,73</b>	<b>193</b>	<b>10,53</b>	<b>19</b>	<b>1,04</b>	<b>1.833</b>	<b>100,00</b>
	n° feriti	-	-	<b>50.958</b>	<b>61,42</b>	<b>2.230</b>	<b>2,69</b>	<b>4.429</b>	<b>5,34</b>	<b>1.709</b>	<b>2,06</b>	<b>5.445</b>	<b>6,56</b>	-	-	<b>11.414</b>	<b>13,76</b>	<b>6.422</b>	<b>7,74</b>	<b>354</b>	<b>0,43</b>	<b>82.961</b>	<b>100,00</b>
<b>Totale per tipologia di strada</b>	n° incidenti	-	-	<b>165.840</b>	<b>66,23</b>	<b>10.389</b>	<b>4,15</b>	<b>18.518</b>	<b>7,40</b>	<b>4.923</b>	<b>1,97</b>	<b>13.269</b>	<b>5,30</b>	-	-	<b>22.573</b>	<b>9,01</b>	<b>14.177</b>	<b>5,66</b>	<b>713</b>	<b>0,28</b>	<b>250.402</b>	<b>100,00</b>
	n° incidenti mortali	-	-	<b>2.034</b>	<b>33,51</b>	<b>375</b>	<b>6,18</b>	<b>544</b>	<b>8,96</b>	<b>217</b>	<b>3,57</b>	<b>852</b>	<b>14,04</b>	-	-	<b>1.407</b>	<b>23,18</b>	<b>594</b>	<b>9,79</b>	<b>47</b>	<b>0,77</b>	<b>6.070</b>	<b>100,00</b>
	n° morti	-	-	<b>2.121</b>	<b>31,75</b>	<b>404</b>	<b>6,05</b>	<b>603</b>	<b>9,03</b>	<b>234</b>	<b>3,50</b>	<b>958</b>	<b>14,34</b>	-	-	<b>1.605</b>	<b>24,02</b>	<b>706</b>	<b>10,57</b>	<b>50</b>	<b>0,75</b>	<b>6.681</b>	<b>100,00</b>
	n° feriti	-	-	<b>219.978</b>	<b>62,14</b>	<b>15.023</b>	<b>4,24</b>	<b>27.294</b>	<b>7,71</b>	<b>7.193</b>	<b>2,03</b>	<b>21.083</b>	<b>5,96</b>	-	-	<b>37.463</b>	<b>10,58</b>	<b>24.878</b>	<b>7,03</b>	<b>1.068</b>	<b>0,30</b>	<b>353.980</b>	<b>100,00</b>

Nota: in rosso e verde sono evidenziati rispettivamente i massimi ed i minimi, limitatamente a ciascuna Ripartizione Geografica e per i totali, per tipologia di strada; in blu sono evidenziati i totali generali.

Fonte: elaborazione Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti su dati ISTAT.



**Tab. IS.TS.3b - Indici di mortalità, specifico di mortalità, specifico di incidentalità, lesività e gravità per Regione e tipologia di strada - Anno 2001**

*Valori per Regione e Ripartizione Geografica*

R e g i o n e		Regionale entro l'abitato	Strada urbana nell'abitato	Provinciale entro l'abitato	Statale entro l'abitato	Comunale extraurbana	Provinciale	Regionale (**)	Statale	Autostrada	Altre strade	Medie per Regione
Piemonte	<i>indice di mortalità</i>	-	1,472	5,919	4,245	3,846	8,279	-	7,104	5,672	14,286	<b>3,321</b>
	<i>indice specifico di mortalità</i>	-	105,479	109,302	113,043	100,000	114,773	-	113,592	110,145	133,333	<b>110,609</b>
	<i>indice specifico di incidentalità</i>	-	1,395	5,416	3,755	3,846	7,213	-	6,254	5,149	10,714	<b>3,002</b>
	<i>indice di lesività</i>	-	141,384	142,947	154,204	149,038	158,525	-	164,542	166,418	126,786	<b>147,891</b>
	<i>indice di gravità</i>	-	1,030	3,976	2,679	2,516	4,963	-	4,139	3,296	10,127	<b>2,196</b>
Valle d'Aosta	<i>indice di mortalità</i>	-	1,389	0,000	3,704	12,500	6,667	-	5,000	8,696	0,000	<b>3,579</b>
	<i>indice specifico di mortalità</i>	-	100,000	0,000	100,000	100,000	100,000	-	100,000	133,333	0,000	<b>106,667</b>
	<i>indice specifico di incidentalità</i>	-	1,389	0,000	3,704	12,500	6,667	-	5,000	6,522	0,000	<b>3,356</b>
	<i>indice di lesività</i>	-	128,704	112,500	161,111	112,500	140,000	-	142,500	152,174	180,000	<b>138,255</b>
	<i>indice di gravità</i>	-	1,068	0,000	2,247	10,000	4,545	-	3,390	5,405	0,000	<b>2,524</b>
Lombardia	<i>indice di mortalità</i>	-	0,921	3,381	3,449	3,241	5,986	-	6,599	4,847	0,855	<b>1,984</b>
	<i>indice specifico di mortalità</i>	-	102,833	109,459	107,292	100,000	118,182	-	114,433	116,667	100,000	<b>109,714</b>
	<i>indice specifico di incidentalità</i>	-	0,895	3,088	3,215	3,241	5,065	-	5,767	4,155	0,855	<b>1,809</b>
	<i>indice di lesività</i>	-	134,257	147,287	152,947	140,972	152,456	-	160,553	170,117	147,009	<b>140,280</b>
	<i>indice di gravità</i>	-	0,681	2,244	2,206	2,247	3,778	-	3,948	2,770	0,578	<b>1,395</b>
Provincia Autonoma di Bolzano	<i>indice di mortalità</i>	-	0,937	1,389	5,046	12,195	8,725	-	9,626	0,952	16,667	<b>4,565</b>
	<i>indice specifico di</i>	-	128,571	100,000	110,000	100,000	162,500	-	122,727	100,000	100,000	<b>122,785</b>
	<i>indice specifico di incidentalità</i>	-	0,728	1,389	4,587	12,195	5,369	-	7,843	0,952	16,667	<b>3,718</b>
	<i>indice di lesività</i>	-	121,852	116,667	129,817	121,951	145,638	-	152,228	150,476	133,333	<b>133,694</b>
	<i>indice di gravità</i>	-	0,763	1,176	3,741	9,091	5,652	-	5,947	0,629	11,111	<b>3,302</b>
Provincia Autonoma di Trento	<i>indice di mortalità</i>	-	0,682	1,299	0,405	7,692	2,688	-	5,702	7,547	20,000	<b>2,394</b>
	<i>indice specifico di</i>	-	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	-	118,182	133,333	100,000	<b>113,333</b>
	<i>indice specifico di incidentalità</i>	-	0,682	1,299	0,405	7,692	2,688	-	4,825	5,660	20,000	<b>2,113</b>
	<i>indice di lesività</i>	-	124,635	133,766	142,510	150,000	156,989	-	148,026	166,038	160,000	<b>137,324</b>
	<i>indice di gravità</i>	-	0,544	0,962	0,283	4,878	1,684	-	3,709	4,348	11,111	<b>1,714</b>
Trentino Alto Adige	<i>indice di mortalità</i>	-	0,805	1,342	2,581	10,448	5,373	-	7,866	4,265	17,391	<b>3,478</b>
	<i>indice specifico di mortalità</i>	-	114,286	100,000	109,091	100,000	138,462	-	121,212	128,571	100,000	<b>119,355</b>
	<i>indice specifico di incidentalità</i>	-	0,704	1,342	2,366	10,448	3,881	-	6,490	3,318	17,391	<b>2,914</b>
	<i>indice di lesività</i>	-	123,290	125,503	136,559	132,836	151,940	-	150,344	158,294	139,130	<b>135,511</b>
	<i>indice di gravità</i>	-	0,649	1,058	1,855	7,292	3,416	-	4,972	2,624	11,111	<b>2,503</b>
Veneto	<i>indice di mortalità</i>	-	1,505	4,925	3,975	5,019	6,585	-	6,144	4,990	9,615	<b>3,180</b>
	<i>indice specifico di mortalità</i>	-	104,000	106,522	109,756	102,632	108,000	-	108,108	113,333	166,667	<b>107,276</b>
	<i>indice specifico di incidentalità</i>	-	1,447	4,623	3,622	4,891	6,098	-	5,684	4,403	5,769	<b>2,965</b>
	<i>indice di lesività</i>	-	132,029	143,769	142,977	136,036	153,476	-	158,628	169,080	138,462	<b>140,133</b>
	<i>indice di gravità</i>	-	1,127	3,312	2,705	3,558	4,114	-	3,729	2,867	6,494	<b>2,219</b>
Friuli Venezia Giulia	<i>indice di mortalità</i>	-	2,094	5,149	3,182	7,500	7,895	-	5,519	10,000	0,000	<b>3,494</b>
	<i>indice specifico di mortalità</i>	-	104,167	105,556	116,667	100,000	108,000	-	100,000	110,000	0,000	<b>105,612</b>
	<i>indice specifico di incidentalità</i>	-	2,011	4,878	2,272	7,500	7,310	-	5,519	9,091	0,000	<b>3,308</b>
	<i>indice di lesività</i>	-	125,635	146,612	147,576	124,167	143,567	-	163,312	179,545	188,235	<b>136,489</b>
	<i>indice di gravità</i>	-	1,640	3,393	2,111	5,696	5,212	--	3,269	5,276	0,000	<b>2,496</b>

Segue: Tab. IS.TS.3b - Indici di mortalità, specifico di mortalità, specifico di incidentalità, lesività e gravità per Regione e tipologia di strada - Anno 2001

Valori per Regione e Ripartizione Geografica

R e g i o n e		Regionale entro l'abitato(**)	Strada urbana nell'abitato	Provinciale entro l'abitato	Statale entro l'abitato	Comunale extraurbana	Provinciale	Regionale (**)	Statale	Autostrada	Altre strade	Medie per Regione
Liguria	indice di mortalità	-	0,990	3,352	2,426	0,000	3,200	-	3,313	6,065	0,000	1,663
	indice specifico di mortalità	-	102,632	100,000	104,762	0,000	133,333	-	100,000	123,684	0,000	108,125
	indice specifico di incidentalità	-	0,964	3,352	2,315	0,000	2,400	-	3,313	4,903	0,000	1,538
	indice di lesività	-	127,052	130,726	135,722	130,435	162,400	-	157,143	176,774	133,333	133,417
	indice di gravità	-	0,773	2,500	1,756	0,000	1,932	-	2,065	3,317	0,000	1,231
Emilia Romagna	indice di mortalità	-	1,486	4,191	3,079	4,273	7,591	-	7,179	5,175	4,110	2,961
	indice specifico di mortalità	-	103,797	104,082	108,537	116,667	110,638	-	112,121	116,250	100,000	108,981
	indice specifico di incidentalità	-	1,432	4,026	2,836	3,662	6,861	-	6,403	4,452	4,110	2,717
	indice di lesività	-	130,425	139,523	145,728	140,488	148,467	-	157,392	177,908	126,027	139,327
	indice di gravità	-	1,127	2,916	2,069	2,952	4,864	-	4,362	2,827	3,158	2,081
Italia Settentrionale	indice di mortalità	-	1,212	4,280	3,414	4,544	6,781	-	6,629	5,334	6,017	2,609
	indice specifico di mortalità	-	103,810	107,042	109,218	106,195	113,786	-	112,266	115,691	123,529	109,247
	indice specifico di incidentalità	-	1,167	3,999	3,126	4,279	5,960	-	5,904	4,611	4,871	2,388
	indice di lesività	-	132,885	143,537	146,987	138,735	152,621	-	159,095	171,576	139,828	140,171
	indice di gravità	-	0,903	2,896	2,270	3,171	4,254	--	4,000	3,015	4,126	1,827
Toscana	indice di mortalità	-	1,319	2,723	2,704	2,814	5,498	-	5,952	4,370	9,091	2,232
	indice specifico di mortalità	-	101,990	108,696	105,128	118,182	100,000	-	110,345	115,909	120,000	105,696
	indice specifico di incidentalità	-	1,294	2,505	2,573	2,381	5,498	-	5,394	3,770	7,576	2,112
	indice di lesività	-	124,551	134,858	145,053	141,342	154,381	-	156,603	167,609	148,485	132,863
	indice di gravità	-	1,048	1,979	1,830	1,952	3,439	-	3,661	2,541	5,769	1,652
Umbria	indice di mortalità	-	1,390	4,167	2,603	5,042	5,678	-	5,255	2,381	5,263	2,798
	indice specifico di mortalità	-	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	-	102,857	125,000	100,000	101,739
	indice specifico di incidentalità	-	1,390	4,167	2,603	5,042	5,678	-	5,109	1,905	5,263	2,751
	indice di lesività	-	133,395	141,667	150,325	146,218	150,473	-	164,526	176,190	150,000	144,702
	indice di gravità	-	1,031	2,857	1,702	3,333	3,636	-	3,095	1,333	3,390	1,897
Marche	indice di mortalità	-	1,198	3,846	2,688	7,660	7,176	-	4,265	5,466	4,444	2,742
	indice specifico di mortalità	-	107,692	100,000	119,048	120,000	114,634	-	105,556	150,000	100,000	114,000
	indice specifico di incidentalità	-	1,112	3,846	2,258	6,383	6,260	-	4,040	3,644	4,444	2,405
	indice di lesività	-	132,998	148,462	151,183	148,085	158,473	-	166,218	186,842	144,444	145,010
	indice di gravità	-	0,892	2,525	1,747	4,918	4,332	-	2,502	2,842	2,985	1,856
Lazio	indice di mortalità	-	1,335	3,013	2,425	3,730	7,178	-	7,215	3,509	13,333	2,214
	indice specifico di mortalità	-	103,537	103,333	112,500	100,000	107,317	-	112,030	110,714	100,000	106,715
	indice specifico di incidentalità	-	1,290	2,915	2,155	3,730	6,688	-	6,441	3,169	13,333	2,074
	indice di lesività	-	126,027	141,691	134,172	153,819	167,047	-	165,763	176,061	150,000	134,245
	indice di gravità	-	1,048	2,082	1,775	2,368	4,120	-	4,171	1,954	8,163	1,622
Italia Centrale	indice di mortalità	-	1,319	3,124	2,571	4,206	6,454	-	6,072	3,986	7,821	2,320
	indice specifico di mortalità	-	103,199	103,947	110,000	109,434	105,854	-	109,622	118,852	107,692	106,988
	indice specifico di incidentalità	-	1,278	3,005	2,337	3,843	6,098	-	5,539	3,353	7,263	2,169
	indice di lesività	-	126,577	140,253	141,917	148,006	159,429	-	162,866	174,821	148,045	135,749
	indice di gravità	-	1,031	2,179	1,779	2,763	3,891	-	3,594	2,229	5,018	1,681

**Segue: Tab. IS.TS.3b - Indici di mortalità, specifico di mortalità, specifico di incidentalità, lesività e gravità per Regione e tipologia di strada - Anno 2001**

*Valori per Regione e Ripartizione Geografica*

R e g i o n e		Regionale entro l'abitato(**)	Strada urbana nell'abitato	Provinciale entro l'abitato	Statale entro l'abitato	Comunale extraurbana	Provinciale	Regionale (**)	Statale	Autostrada	Altre strade	Medie per Regione
Abruzzo	indice di mortalità	-	1,355	4,070	3,043	4,918	7,418	-	5,292	5,169	5,714	<b>3,014</b>
	indice specifico di mortalità	-	108,108	116,667	110,526	100,000	122,727	-	111,429	104,000	100,000	<b>110,526</b>
	indice specifico di incidentalità	-	1,254	3,488	2,754	4,918	6,044	-	4,749	4,970	5,714	<b>2,727</b>
	indice di lesività	-	136,123	145,349	158,116	147,541	173,626	-	162,280	183,499	151,429	<b>149,659</b>
	indice di gravità	-	0,986	2,724	1,888	3,226	4,097	-	3,158	2,740	3,636	<b>1,974</b>
Molise	indice di mortalità	-	0,579	0,000	1,961	0,000	6,897	-	9,574	0,000	0,000	<b>3,582</b>
	indice specifico di mortalità	-	100,000	0,000	100,000	0,000	120,000	-	122,727	0,000	0,000	<b>119,355</b>
	indice specifico di incidentalità	-	0,579	0,000	1,961	0,000	5,747	-	7,801	0,000	0,000	<b>3,001</b>
	indice di lesività	-	136,873	173,913	131,373	164,286	154,023	-	175,177	244,444	233,333	<b>153,437</b>
	indice di gravità	-	0,421	0,000	1,471	0,000	4,286	-	5,182	0,000	0,000	<b>2,281</b>
Campania	indice di mortalità	-	1,720	1,709	5,043	4,412	9,489	-	8,044	4,925	11,538	<b>3,463</b>
	indice specifico di mortalità	-	103,922	100,000	116,000	112,500	111,429	-	115,789	116,176	100,000	<b>111,215</b>
	indice specifico di incidentalità	-	1,656	1,709	4,348	3,922	8,516	-	6,947	4,239	11,538	<b>3,114</b>
	indice di lesività	-	142,331	163,248	159,478	163,235	164,477	-	183,729	181,920	146,154	<b>155,621</b>
	indice di gravità	-	1,194	1,036	3,066	2,632	5,455	-	4,194	2,636	7,317	<b>2,177</b>
Puglia	indice di mortalità	-	1,440	10,612	6,250	6,335	12,940	-	10,364	12,717	16,000	<b>4,129</b>
	indice specifico di mortalità	-	115,152	144,444	130,769	127,273	118,750	-	119,841	129,412	100,000	<b>120,313</b>
	indice specifico di incidentalità	-	1,251	7,347	4,779	4,977	10,897	-	8,648	9,827	16,000	<b>3,432</b>
	indice di lesività	-	148,193	168,163	158,824	171,493	183,882	-	196,019	201,156	148,000	<b>159,206</b>
	indice di gravità	-	0,963	5,936	3,786	3,562	6,574	-	5,022	5,946	9,756	<b>2,528</b>
Basilicata	indice di mortalità	-	3,206	0,000	6,250	7,407	11,940	-	13,568	2,985	28,571	<b>6,476</b>
	indice specifico di mortalità	-	106,667	0,000	100,000	100,000	114,286	-	117,391	100,000	100,000	<b>111,321</b>
	indice specifico di incidentalità	-	3,006	0,000	6,250	7,407	10,448	-	11,558	2,985	28,571	<b>5,818</b>
	indice di lesività	-	146,293	207,692	128,125	155,556	174,627	-	173,367	176,119	200,000	<b>157,409</b>
	indice di gravità	-	2,145	0,000	4,651	4,545	6,400	-	7,258	1,667	12,500	<b>3,952</b>
Calabria	indice di mortalità	-	1,411	3,488	7,062	7,813	11,798	-	7,448	4,978	8,333	<b>3,943</b>
	indice specifico di mortalità	-	100,000	100,000	134,783	125,000	116,667	-	138,462	153,333	100,000	<b>125,362</b>
	indice specifico di incidentalità	-	1,411	3,488	5,239	6,250	10,112	-	5,379	3,247	8,333	<b>3,145</b>
	indice di lesività	-	152,946	154,651	179,727	156,250	179,213	-	196,138	183,550	183,333	<b>167,297</b>
	indice di gravità	-	0,914	2,206	3,780	4,762	6,176	-	3,659	2,641	4,348	<b>2,302</b>
Sicilia	indice di mortalità	-	1,407	3,013	2,407	3,831	5,627	-	8,539	5,977	4,615	<b>2,372</b>
	indice specifico di mortalità	-	103,750	106,667	100,000	100,000	109,375	-	116,901	132,258	100,000	<b>109,610</b>
	indice specifico di incidentalità	-	1,357	2,825	2,407	3,831	5,145	-	7,305	4,519	4,615	<b>2,164</b>
	indice di lesività	-	141,221	156,685	178,337	171,264	178,296	-	185,494	178,280	161,538	<b>149,399</b>
	indice di gravità	-	0,987	1,887	1,332	2,188	3,059	-	4,401	3,244	2,778	<b>1,563</b>
Sardegna	indice di mortalità	-	1,479	10,101	4,545	10,680	10,506	-	10,188	0,000	12,500	<b>4,205</b>
	indice specifico di mortalità	-	108,696	100,000	114,286	100,000	108,000	-	111,765	0,000	100,000	<b>108,718</b>
	indice specifico di incidentalità	-	1,361	10,101	3,977	10,680	9,728	-	9,115	0,000	12,500	<b>3,868</b>
	indice di lesività	-	137,929	155,556	157,386	154,369	163,035	-	172,654	0,000	145,833	<b>147,025</b>
	indice di gravità	-	1,061	6,098	2,807	6,471	6,054	-	5,572	0,000	7,895	<b>2,780</b>

**Segue: Tab. IS.TS.3b - Indici di mortalità, specifico di mortalità, specifico di incidentalità, lesività e gravità per Regione e tipologia di strada - Anno 2001**

*Valori per Regione e Ripartizione Geografica*

R e g i o n e		Regionale entro l'abitato(**)	Strada urbana nell'abitato	Provinciale entro l'abitato	Statale entro l'abitato	Comunale extraurbana	Provinciale	Regionale (**)	Statale	Autostrada	Altre strade	Medie per Regione
<b>Italia</b>	<i>indice di mortalità</i>	-	1,485	4,704	4,458	5,460	9,731	-	8,773	5,494	8,716	3,405
	<i>indice specifico di mortalità</i>	-	106,653	117,857	118,812	109,615	114,717	-	118,478	122,152	100,000	114,063
	<i>indice specifico di incidentalità</i>	-	1,392	3,991	3,752	4,981	8,483	-	7,405	4,498	8,716	2,985
	<i>indice di lesività</i>	-	143,028	158,945	164,525	163,697	174,296	-	183,741	182,807	162,385	154,105
	<i>indice di gravità</i>	-	1,027	2,875	2,638	3,228	5,288	-	4,557	2,918	5,094	2,162
<b>Meridionale e Insulare</b>	<i>indice di mortalità</i>	-	1,296	4,069	3,335	4,641	7,355	-	7,077	5,050	7,239	2,697
	<i>indice specifico di mortalità</i>	-	104,294	107,933	111,054	107,798	112,298	-	113,712	117,835	110,204	109,930
	<i>indice specifico di incidentalità</i>	-	1,243	3,770	3,003	4,305	6,549	-	6,223	4,286	6,568	2,453
	<i>indice di lesività</i>	-	133,276	144,744	148,086	146,406	159,022	-	166,547	174,925	148,391	141,880
	<i>indice di gravità</i>	-	0,963	2,734	2,203	3,072	4,421	-	4,076	2,806	4,651	1,865

(\*) In rosso e verde sono indicati: 1) in “a)” massimi e minimi; 2) in “b)” maggiori e minori diminuzioni, per Ripartizione Geografica e generale. In blu sono indicati alcuni totali generali.

(\*\*) i dati 2001 sono nulli in quanto le Strade Regionali (sia entro che fuori l’abitato) sono state istituite successivamente.

Fonte: elaborazione Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti su dati ISTAT.

**Tab. IS.TS.4a - Incidenti, incidenti mortali, morti e feriti per Regione e tipologia di strada - Anno 2010**

*Valori assoluti e composizione percentuale per Regione e Ripartizione Geografica*

R e g i o n e		Regionale entro l'abitato		Strada urbana nell'abitato		Provinciale entro l'abitato		Statale entro l'abitato		Comunale extraurbana		Provinciale		Regionale		Statale		Autostrada		Altre strade		Totale per Regione	
Piemonte	n° incidenti	543	4,00	7.264	53,49	1.677	12,35	351	2,58	148	1,09	1.890	13,92	380	2,80	342	2,52	972	7,16	13	0,10	<b>13.580</b>	<b>100,00</b>
	n° incidenti mortali	6	1,95	75	24,35	42	13,64	8	2,60	2	0,65	117	37,99	17	5,52	19	6,17	21	6,82	1	0,32	<b>308</b>	<b>100,00</b>
	n° morti	6	1,83	75	22,94	47	14,37	9	2,75	2	0,61	126	38,53	20	6,12	19	5,81	22	6,73	1	0,31	<b>327</b>	<b>100,00</b>
	n° feriti	759	3,80	10.312	51,65	2.456	12,30	517	2,59	213	1,07	2.946	14,76	605	3,03	565	2,83	1.574	7,88	18	0,09	<b>19.965</b>	<b>100,00</b>
Valle d'Aosta	n° incidenti	10	2,70	179	48,38	1	0,27	53	14,32	9	2,43	1	0,27	19	5,14	69	18,65	29	7,84	0	0,00	<b>370</b>	<b>100,00</b>
	n° incidenti mortali	1	9,09	2	18,18	0	0,00	4	36,36	0	0,00	0	0,00	1	9,09	3	27,27	0	0,00	0	0,00	<b>11</b>	<b>100,00</b>
	n° morti	1	9,09	2	18,18	0	0,00	4	36,36	0	0,00	0	0,00	1	9,09	3	27,27	0	0,00	0	0,00	<b>11</b>	<b>100,00</b>
	n° feriti	11	2,21	217	43,57	4	0,80	69	13,86	15	3,01	2	0,40	29	5,82	105	21,08	46	9,24	0	0,00	<b>498</b>	<b>100,00</b>
Lombardia	n° incidenti	1	0,00	26.574	67,58	4.569	11,62	788	2,00	518	1,32	3.831	9,74	0	0,00	1.007	2,56	1.950	4,96	84	0,21	<b>39.322</b>	<b>100,00</b>
	n° incidenti mortali	0	0,00	191	35,37	82	15,19	15	2,78	17	3,15	155	28,70	0	0,00	29	5,37	49	9,07	2	0,37	<b>540</b>	<b>100,00</b>
	n° morti	0	0,00	193	34,16	85	15,04	15	2,65	18	3,19	169	29,91	0	0,00	30	5,31	53	9,38	2	0,35	<b>565</b>	<b>100,00</b>
	n° feriti	1	0,00	34.702	64,49	6.296	11,70	1.126	2,09	726	1,35	5.899	10,96	0	0,00	1.651	3,07	3.292	6,12	113	0,21	<b>53.806</b>	<b>100,00</b>
Provincia Autonoma di Bolzano	n° incidenti	0	0,00	468	41,64	144	12,81	1	0,09	25	2,22	406	36,12	0	0,00	0	0,00	69	6,14	11	0,98	<b>1.124</b>	<b>100,00</b>
	n° incidenti mortali	0	0,00	7	24,14	4	13,79	0	0,00	0	0,00	14	48,28	0	0,00	0	0,00	3	10,34	1	3,45	<b>29</b>	<b>100,00</b>
	n° morti	0	0,00	7	23,33	4	13,33	0	0,00	0	0,00	15	50,00	0	0,00	0	0,00	3	10,00	1	3,33	<b>30</b>	<b>100,00</b>
	n° feriti	0	0,00	539	36,30	184	12,39	2	0,13	35	2,36	592	39,87	0	0,00	0	0,00	120	8,08	13	0,88	<b>1.485</b>	<b>100,00</b>
Provincia Autonoma di Trento	n° incidenti	0	0,00	672	44,92	335	22,39	3	0,20	18	1,20	401	26,80	0	0,00	0	0,00	56	3,74	11	0,74	<b>1.496</b>	<b>100,00</b>
	n° incidenti mortali	0	0,00	4	15,38	6	23,08	0	0,00	1	3,85	13	50,00	0	0,00	0	0,00	1	3,85	1	3,85	<b>26</b>	<b>100,00</b>
	n° morti	0	0,00	4	13,79	6	20,69	0	0,00	1	3,45	14	48,28	0	0,00	0	0,00	3	10,34	1	3,45	<b>29</b>	<b>100,00</b>
	n° feriti	0	0,00	849	40,56	485	23,17	3	0,14	20	0,96	614	29,34	0	0,00	0	0,00	111	5,30	11	0,53	<b>2.093</b>	<b>100,00</b>
Trentino Alto Adige	n° incidenti	0	0,00	1.140	43,51	479	18,28	4	0,15	43	1,64	807	30,80	0	0,00	0	0,00	125	4,77	22	0,84	<b>2.620</b>	<b>100,00</b>
	n° incidenti mortali	0	0,00	11	20,00	10	18,18	0	0,00	1	1,82	27	49,09	0	0,00	0	0,00	4	7,27	2	3,64	<b>55</b>	<b>100,00</b>
	n° morti	0	0,00	11	18,64	10	16,95	0	0,00	1	1,69	29	49,15	0	0,00	0	0,00	6	10,17	2	3,39	<b>59</b>	<b>100,00</b>
	n° feriti	0	0,00	1.388	38,79	669	18,70	5	0,14	55	1,54	1.206	33,71	0	0,00	0	0,00	231	6,46	24	0,67	<b>3.578</b>	<b>100,00</b>
Veneto	n° incidenti	646	4,13	7.844	50,12	2.159	13,79	602	3,85	578	3,69	1.654	10,57	699	4,47	662	4,23	773	4,94	34	0,22	<b>15.651</b>	<b>100,00</b>
	n° incidenti mortali	12	3,25	89	24,12	43	11,65	11	2,98	19	5,15	84	22,76	30	8,13	40	10,84	39	10,57	2	0,54	<b>369</b>	<b>100,00</b>
	n° morti	12	3,03	96	24,24	46	11,62	11	2,78	20	5,05	88	22,22	31	7,83	46	11,62	44	11,11	2	0,51	<b>396</b>	<b>100,00</b>
	n° feriti	906	4,14	10.176	46,55	2.960	13,54	871	3,98	823	3,76	2.492	11,40	1.128	5,16	1.050	4,80	1.409	6,45	45	0,21	<b>21.860</b>	<b>100,00</b>
Friuli Venezia Giulia	n° incidenti	445	11,31	2.080	52,89	279	7,09	52	1,32	135	3,43	357	9,08	330	8,39	93	2,36	155	3,94	7	0,18	<b>3.933</b>	<b>100,00</b>
	n° incidenti mortali	8	8,25	25	25,77	7	7,22	0	0,00	6	6,19	19	19,59	17	17,53	3	3,09	12	12,37	0	0,00	<b>97</b>	<b>100,00</b>
	n° morti	8	7,77	25	24,27	8	7,77	0	0,00	6	5,83	19	18,45	20	19,42	3	2,91	14	13,59	0	0,00	<b>103</b>	<b>100,00</b>
	n° feriti	624	12,15	2.538	49,41	356	6,93	66	1,28	178	3,47	482	9,38	487	9,48	126	2,45	272	5,29	8	0,16	<b>5.137</b>	<b>100,00</b>
Liguria	n° incidenti	0	0,00	6.746	69,53	464	4,78	975	10,05	55	0,57	292	3,01	0	0,00	263	2,71	892	9,19	15	0,15	<b>9.702</b>	<b>100,00</b>
	n° incidenti mortali	0	0,00	36	43,90	3	3,66	10	12,20	1	1,22	13	15,85	0	0,00	5	6,10	14	17,07	0	0,00	<b>82</b>	<b>100,00</b>
	n° morti	0	0,00	36	42,86	3	3,57	11	13,10	1	1,19	13	15,48	0	0,00	5	5,95	15	17,86	0	0,00	<b>84</b>	<b>100,00</b>
	n° feriti	0	0,00	8.206	66,39	604	4,89	1.278	10,34	67	0,54	425	3,44	0	0,00	390	3,16	1.374	11,12	16	0,13	<b>12.360</b>	<b>100,00</b>

# Segue: Tab. IS.TS.4a - Incidenti, incidenti mortali, morti e feriti per Regione e tipologia di strada - Anno 2010

Valori assoluti e composizione percentuale per Regione e Ripartizione Geografica

R e g i o n e		Regionale entro l'abitato		Strada urbana nell'abitato		Provinciale entro l'abitato		Statale entro l'abitato		Comunale extraurbana		Provinciale		Regionale		Statale		Autostrada		Altre strade		Totale per Regione	
Emilia Romagna	n° incidenti	0	0,00	10.350	51,36	2.942	14,60	1.548	7,68	760	3,77	2.254	11,18	0	0,00	1.123	5,57	1.147	5,69	29	0,14	20.153	100,00
	n° incidenti mortali	0	0,00	95	24,80	61	15,93	21	5,48	24	6,27	108	28,20	0	0,00	36	9,40	37	9,66	1	0,26	383	100,00
	n° morti	0	0,00	96	23,94	63	15,71	21	5,24	26	6,48	119	29,68	0	0,00	38	9,48	37	9,23	1	0,25	401	100,00
	n° feriti	0	0,00	13.300	47,50	4.167	14,88	2.186	7,81	1.112	3,97	3.414	12,19	0	0,00	1.754	6,26	2.027	7,24	41	0,15	28.001	100,00
Italia Settentrionale	n° incidenti	1.645	1,56	62.177	59,03	12.570	11,93	4.373	4,15	2.246	2,13	11.086	10,52	1.428	1,36	3.559	3,38	6.043	5,74	204	0,19	105.331	100,00
	n° incidenti mortali	27	1,46	524	28,40	248	13,44	69	3,74	70	3,79	523	28,35	65	3,52	135	7,32	176	9,54	8	0,43	1.845	100,00
	n° morti	27	1,39	534	27,44	262	13,46	71	3,65	74	3,80	563	28,93	72	3,70	144	7,40	191	9,82	8	0,41	1.946	100,00
	n° feriti	2.301	1,58	80.839	55,67	17.512	12,06	6.118	4,21	3.189	2,20	16.866	11,62	2.249	1,55	5.641	3,88	10.225	7,04	265	0,18	145.205	100,00
Toscana	n° incidenti	1.087	5,76	11.182	59,27	1.921	10,18	789	4,18	383	2,03	1.371		653	3,46	549	2,91	887	4,70	43	0,23	18.865	92,73
	n° incidenti mortali	14	4,84	94	32,53	35	12,11	7	2,42	4	1,38	70		23	7,96	23	7,96	19	6,57	0	0,00	289	75,78
	n° morti	14	4,58	96	31,37	38	12,42	7	2,29	4	1,31	78		23	7,52	24	7,84	22	7,19	0	0,00	306	74,51
	n° feriti	1.459	5,77	14.091	55,73	2.634	10,42	1.066	4,22	558	2,21	1.985		1.051	4,16	847	3,35	1.535	6,07	58	0,23	25.284	92,15
Umbria	n° incidenti	208	7,14	1.357	46,58	213	7,31	154	5,29	89	3,06	197	6,76	176	6,04	367	12,60	147	5,05	5	0,17	2.913	100,00
	n° incidenti mortali	5	6,76	17	22,97	5	6,76	5	6,76	4	5,41	9	12,16	6	8,11	17	22,97	6	8,11	0	0,00	74	100,00
	n° morti	5	6,33	17	21,52	5	6,33	7	8,86	4	5,06	9	11,39	8	10,13	18	22,78	6	7,59	0	0,00	79	100,00
	n° feriti	295	7,24	1.733	42,54	301	7,39	222	5,45	136	3,34	287	7,04	274	6,73	602	14,78	218	5,35	6	0,15	4.074	100,00
Marche	n° incidenti	0	0,00	3.267	48,56	995	14,79	542	8,06	230	3,42	1.022	15,19	0	0,00	325	4,83	335	4,98	12	0,18	6.728	100,00
	n° incidenti mortali	0	0,00	21	19,81	17	16,04	9	8,49	1	0,94	39	36,79	0	0,00	11	10,38	8	7,55	0	0,00	106	100,00
	n° morti	0	0,00	21	19,27	17	15,60	9	8,26	1	0,92	40	36,70	0	0,00	12	11,01	9	8,26	0	0,00	109	100,00
	n° feriti	0	0,00	4.438	44,95	1.467	14,86	816	8,26	353	3,58	1.628	16,49	0	0,00	598	6,06	560	5,67	14	0,14	9.874	100,00
Lazio	n° incidenti	855	3,07	19.388	69,72	1.196	4,30	507	1,82	608	2,19	1.562	5,62	1.077	3,87	641	2,30	1.920	6,90	56	0,20	27.810	100,00
	n° incidenti mortali	17	4,01	161	37,97	23	5,42	8	1,89	16	3,77	80	18,87	50	11,79	26	6,13	43	10,14	0	0,00	424	100,00
	n° morti	18	4,00	166	36,89	24	5,33	8	1,78	18	4,00	84	18,67	51	11,33	29	6,44	52	11,56	0	0,00	450	100,00
	n° feriti	1.285	3,30	25.419	65,29	1.825	4,69	734	1,89	932	2,39	2.515	6,46	1.842	4,73	1.058	2,72	3.246	8,34	76	0,20	38.932	100,00
Italia Centrale	n° incidenti	2.150	3,82	35.194	62,49	4.325	7,68	1.992	3,54	1.310	2,33	4.152	7,37	1.906	3,38	1.882	3,34	3.289	5,84	116	0,21	56.316	100,00
	n° incidenti mortali	36	4,03	293	32,81	80	8,96	29	3,25	25	2,80	198	22,17	79	8,85	77	8,62	76	8,51	0	0,00	893	100,00
	n° morti	37	3,92	300	31,78	84	8,90	31	3,28	27	2,86	211	22,35	82	8,69	83	8,79	89	9,43	0	0,00	944	100,00
	n° feriti	3.039	3,89	45.681	58,44	6.227	7,97	2.838	3,63	1.979	2,53	6.415	8,21	3.167	4,05	3.105	3,97	5.559	7,11	154	0,20	78.164	100,00
Abruzzo	n° incidenti	26	0,63	1.910	46,60	337	8,22	518	12,64	85	2,07	415	10,12	58	1,41	419	10,22	312	7,61	19	0,46	4.099	100,00
	n° incidenti mortali	0	0,00	14	17,95	12	15,38	10	12,82	1	1,28	13	16,67	2	2,56	17	21,79	9	11,54	0	0,00	78	100,00
	n° morti	0	0,00	14	17,72	12	15,19	10	12,66	1	1,27	13	16,46	2	2,53	18	22,78	9	11,39	0	0,00	79	100,00
	n° feriti	41	0,64	2.746	43,06	511	8,01	765	12,00	163	2,56	737	11,56	85	1,33	756	11,86	542	8,50	31	0,49	6.377	100,00
Molise	n° incidenti	0	0,00	281	42,77	22	3,35	32	4,87	27	4,11	93	14,16	0	0,00	176	26,79	15	2,28	11	1,67	657	100,00
	n° incidenti mortali	0	0,00	5	18,52	1	3,70	2	7,41	1	3,70	7	25,93	0	0,00	10	37,04	1	3,70	0	0,00	27	100,00
	n° morti	0	0,00	5	17,86	1	3,57	2	7,14	1	3,57	7	25,00	0	0,00	11	39,29	1	3,57	0	0,00	28	100,00
	n° feriti	0	0,00	401	37,97	37	3,50	44	4,17	40	3,79	154	14,58	0	0,00	324	30,68	30	2,84	26	2,46	1.056	100,00
Campania	n° incidenti	157	1,41	6.400	57,51	1.054	9,47	730	6,56	184	1,65	738	6,63	185	1,66	658	5,91	984	8,84	39	0,35	11.129	100,00
	n° incidenti mortali	4	1,70	63	26,81	17	7,23	12	5,11	15	6,38	38	16,17	8	3,40	42	17,87	34	14,47	2	0,85	235	100,00
	n° morti	5	5,00	66	25,98	18	7,09	12	4,72	16	6,30	41	16,14	10	3,94	47	18,50	37	14,57	2	0,79	254	103,03
	n° feriti	249	1,46	9.238	54,18	1.671	9,80	1.109	6,50	297	1,74	1.321	7,75	290	1,70	1.118	6,56	1.688	9,90	69	0,40	17.050	100,00

# Segue: Tab. IS.TS.4a - Incidenti, incidenti mortali, morti e feriti per Regione e tipologia di strada - Anno 2010

Valori assoluti e composizione percentuale per Regione e Ripartizione Geografica

R e g i o n e		Regionale entro l'abitato		Strada urbana nell'abitato		Provinciale entro l'abitato		Statale entro l'abitato		Comunale extraurbana		Provinciale		Regionale		Statale		Autostrada		Altre strade		Totale per Regione	
Puglia	n° incidenti	0	0,00	7.664	61,42	686	5,50	411	3,29	383	3,07	1.849	14,82	3	0,02	1.285	10,30	104	0,83	94	0,75	12.479	100,00
	n° incidenti mortali	0	0,00	49	18,49	17	6,42	2	0,75	12	4,53	111	41,89	1	0,38	64	24,15	8	3,02	1	0,38	265	100,00
	n° morti	0	0,00	50	17,12	18	6,16	2	0,68	12	4,11	129	44,18	2	0,68	69	23,63	9	3,08	1	0,34	292	100,00
	n° feriti	0	0,00	12.162	58,12	1.151	5,50	671	3,21	674	3,22	3.304	15,79	3	0,01	2.574	12,30	216	1,03	171	0,82	20.926	100,00
Basilicata	n° incidenti	0	0,00	562	49,00	43	3,75	18	1,57	44	3,84	214	18,66	0	0,00	199	17,35	61	5,32	6	0,52	1.147	100,00
	n° incidenti mortali	0	0,00	2	4,44	2	4,44	0	0,00	2	4,44	17	37,78	0	0,00	19	42,22	2	4,44	1	2,22	45	100,00
	n° morti	0	0,00	2	4,17	2	4,17	0	0,00	2	4,17	19	39,58	0	0,00	20	41,67	2	4,17	1	2,08	48	100,00
	n° feriti	0	0,00	897	44,52	80	3,97	34	1,69	86	4,27	387	19,21	0	0,00	391	19,40	132	6,55	8	0,40	2.015	100,00
Calabria	n° incidenti	0	0,00	1.510	44,70	186	5,51	309	9,15	49	1,45	342	10,12	0	0,00	603	17,85	367	10,86	12	0,36	3.378	100,00
	n° incidenti mortali	0	0,00	25	19,84	7	5,56	8	6,35	6	4,76	25	19,84	0	0,00	39	30,95	14	11,11	2	1,59	126	100,00
	n° morti	0	0,00	27	19,57	7	5,07	9	6,52	7	5,07	25	18,12	0	0,00	46	33,33	15	10,87	2	1,45	138	100,00
	n° feriti	0	0,00	2.272	40,25	306	5,42	505	8,95	80	1,42	605	10,72	0	0,00	1.162	20,58	700	12,40	15	0,27	5.645	100,00
Sicilia	n° incidenti	0	0,00	9.870	69,24	721	5,06	837	5,87	240	1,68	737	5,17	3	0,02	895	6,28	904	6,34	48	0,34	14.255	100,00
	n° incidenti mortali	0	0,00	113	43,46	11	4,23	23	8,85	5	1,92	35	13,46	0	0,00	50	19,23	21	8,08	2	0,77	260	100,00
	n° morti	0	0,00	113	40,50	12	4,30	23	8,24	6	2,15	38	13,62	0	0,00	62	22,22	23	8,24	2	0,72	279	100,00
	n° feriti	0	0,00	14.373	65,32	1.084	4,93	1.345	6,11	413	1,88	1.317	5,99	4	0,02	1.825	8,29	1.575	7,16	68	0,31	22.004	100,00
Sardegna	n° incidenti	0	0,00	2.536	60,29	139	3,30	231	5,49	84	2,00	451	10,72	0	0,00	740	17,59	0	0,00	25	0,59	4.206	100,00
	n° incidenti mortali	0	0,00	22	22,68	1	1,03	3	3,09	6	6,19	33	34,02	0	0,00	30	30,93	0	0,00	2	2,06	97	100,00
	n° morti	0	0,00	22	20,75	1	0,94	3	2,83	6	5,66	33	31,13	0	0,00	39	36,79	0	0,00	2	1,89	106	100,00
	n° feriti	0	0,00	3.546	56,48	196	3,12	343	5,46	138	2,20	775	12,34	0	0,00	1.245	19,83	0	0,00	35	0,56	6.278	100,00
Italia Meridionale e Insulare	n° incidenti	183	0,36	30.733	59,85	3.188	6,21	3.086	6,01	1.096	2,13	4.839	9,42	249	0,48	4.975	9,69	2.747	5,35	254	0,49	51.350	100,00
	n° incidenti mortali	4	0,35	293	25,86	68	6,00	60	5,30	48	4,24	279	24,62	11	0,97	271	23,92	89	7,86	10	0,88	1.133	100,00
	n° morti	5	0,41	299	24,43	71	5,80	61	4,98	51	4,17	305	24,92	14	1,14	312	25,49	96	7,84	10	0,82	1.224	100,00
	n° feriti	290	0,36	45.635	56,10	5.036	6,19	4.816	5,92	1.891	2,32	8.600	10,57	382	0,47	9.395	11,55	4.883	6,00	423	0,52	81.351	100,00
Totale per tipologia di strada	n° incidenti	3.978	1,87	128.104	60,14	20.083	9,43	9.451	4,44	4.652	2,18	20.077	9,43	3.583	1,68	10.416	4,89	12.079	5,67	574	0,27	212.997	100,00
	n° incidenti mortali	67	1,73	1.110	28,67	396	10,23	158	4,08	143	3,69	1.000	25,83	155	4,00	483	12,48	341	8,81	18	0,46	3.871	100,00
	n° morti	69	1,68	1.133	27,54	417	10,14	163	3,96	152	3,69	1.079	26,23	168	4,08	539	13,10	376	9,14	18	0,44	4.114	100,00
	n° feriti	5.630	1,85	172.155	56,50	28.775	9,44	13.772	4,52	7.059	2,32	31.881	10,46	5.798	1,90	18.141	5,95	20.667	6,78	842	0,28	304.720	100,00

Nota: in rosso e verde sono evidenziati rispettivamente i massimi ed i minimi, limitatamente a ciascuna Ripartizione Geografica e per i totali, per tipologia di strada; in blu sono evidenziati i totali generali.

Fonte: elaborazione Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti su dati ISTAT.

**Tab. IS.TS.4b - Indici di mortalità, specifico di mortalità, specifico di incidentalità, lesività e gravità per Regione e tipologia di strada - Anno 2010**

*Valori per Regione e Ripartizione Geografica*

R e g i o n e		Regionale entro l'abitato	Strada urbana nell'abitato	Provinciale entro l'abitato	Statale entro l'abitato	Comunale extraurbana	Provinciale	Regionale	Statale	Autostrada	Altre strade	Media per Regione
Piemonte	<i>indice di mortalità</i>	1,105	1,032	2,803	2,564	1,351	6,667	5,263	5,556	2,263	7,692	<b>2,408</b>
	<i>indice specifico di mortalità</i>	100,000	100,000	111,905	112,500	100,000	107,692	117,647	100,000	104,762	100,000	<b>106,169</b>
	<i>indice specifico di incidentalità</i>	1,105	1,032	2,504	2,279	1,351	6,190	4,474	5,556	2,160	7,692	<b>2,268</b>
	<i>indice di lesività</i>	139,779	141,960	146,452	147,293	143,919	155,873	159,211	165,205	161,934	138,462	<b>147,018</b>
	<i>indice di gravità</i>	0,784	0,722	1,878	1,711	0,930	4,102	3,200	3,253	1,378	5,263	<b>1,611</b>
Valle d'Aosta	<i>indice di mortalità</i>	10,000	1,117	0,000	7,547	0,000	0,000	5,263	4,348	0,000	0,000	<b>2,973</b>
	<i>indice specifico di mortalità</i>	100,000	100,000	0,000	100,000	0,000	0,000	100,000	100,000	0,000	0,000	<b>100,000</b>
	<i>indice specifico di incidentalità</i>	10,000	1,117	0,000	7,547	0,000	0,000	5,263	4,348	0,000	0,000	<b>2,973</b>
	<i>indice di lesività</i>	110,000	121,229	400,000	130,189	166,667	200,000	152,632	152,174	158,621	0,000	<b>134,595</b>
	<i>indice di gravità</i>	8,333	0,913	0,000	5,479	0,000	0,000	3,333	2,778	0,000	0,000	<b>2,161</b>
Lombardia	<i>indice di mortalità</i>	0,000	0,726	1,860	1,904	3,475	4,411	0,000	2,979	2,718	2,381	<b>1,437</b>
	<i>indice specifico di mortalità</i>	0,000	101,047	103,659	100,000	105,882	109,032	0,000	103,448	108,163	100,000	<b>104,630</b>
	<i>indice specifico di incidentalità</i>	0,000	0,719	1,795	1,904	3,282	4,046	0,000	2,880	2,513	2,381	<b>1,373</b>
	<i>indice di lesività</i>	100,000	130,586	137,798	142,893	140,154	153,981	0,000	163,952	168,821	134,524	<b>136,834</b>
	<i>indice di gravità</i>	0,000	0,553	1,332	1,315	2,419	2,785	0,000	1,785	1,584	1,739	<b>1,039</b>
Provincia Autonoma di Bolzano	<i>indice di mortalità</i>	0,000	1,496	2,778	0,000	0,000	3,695	0,000	0,000	4,348	9,091	<b>2,669</b>
	<i>indice specifico di mortalità</i>	0,000	100,000	100,000	0,000	0,000	107,143	0,000	0,000	100,000	100,000	<b>103,448</b>
	<i>indice specifico di incidentalità</i>	0,000	1,496	2,778	0,000	0,000	3,448	0,000	0,000	4,348	9,091	<b>2,580</b>
	<i>indice di lesività</i>	0,000	115,171	127,778	200,000	140,000	145,813	0,000	0,000	173,913	118,182	<b>132,117</b>
	<i>indice di gravità</i>	0,000	1,282	2,128	0,000	0,000	2,471	0,000	0,000	2,439	7,143	<b>1,980</b>
Provincia Autonoma di Trento	<i>indice di mortalità</i>	0,000	0,595	1,791	0,000	5,556	3,491	0,000	0,000	5,357	9,091	<b>1,939</b>
	<i>indice specifico di mortalità</i>	0,000	100,000	100,000	0,000	100,000	107,692	0,000	0,000	300,000	100,000	<b>111,538</b>
	<i>indice specifico di incidentalità</i>	0,000	0,595	1,791	0,000	5,556	3,242	0,000	0,000	1,786	9,091	<b>1,738</b>
	<i>indice di lesività</i>	0,000	126,339	144,776	100,000	111,111	153,117	0,000	0,000	198,214	100,000	<b>139,906</b>
	<i>indice di gravità</i>	0,000	0,469	1,222	0,000	4,762	2,229	0,000	0,000	2,632	8,333	<b>1,367</b>
Trentino Alto Adige	<i>indice di mortalità</i>	0,000	0,965	2,088	0,000	2,326	3,594	0,000	0,000	4,800	9,091	<b>2,252</b>
	<i>indice specifico di mortalità</i>	0,000	100,000	100,000	0,000	100,000	107,407	0,000	0,000	150,000	100,000	<b>107,273</b>
	<i>indice specifico di incidentalità</i>	0,000	0,965	2,088	0,000	2,326	3,346	0,000	0,000	0,000	9,091	<b>2,099</b>
	<i>indice di lesività</i>	0,000	121,754	139,666	0,000	127,907	149,442	0,000	0,000	184,800	109,091	<b>136,565</b>
	<i>indice di gravità</i>	0,000	0,786	1,473	0,000	1,786	2,348	0,000	0,000	2,532	7,692	<b>1,622</b>
Veneto	<i>indice di mortalità</i>	1,858	1,224	2,131	1,827	3,460	5,320	4,435	6,949	5,692	5,882	<b>2,530</b>
	<i>indice specifico di mortalità</i>	100,000	107,865	106,977	100,000	105,263	104,762	103,333	115,000	112,821	100,000	<b>107,317</b>
	<i>indice specifico di incidentalità</i>	1,858	1,135	1,992	1,827	3,287	5,079	4,292	6,042	5,045	5,882	<b>2,358</b>
	<i>indice di lesività</i>	140,248	129,730	137,101	144,684	142,388	150,665	161,373	158,610	182,277	132,353	<b>139,672</b>
	<i>indice di gravità</i>	1,307	0,935	1,530	1,247	2,372	3,411	2,675	4,197	3,028	4,255	<b>1,779</b>
Friuli Venezia Giulia	<i>indice di mortalità</i>	1,798	1,202	2,867	0,000	4,444	5,322	6,061	3,226	9,032	0,000	<b>2,619</b>
	<i>indice specifico di mortalità</i>	100,000	100,000	114,286	0,000	100,000	100,000	117,647	100,000	116,667	0,000	<b>106,186</b>
	<i>indice specifico di incidentalità</i>	1,798	1,202	2,509	0,000	4,444	5,322	5,152	3,226	7,742	0,000	<b>2,466</b>
	<i>indice di lesività</i>	140,225	122,019	127,599	126,923	131,852	135,014	147,576	135,484	175,484	114,286	<b>130,613</b>
	<i>indice di gravità</i>	1,266	0,975	2,198	0,000	3,261	3,792	3,945	2,326	4,895	0,000	<b>1,966</b>



Segue: Tab. IS.TS.4b - Indici di mortalità, specifico di mortalità, specifico di incidentalità, lesività e gravità per Regione e tipologia di strada - Anno 2010

Valori per Regione e Ripartizione Geografica

R e g i o n e		Regionale entro l'abitato	Strada urbana nell'abitato	Provinciale entro l'abitato	Statale entro l'abitato	Comunale extraurbana	Provinciale	Regionale	Statale	Autostrada	Altre strade	Media per Regione
Liguria	indice di mortalità	0,000	0,534	0,647	1,128	1,818	4,452	0,000	1,901	1,682	0,000	<b>0,866</b>
	indice specifico di mortalità	0,000	100,000	100,000	110,000	100,000	100,000	0,000	100,000	107,143	0,000	<b>102,439</b>
	indice specifico di incidentalità	0,000	0,534	0,647	1,026	1,818	4,452	0,000	1,901	1,570	0,000	<b>0,845</b>
	indice di lesività	0,000	121,642	130,172	131,077	121,818	145,548	0,000	148,289	154,036	106,667	<b>127,396</b>
	indice di gravità	0,000	0,437	0,494	0,853	1,471	2,968	0,000	1,266	1,080	0,000	<b>0,675</b>
Emilia Romagna	indice di mortalità	0,000	0,928	2,141	1,357	3,421	5,280	0,000	3,384	3,226	3,448	<b>1,990</b>
	indice specifico di mortalità	0,000	101,053	103,279	100,000	108,333	110,185	0,000	105,556	100,000	100,000	<b>104,700</b>
	indice specifico di incidentalità	0,000	0,918	2,073	1,357	3,158	4,791	0,000	3,206	3,226	3,448	<b>1,900</b>
	indice di lesività	0,000	128,502	141,638	141,214	146,316	151,464	0,000	156,189	176,722	141,379	<b>138,942</b>
	indice di gravità	0,000	0,717	1,489	0,952	2,285	3,368	0,000	2,121	1,793	2,381	<b>1,412</b>
Italia Settentrionale	indice di mortalità	<b>1,641</b>	<b>0,859</b>	<b>2,084</b>	<b>1,624</b>	<b>3,295</b>	<b>5,078</b>	<b>5,042</b>	<b>4,046</b>	<b>3,161</b>	<b>3,922</b>	<b>1,848</b>
	indice specifico di mortalità	<b>100,000</b>	<b>101,908</b>	<b>105,645</b>	<b>102,899</b>	<b>105,714</b>	<b>107,680</b>	<b>110,769</b>	<b>106,667</b>	<b>108,523</b>	<b>100,000</b>	<b>105,474</b>
	indice specifico di incidentalità	<b>1,641</b>	<b>0,843</b>	<b>1,973</b>	<b>1,578</b>	<b>3,117</b>	<b>4,718</b>	<b>4,552</b>	<b>3,793</b>	<b>2,912</b>	<b>3,922</b>	<b>1,752</b>
	indice di lesività	<b>139,878</b>	<b>130,014</b>	<b>139,316</b>	<b>139,904</b>	<b>141,986</b>	<b>152,138</b>	<b>157,493</b>	<b>158,500</b>	<b>169,204</b>	<b>129,902</b>	<b>137,856</b>
	indice di gravità	<b>1,160</b>	<b>0,656</b>	<b>1,474</b>	<b>1,147</b>	<b>2,268</b>	<b>3,230</b>	<b>3,102</b>	<b>2,489</b>	<b>1,834</b>	<b>2,930</b>	<b>1,322</b>
Toscana	indice di mortalità	1,288	0,859	1,978	0,887	1,044	5,689	3,522	4,372	2,480	0,000	<b>1,622</b>
	indice specifico di mortalità	100,000	102,128	108,571	100,000	100,000	111,429	100,000	104,348	115,789	0,000	<b>105,882</b>
	indice specifico di incidentalità	1,288	0,841	1,822	0,887	1,044	5,106	3,522	4,189	2,142	0,000	<b>1,532</b>
	indice di lesività	134,223	126,015	137,116	135,108	145,692	144,785	160,949	154,281	173,055	134,884	<b>134,026</b>
	indice di gravità	0,950	0,677	1,422	0,652	0,712	3,781	2,142	2,755	1,413	0,000	<b>1,196</b>
Umbria	indice di mortalità	2,404	1,253	2,347	4,545	4,494	4,569	4,545	4,905	4,082	0,000	<b>2,712</b>
	indice specifico di mortalità	100,000	100,000	100,000	140,000	100,000	100,000	133,333	105,882	100,000	0,000	<b>106,757</b>
	indice specifico di incidentalità	2,404	1,253	2,347	3,247	4,494	4,569	3,409	4,632	4,082	0,000	<b>2,540</b>
	indice di lesività	141,827	127,708	141,315	144,156	152,809	145,685	155,682	164,033	148,299	120,000	<b>139,856</b>
	indice di gravità	1,667	0,971	1,634	3,057	2,857	3,041	2,837	2,903	2,679	0,000	<b>1,902</b>
Marche	indice di mortalità	0,000	0,643	1,709	1,661	0,435	3,914	0,000	3,692	2,687	0,000	<b>1,620</b>
	indice specifico di mortalità	0,000	100,000	100,000	100,000	100,000	102,564	0,000	109,091	112,500	0,000	<b>102,830</b>
	indice specifico di incidentalità	0,000	0,643	1,709	1,661	0,435	3,816	0,000	3,385	2,388	0,000	<b>1,576</b>
	indice di lesività	0,000	135,843	147,437	150,554	153,478	159,295	0,000	184,000	167,164	116,667	<b>146,760</b>
	indice di gravità	0,000	0,471	1,146	1,091	0,282	2,398	0,000	1,967	1,582	0,000	<b>1,092</b>
Lazio	indice di mortalità	2,105	0,856	2,007	1,578	2,961	5,378	4,735	4,524	2,708	0,000	<b>1,618</b>
	indice specifico di mortalità	105,882	103,106	104,348	100,000	112,500	105,000	102,000	111,538	120,930	0,000	<b>106,132</b>
	indice specifico di incidentalità	1,988	0,830	1,923	1,578	2,632	5,122	4,643	4,056	2,240	0,000	<b>1,525</b>
	indice di lesività	150,292	131,107	152,592	144,773	153,289	161,012	171,031	165,055	169,063	135,714	<b>139,993</b>
	indice di gravità	1,381	0,649	1,298	1,078	1,895	3,232	2,694	2,668	1,577	0,000	<b>1,143</b>
Italia Centrale	indice di mortalità	<b>1,721</b>	<b>0,852</b>	<b>1,942</b>	<b>1,556</b>	<b>2,061</b>	<b>5,082</b>	<b>4,302</b>	<b>4,410</b>	<b>2,706</b>	<b>0,000</b>	<b>1,676</b>
	indice specifico di mortalità	<b>102,778</b>	<b>102,389</b>	<b>105,000</b>	<b>106,897</b>	<b>108,000</b>	<b>106,566</b>	<b>103,797</b>	<b>107,792</b>	<b>117,105</b>	<b>0,000</b>	<b>105,711</b>
	indice specifico di incidentalità	<b>1,674</b>	<b>0,833</b>	<b>1,850</b>	<b>1,456</b>	<b>1,908</b>	<b>4,769</b>	<b>4,145</b>	<b>4,091</b>	<b>2,311</b>	<b>0,000</b>	<b>1,586</b>
	indice di lesività	<b>141,349</b>	<b>129,798</b>	<b>143,977</b>	<b>142,470</b>	<b>151,069</b>	<b>154,504</b>	<b>166,159</b>	<b>164,984</b>	<b>169,018</b>	<b>132,759</b>	<b>138,795</b>
	indice di gravità	<b>1,203</b>	<b>0,652</b>	<b>1,331</b>	<b>1,081</b>	<b>1,346</b>	<b>3,184</b>	<b>2,524</b>	<b>2,604</b>	<b>1,576</b>	<b>0,000</b>	<b>1,193</b>

**Segue: Tab. IS.TS.4b - Indici di mortalità, specifico di mortalità, specifico di incidentalità, lesività e gravità per Regione e tipologia di strada - Anno 2010**

*Valori per Regione e Ripartizione Geografica*

R e g i o n e		Regionale entro l'abitato	Strada urbana nell'abitato	Provinciale entro l'abitato	Statale entro l'abitato	Comunale extraurbana	Provinciale	Regionale	Statale	Autostrada	Altre strade	Media per Regione
Abruzzo	indice di mortalità	0,000	0,733	3,561	1,931	1,176	3,133	3,448	4,296	2,885	0,000	<b>1,927</b>
	indice specifico di mortalità	0,000	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	105,882	100,000	0,000	<b>101,282</b>
	indice specifico di incidentalità	0,000	0,733	3,561	1,931	1,176	3,133	3,448	4,057	2,885	0,000	<b>1,903</b>
	indice di lesività	157,692	143,770	151,632	147,683	191,765	177,590	146,552	180,430	173,718	163,158	<b>155,575</b>
	indice di gravità	0,000	0,507	2,294	1,290	0,610	1,733	2,299	2,326	1,633	0,000	<b>1,224</b>
Molise	indice di mortalità	0,000	1,779	4,545	6,250	3,704	7,527	0,000	6,250	6,667	0,000	<b>4,262</b>
	indice specifico di mortalità	0,000	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	0,000	110,000	100,000	0,000	<b>103,704</b>
	indice specifico di incidentalità	0,000	1,779	4,545	6,250	3,704	7,527	0,000	5,682	6,667	0,000	<b>4,110</b>
	indice di lesività	0,000	142,705	168,182	137,500	148,148	165,591	0,000	184,091	200,000	236,364	<b>160,731</b>
	indice di gravità	0,000	1,232	2,632	4,348	2,439	4,348	0,000	3,284	3,226	0,000	<b>2,583</b>
Campania	indice di mortalità	3,185	1,031	1,708	1,644	8,696	5,556	5,405	7,143	3,760	5,128	<b>2,282</b>
	indice specifico di mortalità	125,000	104,762	105,882	100,000	106,667	107,895	125,000	111,905	108,824	100,000	<b>108,085</b>
	indice specifico di incidentalità	2,548	0,984	1,613	1,644	8,152	5,149	4,324	6,383	3,455	5,128	<b>2,112</b>
	indice di lesività	158,599	144,344	158,539	151,918	161,413	178,997	156,757	169,909	171,545	176,923	<b>153,203</b>
	indice di gravità	1,969	0,709	1,066	1,070	5,112	3,010	3,333	4,034	2,145	2,817	<b>1,468</b>
Puglia	indice di mortalità	0,000	0,652	2,624	0,487	3,133	6,977	66,667	5,370	8,654	1,064	<b>2,340</b>
	indice specifico di mortalità	0,000	102,041	105,882	100,000	100,000	116,216	200,000	107,813	112,500	100,000	<b>110,189</b>
	indice specifico di incidentalità	0,000	0,639	2,478	0,487	3,133	6,003	33,333	4,981	7,692	1,064	<b>2,124</b>
	indice di lesività	0,000	158,690	167,784	163,260	175,979	178,691	100,000	200,311	207,692	181,915	<b>167,690</b>
	indice di gravità	0,000	0,409	1,540	0,297	1,749	3,758	40,000	2,611	4,000	0,581	<b>1,376</b>
Basilicata	indice di mortalità	0,000	0,356	4,651	0,000	4,545	8,879	0,000	10,050	3,279	16,667	<b>4,185</b>
	indice specifico di mortalità	0,000	100,000	100,000	0,000	100,000	111,765	0,000	105,263	100,000	100,000	<b>106,667</b>
	indice specifico di incidentalità	0,000	0,356	4,651	0,000	4,545	7,944	0,000	9,548	3,279	16,667	<b>3,923</b>
	indice di lesività	0,000	159,609	186,047	188,889	195,455	180,841	0,000	196,482	216,393	133,333	<b>175,676</b>
	indice di gravità	0,000	0,222	2,439	0,000	2,273	4,680	0,000	4,866	1,493	11,111	<b>2,327</b>
Calabria	indice di mortalità	0,000	1,788	3,763	2,913	14,286	7,310	0,000	7,629	4,087	16,667	<b>4,085</b>
	indice specifico di mortalità	0,000	108,000	100,000	112,500	116,667	100,000	0,000	117,949	107,143	100,000	<b>109,524</b>
	indice specifico di incidentalità	0,000	1,656	3,763	2,589	12,245	7,310	0,000	6,468	3,815	16,667	<b>3,730</b>
	indice di lesività	0,000	150,464	164,516	163,430	163,265	176,901	0,000	192,703	190,736	125,000	<b>167,111</b>
	indice di gravità	0,000	1,174	2,236	1,751	8,046	3,968	0,000	3,808	2,098	11,765	<b>2,386</b>
Sicilia	indice di mortalità	0,000	1,145	1,664	2,748	2,500	5,156	0,000	6,927	2,544	4,167	<b>1,957</b>
	indice specifico di mortalità	0,000	100,000	109,091	100,000	120,000	108,571	0,000	124,000	109,524	100,000	<b>107,308</b>
	indice specifico di incidentalità	0,000	1,145	1,526	2,748	2,083	4,749	0,000	5,587	2,323	4,167	<b>1,824</b>
	indice di lesività	0,000	145,623	150,347	160,693	172,083	178,697	133,333	203,911	174,226	141,667	<b>154,360</b>
	indice di gravità	0,000	0,780	1,095	1,681	1,432	2,804	0,000	3,286	1,439	2,857	<b>1,252</b>
Sardegna	indice di mortalità	0,000	0,868	0,719	1,299	7,143	7,317	0,000	5,270	0,000	8,000	<b>2,520</b>
	indice specifico di mortalità	0,000	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	0,000	130,000	0,000	100,000	<b>109,278</b>
	indice specifico di incidentalità	0,000	0,868	0,719	1,299	7,143	7,317	0,000	4,054	0,000	8,000	<b>2,306</b>
	indice di lesività	0,000	139,826	141,007	148,485	164,286	171,840	0,000	168,243	0,000	140,000	<b>149,263</b>
	indice di gravità	0,000	0,617	0,508	0,867	4,167	4,084	0,000	3,037	0,000	5,405	<b>1,660</b>

**Segue: Tab. IS.TS.4b - Indici di mortalità, specifico di mortalità, specifico di incidentalità, lesività e gravità per Regione e tipologia di strada - Anno 2010**

*Valori per Regione e Ripartizione Geografica*

R e g i o n e		Regionale entro l'abitato	Strada urbana nell'abitato	Provinciale entro l'abitato	Statale entro l'abitato	Comunale extraurbana	Provinciale	Regionale	Statale	Autostrada	Altre strade	Media per Regione
<b>Italia</b>	<i>indice di mortalità</i>	2,732	0,973	2,227	1,977	4,653	6,303	5,622	6,271	3,495	3,937	2,384
	<i>indice specifico di mortalità</i>	125,000	102,048	104,412	101,667	106,250	109,319	127,273	115,129	107,865	100,000	108,032
	<i>indice specifico di incidentalità</i>	2,186	0,953	2,133	1,944	4,380	5,766	4,418	5,447	3,240	3,937	2,206
	<i>indice di lesività</i>	158,470	148,489	157,967	156,060	172,536	177,723	153,414	188,844	177,758	166,535	158,425
	<i>indice di gravità</i>	1,695	0,651	1,390	1,251	2,626	3,425	3,535	3,214	1,928	2,309	1,482
<b>Media per tipologia di strada</b>	<i>indice di mortalità</i>	1,735	0,884	2,076	1,725	3,267	5,374	4,689	5,175	3,113	3,136	1,931
	<i>indice specifico di mortalità</i>	102,985	102,072	105,303	103,165	106,294	107,900	108,387	111,594	110,264	100,000	106,277
	<i>indice specifico di incidentalità</i>	1,684	0,866	1,972	1,672	3,074	4,981	4,326	4,637	2,823	3,136	1,817
	<i>indice di lesività</i>	141,528	134,387	143,280	145,720	151,741	158,445	161,820	174,165	171,099	146,690	143,063
	<i>indice di gravità</i>	1,211	0,654	1,428	1,170	2,108	3,281	2,816	2,885	1,787	2,093	1,332

Nota: in rosso e verde sono evidenziati rispettivamente i massimi ed i minimi, limitatamente a ciascuna Ripartizione Geografica e per i totali, per tipologia di strada; in blu sono evidenziati i totali generali.

Fonte: elaborazione Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti su dati ISTAT.

**Tab. IS.TS.5a - Incidenti, incidenti mortali, morti e feriti per Regione e tipologia di strada - Anno 2013**

*Valori assoluti e composizione percentuale per Regione e Ripartizione Geografica*

R e g i o n e		Regionale entro l'abitato		Strada urbana nell'abitato		Provinciale entro l'abitato		Statale entro l'abitato		Comunale extraurbana		Provinciale		Regionale		Statale		Autostrada		Altre strade		Totale per Regione	
Piemonte	n° incidenti	0	0,00	7.032	62,46	1.068	9,49	213	1,89	119	1,06	1.758	15,61	0	0,00	301	2,67	746	6,63	22	0,20	<b>11.259</b>	<b>100,00</b>
	n° incidenti mortali	0	0,00	78	32,10	29	11,93	4	1,65	7	2,88	91	37,45	0	0,00	16	6,58	17	7,00	1	0,41	<b>243</b>	<b>100,00</b>
	n° morti	0	0,00	79	30,50	30	11,58	4	1,54	7	2,70	102	39,38	0	0,00	16	6,18	20	7,72	1	0,39	<b>259</b>	<b>100,00</b>
	n° feriti	0	0,00	9.847	60,14	1.571	9,59	340	2,08	171	1,04	2.755	16,83	0	0,00	454	2,77	1.208	7,38	28	0,17	<b>16.374</b>	<b>100,00</b>
Valle d'Aosta	n° incidenti	20	6,35	147	46,67	0	0,00	31	9,84	13	4,13	1	0,32	23	7,30	54	17,14	23	7,30	3	0,95	<b>315</b>	<b>100,00</b>
	n° incidenti mortali	1	14,29	1	14,29	0	0,00	0	0,00	1	14,29	0	0,00	0	0,00	2	28,57	2	28,57	0	0,00	<b>7</b>	<b>100,00</b>
	n° morti	1	14,29	1	14,29	0	0,00	0	0,00	1	14,29	0	0,00	0	0,00	2	28,57	2	28,57	0	0,00	<b>7</b>	<b>100,00</b>
	n° feriti	26	5,80	192	42,86	0	0,00	52	11,61	19	4,24	1	0,22	30	6,70	90	20,09	34	7,59	4	0,89	<b>448</b>	<b>100,00</b>
Lombardia	n° incidenti	0	0,00	23.950	70,45	2.834	8,34	485	1,43	455	1,34	3.716	10,93	0	0,00	936	2,75	1.518	4,47	103	0,30	<b>33.997</b>	<b>100,00</b>
	n° incidenti mortali	0	0,00	145	34,61	36	8,59	12	2,86	12	2,86	143	34,13	0	0,00	30	7,16	41	9,79	0	0,00	<b>419</b>	<b>100,00</b>
	n° morti	0	0,00	147	33,56	36	8,22	12	2,74	12	2,74	153	34,93	0	0,00	35	7,99	43	9,82	0	0,00	<b>438</b>	<b>100,00</b>
	n° feriti	0	0,00	31.332	66,72	4.201	8,95	762	1,62	663	1,41	5.909	12,58	0	0,00	1.521	3,24	2.440	5,20	134	0,29	<b>46.962</b>	<b>100,00</b>
Provincia Autonoma di Bolzano	n° incidenti	0	0,00	842	49,82	80	4,73	99	5,86	38	2,25	163	9,64	0	0,00	367	21,72	79	4,67	22	1,30	<b>1.690</b>	<b>100,00</b>
	n° incidenti mortali	0	0,00	5	16,67	1	3,33	2	6,67	1	3,33	7	23,33	0	0,00	12	40,00	0	0,00	2	6,67	<b>30</b>	<b>100,00</b>
	n° morti	0	0,00	5	16,13	1	3,23	2	6,45	1	3,23	8	25,81	0	0,00	12	38,71	0	0,00	2	6,45	<b>31</b>	<b>100,00</b>
	n° feriti	0	0,00	971	44,52	101	4,63	129	5,91	44	2,02	227	10,41	0	0,00	558	25,58	128	5,87	23	1,05	<b>2.181</b>	<b>100,00</b>
Provincia Autonoma di Trento	n° incidenti	0	0,00	606	40,97	307	20,76	0	0,00	76	5,14	441	29,82	0	0,00	1	0,07	38	2,57	10	0,68	<b>1.479</b>	<b>100,00</b>
	n° incidenti mortali	0	0,00	4	16,00	3	12,00	0	0,00	0	0,00	16	64,00	0	0,00	0	0,00	1	4,00	1	4,00	<b>25</b>	<b>100,00</b>
	n° morti	0	0,00	4	14,29	3	10,71	0	0,00	0	0,00	19	67,86	0	0,00	0	0,00	1	3,57	1	3,57	<b>28</b>	<b>100,00</b>
	n° feriti	0	0,00	750	37,52	418	20,91	0	0,00	97	4,85	651	32,57	0	0,00	1	0,05	72	3,60	10	0,50	<b>1.999</b>	<b>100,00</b>
Trentino Alto Adige	n° incidenti	0	0,00	1.448	45,69	387	12,21	99	3,12	114	3,60	604	19,06	0	0,00	368	11,61	117	3,69	32	1,01	<b>3.169</b>	<b>100,00</b>
	n° incidenti mortali	0	0,00	9	16,36	4	7,27	2	3,64	1	1,82	23	41,82	0	0,00	12	21,82	1	1,82	3	5,45	<b>55</b>	<b>100,00</b>
	n° morti	0	0,00	9	15,25	4	6,78	2	3,39	1	1,69	27	45,76	0	0,00	12	20,34	1	1,69	3	5,08	<b>59</b>	<b>100,00</b>
	n° feriti	0	0,00	1.721	41,17	519	12,42	129	3,09	141	3,37	878	21,00	0	0,00	559	13,37	200	4,78	33	0,79	<b>4.180</b>	<b>100,00</b>
Veneto	n° incidenti	511	3,70	7.388	53,56	1.634	11,85	294	2,13	497	3,60	1.638	11,87	684	4,96	527	3,82	560	4,06	61	0,44	<b>13.794</b>	<b>100,00</b>
	n° incidenti mortali	6	2,10	62	21,68	43	15,03	5	1,75	22	7,69	81	28,32	29	10,14	21	7,34	12	4,20	5	1,75	<b>286</b>	<b>100,00</b>
	n° morti	7	2,34	64	21,40	43	14,38	5	1,67	23	7,69	87	29,10	31	10,37	22	7,36	12	4,01	5	1,67	<b>299</b>	<b>100,00</b>
	n° feriti	762	4,01	9.457	49,82	2.254	11,88	430	2,27	687	3,62	2.456	12,94	1.059	5,58	896	4,72	900	4,74	80	0,42	<b>18.981</b>	<b>100,00</b>
Friuli Venezia Giulia	n° incidenti	248	7,51	1.886	57,08	230	6,96	26	0,79	76	2,30	304	9,20	316	9,56	49	1,48	151	4,57	18	0,54	<b>3.304</b>	<b>100,00</b>
	n° incidenti mortali	6	7,50	31	38,75	3	3,75	0	0,00	4	5,00	15	18,75	18	22,50	1	1,25	2	2,50	0	0,00	<b>80</b>	<b>100,00</b>
	n° morti	6	7,23	32	38,55	3	3,61	0	0,00	4	4,82	15	18,07	18	21,69	1	1,20	4	4,82	0	0,00	<b>83</b>	<b>100,00</b>
	n° feriti	360	7,84	2.436	53,07	326	7,10	38	0,83	102	2,22	449	9,78	498	10,85	68	1,48	277	6,03	36	0,78	<b>4.590</b>	<b>100,00</b>
Liguria	n° incidenti	0	0,00	6.462	73,66	378	4,31	574	6,54	52	0,59	278	3,17	0	0,00	273	3,11	726	8,28	30	0,34	<b>8.773</b>	<b>100,00</b>
	n° incidenti mortali	0	0,00	35	46,05	8	10,53	5	6,58	4	5,26	5	6,58	0	0,00	6	7,89	12	15,79	1	1,32	<b>76</b>	<b>100,00</b>
	n° morti	0	0,00	36	42,35	8	9,41	5	5,88	4	4,71	6	7,06	0	0,00	8	9,41	17	20,00	1	1,18	<b>85</b>	<b>100,00</b>
	n° feriti	0	0,00	7.823	70,64	484	4,37	732	6,61	70	0,63	402	3,63	0	0,00	415	3,75	1.110	10,02	39	0,35	<b>11.075</b>	<b>100,00</b>
Emilia Romagna	n° incidenti	0	0,00	11.176	61,62	1.409	7,77	532	2,93	715	3,94	2.118	11,68	0	0,00	1.086	5,99	1.063	5,86	37	0,20	<b>18.136</b>	<b>100,00</b>
	n° incidenti mortali	0	0,00	93	28,18	31	9,39	10	3,03	31	9,39	90	27,27	0	0,00	30	9,09	43	13,03	2	0,61	<b>330</b>	<b>100,00</b>
	n° morti	0	0,00	93	27,03	32	9,30	10	2,91	32	9,30	99	28,78	0	0,00	31	9,01	45	13,08	2	0,58	<b>344</b>	<b>100,00</b>
	n° feriti	0	0,00	14.280	57,31	2.010	8,07	790	3,17	1.029	4,13	3.092	12,41	0	0,00	1.736	6,97	1.938	7,78	40	0,16	<b>24.915</b>	<b>100,00</b>

**Segue: Tab. IS.TS.5a - Incidenti, incidenti mortali, morti e feriti per Regione e tipologia di strada - Anno 2013**

*Valori assoluti e composizione percentuale per Regione e Ripartizione Geografica*

R e g i o n e		Regionale entro l'abitato		Strada urbana nell'abitato		Provinciale entro l'abitato		Statale entro l'abitato		Comunale extraurbana		Provinciale		Regionale		Statale		Autostrada		Altre strade		Totale per Regione	
<b>Italia</b>	n° incidenti	779	0,84	59.489	64,14	7.940	8,56	2.254	2,43	2.041	2,20	10.417	11,23	1.023	1,10	3.594	3,88	4.904	5,29	306	0,33	92.747	100,00
	n° incidenti mortali	13	0,87	454	30,35	154	10,29	38	2,54	82	5,48	448	29,95	47	3,14	118	7,89	130	8,69	12	0,80	1.496	100,00
	n° morti	14	0,89	461	29,29	156	9,91	38	2,41	84	5,34	489	31,07	49	3,11	127	8,04	144	9,15	12	0,76	1.574	100,00
	n° feriti	1.148	0,90	77.088	60,45	11.365	8,91	3.273	2,57	2.882	2,26	15.942	12,50	1.587	1,24	5.739	4,50	8.107	6,36	394	0,31	127.525	100,00
Toscana	n° incidenti	418	2,58	11.080	68,26	952	5,87	292	1,80	330	2,03	1.207	7,44	770	4,74	475	2,93	649	4,00	58	0,36	16.231	100,00
	n° incidenti mortali	8	3,70	99	45,83	14	6,48	3	1,39	9	4,17	29	13,43	16	7,41	17	7,87	19	8,80	2	0,93	216	100,00
	n° morti	8	3,57	100	44,64	15	6,70	4	1,79	9	4,02	33	14,73	16	7,14	18	8,04	19	8,48	2	0,89	224	100,00
	n° feriti	559	2,58	13.873	64,04	1.349	6,23	415	1,92	478	2,21	1.849	8,54	1.194	5,51	741	3,42	1.131	5,22	74	0,34	21.663	100,00
Umbria	n° incidenti	150	6,24	1.266	52,71	115	4,79	42	1,75	111	4,62	151	6,29	142	5,91	324	13,49	89	3,71	12	0,50	2.402	100,00
	n° incidenti mortali	5	8,77	16	28,07	3	5,26	0	0,00	5	8,77	9	15,79	4	7,02	11	19,30	3	5,26	1	1,75	57	100,00
	n° morti	5	8,20	16	26,23	3	4,92	0	0,00	5	8,20	10	16,39	5	8,20	13	21,31	3	4,92	1	1,64	61	100,00
	n° feriti	216	6,27	1.662	48,22	181	5,25	73	2,12	162	4,70	215	6,24	227	6,59	555	16,10	141	4,09	15	0,44	3.447	100,00
Marche	n° incidenti	0	0,00	3.211	57,87	580	10,45	217	3,91	236	4,25	822	14,81	0	0,00	277	4,99	190	3,42	16	0,29	5.549	100,00
	n° incidenti mortali	0	0,00	26	32,91	9	11,39	2	2,53	3	3,80	27	34,18	0	0,00	6	7,59	5	6,33	1	1,27	79	100,00
	n° morti	0	0,00	27	31,40	9	10,47	2	2,33	3	3,49	31	36,05	0	0,00	7	8,14	6	6,98	1	1,16	86	100,00
	n° feriti	0	0,00	4.317	54,23	880	11,05	306	3,84	346	4,35	1.289	16,19	0	0,00	485	6,09	314	3,94	24	0,30	7.961	100,00
Lazio	n° incidenti	779	3,51	15.459	69,74	827	3,73	218	0,98	569	2,57	1.465	6,61	988	4,46	527	2,38	1.285	5,80	51	0,23	22.168	100,00
	n° incidenti mortali	21	6,02	136	38,97	12	3,44	3	0,86	14	4,01	73	20,92	40	11,46	18	5,16	31	8,88	1	0,29	349	100,00
	n° morti	23	6,28	136	37,16	12	3,28	4	1,09	14	3,83	80	21,86	42	11,48	18	4,92	36	9,84	1	0,27	366	100,00
	n° feriti	1.143	3,71	20.205	65,64	1.260	4,09	325	1,06	875	2,84	2.295	7,46	1.628	5,29	876	2,85	2.103	6,83	72	0,23	30.782	100,00
<b>Italia Centrale</b>	n° incidenti	1.347	2,91	31.016	66,92	2.474	5,34	769	1,66	1.246	2,69	3.645	7,86	1.900	4,10	1.603	3,46	2.213	4,77	137	0,30	46.350	100,00
	n° incidenti mortali	34	4,85	277	39,51	38	5,42	8	1,14	31	4,42	138	19,69	60	8,56	52	7,42	58	8,27	5	0,71	701	100,00
	n° morti	36	4,88	279	37,86	39	5,29	10	1,36	31	4,21	154	20,90	63	8,55	56	7,60	64	8,68	5	0,68	737	100,00
	n° feriti	1.918	3,00	40.057	62,73	3.670	5,75	1.119	1,75	1.861	2,91	5.648	8,85	3.049	4,78	2.657	4,16	3.689	5,78	185	0,29	63.853	100,00
Abruzzo	n° incidenti	19	0,53	1.967	54,59	248	6,88	248	6,88	66	1,83	361	10,02	45	1,25	378	10,49	248	6,88	23	0,64	3.603	100,00
	n° incidenti mortali	1	1,49	26	38,81	7	10,45	3	4,48	1	1,49	18	26,87	1	1,49	7	10,45	3	4,48	0	0,00	67	100,00
	n° morti	1	1,43	26	37,14	7	10,00	3	4,29	1	1,43	18	25,71	1	1,43	9	12,86	4	5,71	0	0,00	70	100,00
	n° feriti	34	0,62	2.799	51,23	360	6,59	386	7,06	101	1,85	581	10,63	74	1,35	668	12,23	422	7,72	39	0,71	5.464	100,00
Molise	n° incidenti	0	0,00	252	49,70	14	2,76	21	4,14	20	3,94	57	11,24	0	0,00	124	24,46	11	2,17	8	1,58	507	100,00
	n° incidenti mortali	0	0,00	2	9,09	0	0,00	1	4,55	1	4,55	2	9,09	0	0,00	14	63,64	1	4,55	1	4,55	22	100,00
	n° morti	0	0,00	2	7,69	0	0,00	1	3,85	1	3,85	3	11,54	0	0,00	17	65,38	1	3,85	1	3,85	26	100,00
	n° feriti	0	0,00	352	44,00	25	3,13	40	5,00	30	3,75	88	11,00	0	0,00	237	29,63	15	1,88	13	1,63	800	100,00
Campania	n° incidenti	115	1,26	5.765	63,33	569	6,25	237	2,60	142	1,56	775	8,51	117	1,29	587	6,45	753	8,27	43	0,47	9.103	100,00
	n° incidenti mortali	2	0,94	85	39,91	9	4,23	6	2,82	6	2,82	44	20,66	1	0,47	34	15,96	25	11,74	1	0,47	213	100,00
	n° morti	2	0,73	88	32,23	9	3,30	6	2,20	7	2,56	47	17,22	1	0,37	43	15,75	69	25,27	1	0,37	273	100,00
	n° feriti	210	1,52	8.258	59,61	926	6,68	390	2,82	223	1,61	1.316	9,50	202	1,46	1.050	7,58	1.210	8,73	69	0,50	13.854	100,00
Puglia	n° incidenti	0	0,00	6.873	67,37	358	3,51	69	0,68	255	2,50	1.577	15,46	0	0,00	962	9,43	49	0,48	59	0,58	10.202	100,00
	n° incidenti mortali	0	0,00	50	23,36	12	5,61	1	0,47	8	3,74	93	43,46	0	0,00	45	21,03	4	1,87	1	0,47	214	100,00
	n° morti	0	0,00	50	22,32	12	5,36	1	0,45	9	4,02	99	44,20	0	0,00	48	21,43	4	1,79	1	0,45	224	100,00
	n° feriti	0	0,00	10.873	63,41	656	3,83	134	0,78	489	2,85	2.945	17,18	0	0,00	1.821	10,62	132	0,77	97	0,57	17.147	100,00

**Segue: Tab. IS.TS.5a - Incidenti, incidenti mortali, morti e feriti per Regione e tipologia di strada - Anno 2013**

*Valori assoluti e composizione percentuale per Regione e Ripartizione Geografica*

Regione		Regionale entro l'abitato		Strada urbana nell'abitato		Provinciale entro l'abitato		Statale entro l'abitato		Comunale extraurbana		Provinciale		Regionale		Statale		Autostrada		Altre strade		Totale per Regione	
Basilicata	n° incidenti	0	0,00	399	44,93	36	4,05	13	1,46	40	4,50	170	19,14	0	0,00	166	18,69	57	6,42	7	0,79	888	100,00
	n° incidenti mortali	0	0,00	2	10,00	1	5,00	0	0,00	2	10,00	6	30,00	0	0,00	9	45,00	0	0,00	0	0,00	20	100,00
	n° morti	0	0,00	2	9,09	1	4,55	0	0,00	2	9,09	8	36,36	0	0,00	9	40,91	0	0,00	0	0,00	22	100,00
	n° feriti	0	0,00	571	38,66	61	4,13	31	2,10	74	5,01	294	19,91	0	0,00	307	20,79	124	8,40	15	1,02	1.477	100,00
Calabria	n° incidenti	0	0,00	1.228	44,28	153	5,52	174	6,27	51	1,84	321	11,58	0	0,00	547	19,73	274	9,88	25	0,90	2.773	100,00
	n° incidenti mortali	0	0,00	25	28,41	6	6,82	4	4,55	3	3,41	14	15,91	0	0,00	26	29,55	8	9,09	2	2,27	88	100,00
	n° morti	0	0,00	28	28,57	6	6,12	4	4,08	3	3,06	14	14,29	0	0,00	31	31,63	10	10,20	2	2,04	98	100,00
	n° feriti	0	0,00	1.862	39,44	253	5,36	318	6,74	84	1,78	575	12,18	0	0,00	1.151	24,38	435	9,21	43	0,91	4.721	100,00
Sicilia	n° incidenti	0	0,00	8.822	74,62	289	2,44	291	2,46	186	1,57	566	4,79	0	0,00	866	7,32	756	6,39	47	0,40	11.823	100,00
	n° incidenti mortali	0	0,00	85	37,12	10	4,37	4	1,75	10	4,37	28	12,23	0	0,00	68	29,69	23	10,04	1	0,44	229	100,00
	n° morti	0	0,00	86	33,86	13	5,12	4	1,57	11	4,33	31	12,20	0	0,00	83	32,68	25	9,84	1	0,39	254	100,00
	n° feriti	0	0,00	12.440	70,18	431	2,43	504	2,84	288	1,62	1.035	5,84	0	0,00	1.639	9,25	1.313	7,41	76	0,43	17.726	100,00
Sardegna	n° incidenti	0	0,00	2.202	60,10	90	2,46	111	3,03	70	1,91	459	12,53	0	0,00	712	19,43	0	0,00	20	0,55	3.664	100,00
	n° incidenti mortali	0	0,00	28	25,23	9	8,11	4	3,60	1	0,90	25	22,52	0	0,00	41	36,94	0	0,00	3	2,70	111	100,00
	n° morti	0	0,00	29	23,58	10	8,13	4	3,25	1	0,81	27	21,95	0	0,00	49	39,84	0	0,00	3	2,44	123	100,00
	n° feriti	0	0,00	3.098	56,06	130	2,35	182	3,29	119	2,15	775	14,02	0	0,00	1.196	21,64	0	0,00	26	0,47	5.526	100,00
Italia Meridionale e Insulare	n° incidenti	134	0,31	27.508	64,63	1.757	4,13	1.164	2,73	830	1,95	4.286	10,07	162	0,38	4.342	10,20	2.148	5,05	232	0,55	42.563	100,00
	n° incidenti mortali	3	0,31	303	31,43	54	5,60	23	2,39	32	3,32	230	23,86	2	0,21	244	25,31	64	6,64	9	0,93	964	100,00
	n° morti	3	0,28	311	28,53	58	5,32	23	2,11	35	3,21	247	22,66	2	0,18	289	26,51	113	10,37	9	0,83	1.090	100,00
	n° feriti	244	0,37	40.253	60,34	2.842	4,26	1.985	2,98	1.408	2,11	7.609	11,41	276	0,41	8.069	12,09	3.651	5,47	378	0,57	66.715	100,00
Totale per tipologia di strada	n° incidenti	2.260	1,24	118.013	64,96	12.171	6,70	4.187	2,30	4.117	2,27	18.348	10,10	3.085	1,70	9.539	5,25	9.265	5,10	675	0,37	181.660	100,00
	n° incidenti mortali	50	1,58	1.034	32,71	246	7,78	69	2,18	145	4,59	816	25,81	109	3,45	414	13,10	252	7,97	26	0,82	3.161	100,00
	n° morti	53	1,56	1.051	30,90	253	7,44	71	2,09	150	4,41	890	26,17	114	3,35	472	13,88	321	9,44	26	0,76	3.401	100,00
	n° feriti	3.310	1,28	157.398	60,98	17.877	6,93	6.377	2,47	6.151	2,38	29.199	11,31	4.912	1,90	16.465	6,38	15.447	5,99	957	0,37	258.093	100,00

Nota: in rosso e verde sono evidenziati rispettivamente i massimi ed i minimi, limitatamente a ciascuna Ripartizione Geografica e per i totali, per tipologia di strada; in blu sono evidenziati i totali generali.

Fonte: elaborazione Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti su dati ISTAT.

**Tab. IS.TS.5b - Indici di mortalità, specifico di mortalità, specifico di incidentalità, lesività e gravità per Regione e tipologia di strada - Anno 2013**

*Valori per Regione e Ripartizione Geografica*

R e g i o n e		Regionale entro l'abitato	Strada urbana nell'abitato	Provinciale entro l'abitato	Statale entro l'abitato	Comunale extraurbana	Provinciale	Regionale	Statale	Autostrada	Altre strade	Media per Regione
Piemonte	<i>indice di mortalità</i>	0,000	1,123	2,809	1,878	5,882	5,802	0,000	5,316	2,681	4,545	<b>2,300</b>
	<i>indice specifico di mortalità</i>	0,000	101,282	103,448	100,000	100,000	112,088	0,000	100,000	117,647	100,000	<b>106,584</b>
	<i>indice specifico di incidentalità</i>	0,000	1,109	2,715	1,878	5,882	5,176	0,000	5,316	2,279	4,545	<b>2,158</b>
	<i>indice di lesività</i>	0,000	140,031	147,097	159,624	143,697	156,712	0,000	150,831	161,930	127,273	<b>145,430</b>
	<i>indice di gravità</i>	0,000	0,796	1,874	1,163	3,933	3,570	0,000	3,404	1,629	3,448	<b>1,557</b>
Valle d'Aosta	<i>indice di mortalità</i>	5,000	0,680	0,000	0,000	7,692	0,000	0,000	3,704	8,696	0,000	<b>2,222</b>
	<i>indice specifico di mortalità</i>	100,000	100,000	0,000	0,000	100,000	0,000	0,000	100,000	100,000	0,000	<b>100,000</b>
	<i>indice specifico di incidentalità</i>	5,000	0,680	0,000	0,000	7,692	0,000	0,000	3,704	8,696	0,000	<b>2,222</b>
	<i>indice di lesività</i>	130,000	130,612	0,000	167,742	146,154	100,000	130,435	166,667	147,826	133,333	<b>142,222</b>
	<i>indice di gravità</i>	3,704	0,518	0,000	0,000	5,000	0,000	0,000	2,174	5,556	0,000	<b>1,538</b>
Lombardia	<i>indice di mortalità</i>	0,000	0,614	1,270	2,474	2,637	4,117	0,000	3,739	2,833	0,000	<b>1,288</b>
	<i>indice specifico di mortalità</i>	0,000	101,379	100,000	100,000	100,000	106,993	0,000	116,667	104,878	0,000	<b>104,535</b>
	<i>indice specifico di incidentalità</i>	0,000	0,605	1,270	2,474	2,637	3,848	0,000	3,205	2,701	0,000	<b>1,232</b>
	<i>indice di lesività</i>	0,000	130,823	148,236	157,113	145,714	159,015	0,000	162,500	160,738	130,097	<b>138,136</b>
	<i>indice di gravità</i>	0,000	0,467	0,850	1,550	1,778	2,524	0,000	2,249	1,732	0,000	<b>0,924</b>
Provincia Autonoma di Bolzano	<i>indice di mortalità</i>	0,000	0,594	1,250	2,020	2,632	4,908	0,000	3,270	0,000	9,091	<b>1,834</b>
	<i>indice specifico di mortalità</i>	0,000	100,000	100,000	100,000	100,000	114,286	0,000	100,000	0,000	100,000	<b>103,333</b>
	<i>indice specifico di incidentalità</i>	0,000	0,594	1,250	2,020	2,632	4,294	0,000	3,270	0,000	9,091	<b>1,775</b>
	<i>indice di lesività</i>	0,000	115,321	126,250	130,303	115,789	139,264	0,000	152,044	162,025	104,545	<b>129,053</b>
	<i>indice di gravità</i>	0,000	0,512	0,980	1,527	2,222	3,404	0,000	2,105	0,000	8,000	<b>1,401</b>
Provincia Autonoma di Trento	<i>indice di mortalità</i>	0,000	0,660	0,977	0,000	0,000	4,308	0,000	0,000	2,632	10,000	<b>1,893</b>
	<i>indice specifico di mortalità</i>	0,000	100,000	100,000	0,000	0,000	118,750	0,000	0,000	100,000	100,000	<b>112,000</b>
	<i>indice specifico di incidentalità</i>	0,000	0,660	0,977	0,000	0,000	3,628	0,000	0,000	2,632	10,000	<b>1,690</b>
	<i>indice di lesività</i>	0,000	123,762	136,156	0,000	127,632	147,619	0,000	100,000	189,474	100,000	<b>135,159</b>
	<i>indice di gravità</i>	0,000	0,531	0,713	0,000	0,000	2,836	0,000	0,000	1,370	9,091	<b>1,381</b>
Trentino Alto Adige	<i>indice di mortalità</i>	0,000	0,622	1,034	0,000	0,877	4,470	0,000	3,261	0,855	9,375	<b>1,862</b>
	<i>indice specifico di mortalità</i>	0,000	100,000	100,000	0,000	100,000	117,391	0,000	100,000	100,000	100,000	<b>107,273</b>
	<i>indice specifico di incidentalità</i>	0,000	0,622	1,034	0,000	0,877	3,808	0,000	3,261	0,855	9,375	<b>1,736</b>
	<i>indice di lesività</i>	0,000	118,854	134,109	0,000	123,684	145,364	0,000	151,902	170,940	103,125	<b>131,903</b>
	<i>indice di gravità</i>	0,000	0,520	0,765	0,000	0,704	2,983	0,000	2,102	0,498	8,333	<b>1,392</b>
Veneto	<i>indice di mortalità</i>	1,370	0,866	2,632	1,701	4,628	5,311	4,532	4,175	2,143	8,197	<b>2,168</b>
	<i>indice specifico di mortalità</i>	116,667	103,226	100,000	100,000	104,545	107,407	106,897	104,762	100,000	100,000	<b>104,545</b>
	<i>indice specifico di incidentalità</i>	1,174	0,839	2,632	1,701	4,427	4,945	4,240	3,985	2,143	8,197	<b>2,073</b>
	<i>indice di lesività</i>	149,119	128,005	137,944	146,259	138,229	149,939	154,825	170,019	160,714	131,148	<b>137,603</b>
	<i>indice di gravità</i>	0,910	0,672	1,872	1,149	3,239	3,421	2,844	2,397	1,316	5,882	<b>1,551</b>
Friuli Venezia Giulia	<i>indice di mortalità</i>	2,419	1,697	1,304	0,000	5,263	4,934	5,696	2,041	2,649	0,000	<b>2,512</b>
	<i>indice specifico di mortalità</i>	100,000	103,226	100,000	0,000	100,000	100,000	100,000	100,000	200,000	0,000	<b>103,750</b>
	<i>indice specifico di incidentalità</i>	2,419	1,644	1,304	0,000	5,263	4,934	5,696	2,041	1,325	0,000	<b>2,421</b>
	<i>indice di lesività</i>	145,161	129,162	141,739	146,154	134,211	147,697	157,595	138,776	183,444	200,000	<b>138,923</b>
	<i>indice di gravità</i>	1,639	1,297	0,912	0,000	3,774	3,233	3,488	1,449	1,423	0,000	<b>1,776</b>

**Segue: IS.TS.5b - Indici di mortalità, specifico di mortalità, specifico di incidentalità, lesività e gravità per Regione e tipologia di strada - Anno 2013**

*Valori per Regione e Ripartizione Geografica*

R e g i o n e		Regionale entro l'abitato	Strada urbana nell'abitato	Provinciale entro l'abitato	Statale entro l'abitato	Comunale extraurbana	Provinciale	Regionale	Statale	Autostrada	Altre strade	Media per Regione
Liguria	indice di mortalità	0,000	0,557	2,116	0,871	7,692	2,158	0,000	2,930	2,342	3,333	<b>0,969</b>
	indice specifico di mortalità	0,000	102,857	100,000	100,000	100,000	120,000	0,000	133,333	141,667	100,000	<b>111,842</b>
	indice specifico di incidentalità	0,000	0,542	2,116	0,871	7,692	1,799	0,000	2,198	1,653	3,333	<b>0,866</b>
	indice di lesività	0,000	121,062	128,042	127,526	134,615	144,604	0,000	152,015	152,893	130,000	<b>126,240</b>
	indice di gravità	0,000	0,458	1,626	0,678	5,405	1,471	0,000	1,891	1,508	2,500	<b>0,762</b>
Emilia Romagna	indice di mortalità	0,000	0,832	2,271	1,880	4,476	4,674	0,000	2,855	4,233	5,405	<b>1,897</b>
	indice specifico di mortalità	0,000	100,000	103,226	100,000	103,226	110,000	0,000	103,333	104,651	100,000	<b>104,242</b>
	indice specifico di incidentalità	0,000	0,832	2,200	1,880	4,336	4,249	0,000	2,762	4,045	5,405	<b>1,820</b>
	indice di lesività	0,000	127,774	142,654	148,496	143,916	145,987	0,000	159,853	182,314	108,108	<b>137,379</b>
	indice di gravità	0,000	0,647	1,567	1,250	3,016	3,102	0,000	1,754	2,269	4,762	<b>1,362</b>
Italia Settentrionale	indice di mortalità	<b>1,797</b>	<b>0,775</b>	<b>1,965</b>	<b>1,686</b>	<b>4,116</b>	<b>4,694</b>	<b>4,790</b>	<b>3,594</b>	<b>2,936</b>	<b>3,922</b>	<b>1,697</b>
	indice specifico di mortalità	<b>107,692</b>	<b>101,542</b>	<b>101,299</b>	<b>100,000</b>	<b>102,439</b>	<b>109,152</b>	<b>104,255</b>	<b>107,627</b>	<b>110,769</b>	<b>100,000</b>	<b>105,214</b>
	indice specifico di incidentalità	<b>1,669</b>	<b>0,763</b>	<b>1,940</b>	<b>1,686</b>	<b>4,018</b>	<b>4,301</b>	<b>4,594</b>	<b>3,283</b>	<b>2,651</b>	<b>3,922</b>	<b>1,613</b>
	indice di lesività	<b>147,368</b>	<b>129,584</b>	<b>143,136</b>	<b>145,209</b>	<b>141,205</b>	<b>153,038</b>	<b>155,132</b>	<b>159,683</b>	<b>165,314</b>	<b>128,758</b>	<b>137,498</b>
	indice di gravità	<b>1,205</b>	<b>0,594</b>	<b>1,354</b>	<b>1,148</b>	<b>2,832</b>	<b>2,976</b>	<b>2,995</b>	<b>2,165</b>	<b>1,745</b>	<b>2,956</b>	<b>1,219</b>
Toscana	indice di mortalità	1,914	0,903	1,576	1,370	2,727	2,734	2,078	3,789	2,928	3,448	<b>1,380</b>
	indice specifico di mortalità	100,000	101,010	107,143	133,333	100,000	113,793	100,000	105,882	100,000	100,000	<b>103,704</b>
	indice specifico di incidentalità	1,914	0,894	1,471	1,027	2,727	2,403	2,078	3,579	2,928	3,448	<b>1,331</b>
	indice di lesività	133,732	125,208	141,702	142,123	144,848	153,190	155,065	156,000	174,268	127,586	<b>133,467</b>
	indice di gravità	1,411	0,716	1,100	0,955	1,848	1,753	1,322	2,372	1,652	2,632	<b>1,023</b>
Umbria	indice di mortalità	3,333	1,264	2,609	0,000	4,505	6,623	3,521	4,012	3,371	8,333	<b>2,540</b>
	indice specifico di mortalità	100,000	100,000	100,000	0,000	100,000	111,111	125,000	118,182	100,000	100,000	<b>107,018</b>
	indice specifico di incidentalità	3,333	1,264	2,609	0,000	4,505	5,960	2,817	3,395	3,371	8,333	<b>2,373</b>
	indice di lesività	144,000	131,280	157,391	173,810	145,946	142,384	159,859	171,296	158,427	125,000	<b>143,505</b>
	indice di gravità	2,262	0,954	1,630	0,000	2,994	4,444	2,155	2,289	2,083	6,250	<b>1,739</b>
Marche	indice di mortalità	0,000	0,841	1,552	0,922	1,271	3,771	0,000	2,527	3,158	6,250	<b>1,550</b>
	indice specifico di mortalità	0,000	103,846	100,000	100,000	100,000	114,815	0,000	116,667	120,000	100,000	<b>108,861</b>
	indice specifico di incidentalità	0,000	0,810	1,552	0,922	1,271	3,285	0,000	2,166	2,632	6,250	<b>1,424</b>
	indice di lesività	0,000	134,444	151,724	141,014	146,610	156,813	0,000	175,090	165,263	150,000	<b>143,467</b>
	indice di gravità	0,000	0,622	1,012	0,649	0,860	2,348	0,000	1,423	1,875	4,000	<b>1,069</b>
Lazio	indice di mortalità	2,953	0,880	1,451	1,835	2,460	5,461	4,251	3,416	2,802	1,961	<b>1,651</b>
	indice specifico di mortalità	109,524	100,000	100,000	133,333	100,000	109,589	105,000	100,000	116,129	100,000	<b>104,871</b>
	indice specifico di incidentalità	2,696	0,880	1,451	1,376	2,460	4,983	4,049	3,416	2,412	1,961	<b>1,574</b>
	indice di lesività	146,727	130,701	152,358	149,083	153,779	156,655	164,777	166,224	163,658	141,176	<b>138,858</b>
	indice di gravità	1,973	0,669	0,943	1,216	1,575	3,368	2,515	2,013	1,683	1,370	<b>1,175</b>
Italia Centrale	indice di mortalità	<b>2,673</b>	<b>0,900</b>	<b>1,576</b>	<b>1,300</b>	<b>2,488</b>	<b>4,225</b>	<b>3,316</b>	<b>3,493</b>	<b>2,892</b>	<b>3,650</b>	<b>1,590</b>
	indice specifico di mortalità	<b>105,882</b>	<b>100,722</b>	<b>102,632</b>	<b>125,000</b>	<b>100,000</b>	<b>111,594</b>	<b>105,000</b>	<b>107,692</b>	<b>110,345</b>	<b>100,000</b>	<b>105,136</b>
	indice specifico di incidentalità	<b>2,524</b>	<b>0,893</b>	<b>1,536</b>	<b>1,040</b>	<b>2,488</b>	<b>3,786</b>	<b>3,158</b>	<b>3,244</b>	<b>2,621</b>	<b>3,650</b>	<b>1,512</b>
	indice di lesività	<b>142,390</b>	<b>129,149</b>	<b>148,343</b>	<b>145,514</b>	<b>149,358</b>	<b>154,952</b>	<b>160,474</b>	<b>165,752</b>	<b>166,697</b>	<b>135,036</b>	<b>137,763</b>
	indice di gravità	<b>1,842</b>	<b>0,692</b>	<b>1,051</b>	<b>0,886</b>	<b>1,638</b>	<b>2,654</b>	<b>2,024</b>	<b>2,064</b>	<b>1,705</b>	<b>2,632</b>	<b>1,141</b>



**Segue: Tab. IS.TS.5b - Indici di mortalità, specifico di mortalità, specifico di incidentalità, lesività e gravità per Regione e tipologia di strada - Anno 2013**

*Valori per Regione e Ripartizione Geografica*

R e g i o n e		Regionale entro l'abitato	Strada urbana nell'abitato	Provinciale entro l'abitato	Statale entro l'abitato	Comunale extraurbana	Provinciale	Regionale	Statale	Autostrada	Altre strade	Media per Regione
Abruzzo	indice di mortalità	5,263	1,322	2,823	1,210	1,515	4,986	2,222	2,381	1,613	0,000	<b>1,943</b>
	indice specifico di mortalità	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	128,571	133,333	0,000	<b>104,478</b>
	indice specifico di incidentalità	5,263	1,322	2,823	1,210	1,515	4,986	2,222	1,852	1,210	0,000	<b>1,860</b>
	indice di lesività	178,947	142,298	145,161	155,645	153,030	160,942	164,444	176,720	170,161	169,565	<b>151,651</b>
	indice di gravità	2,857	0,920	1,907	0,771	0,980	3,005	1,333	1,329	0,939	0,000	<b>1,265</b>
Molise	indice di mortalità	0,000	0,794	0,000	4,762	5,000	5,263	0,000	13,710	9,091	12,500	<b>5,128</b>
	indice specifico di mortalità	0,000	100,000	0,000	100,000	100,000	150,000	0,000	121,429	100,000	100,000	<b>118,182</b>
	indice specifico di incidentalità	0,000	0,794	0,000	4,762	5,000	3,509	0,000	11,290	9,091	12,500	<b>4,339</b>
	indice di lesività	0,000	139,683	178,571	190,476	150,000	154,386	0,000	191,129	136,364	162,500	<b>157,791</b>
	indice di gravità	0,000	0,565	0,000	2,439	3,226	3,297	0,000	6,693	6,250	7,143	<b>3,148</b>
Campania	indice di mortalità	1,739	1,526	1,582	2,532	4,930	6,065	0,855	7,325	9,163	2,326	<b>2,999</b>
	indice specifico di mortalità	100,000	103,529	100,000	100,000	116,667	106,818	100,000	126,471	276,000	100,000	<b>128,169</b>
	indice specifico di incidentalità	1,739	1,474	1,582	2,532	4,225	5,677	0,855	5,792	3,320	2,326	<b>2,340</b>
	indice di lesività	182,609	143,244	162,742	164,557	157,042	169,806	172,650	178,876	160,691	160,465	<b>152,192</b>
	indice di gravità	0,943	1,054	0,963	1,515	3,043	3,448	0,493	3,934	5,395	1,429	<b>1,932</b>
Puglia	indice di mortalità	0,000	0,727	3,352	1,449	3,529	6,278	0,000	4,990	8,163	1,695	<b>2,196</b>
	indice specifico di mortalità	0,000	100,000	100,000	100,000	112,500	106,452	0,000	106,667	100,000	100,000	<b>104,673</b>
	indice specifico di incidentalità	0,000	0,727	3,352	1,449	3,137	5,897	0,000	4,678	8,163	1,695	<b>2,098</b>
	indice di lesività	0,000	158,199	183,240	194,203	191,765	186,747	0,000	189,293	269,388	164,407	<b>168,075</b>
	indice di gravità	0,000	0,458	1,796	0,741	1,807	3,252	0,000	2,568	2,941	1,020	<b>1,290</b>
Basilicata	indice di mortalità	0,000	0,501	2,778	0,000	5,000	4,706	0,000	5,422	0,000	0,000	<b>2,477</b>
	indice specifico di mortalità	0,000	100,000	100,000	0,000	100,000	133,333	0,000	100,000	0,000	0,000	<b>110,000</b>
	indice specifico di incidentalità	0,000	0,501	2,778	0,000	5,000	3,529	0,000	5,422	0,000	0,000	<b>2,252</b>
	indice di lesività	0,000	143,108	169,444	238,462	185,000	172,941	0,000	184,940	217,544	214,286	<b>166,329</b>
	indice di gravità	0,000	0,349	1,613	0,000	2,632	2,649	0,000	2,848	0,000	0,000	<b>1,468</b>
Calabria	indice di mortalità	0,000	2,280	3,922	2,299	5,882	4,361	0,000	5,667	3,650	8,000	<b>3,534</b>
	indice specifico di mortalità	0,000	112,000	100,000	100,000	100,000	100,000	0,000	119,231	125,000	100,000	<b>111,364</b>
	indice specifico di incidentalità	0,000	2,036	3,922	2,299	5,882	4,361	0,000	4,753	2,920	8,000	<b>3,173</b>
	indice di lesività	0,000	151,629	165,359	182,759	164,706	179,128	0,000	210,420	158,759	172,000	<b>170,249</b>
	indice di gravità	0,000	1,481	2,317	1,242	3,448	2,377	0,000	2,623	2,247	4,444	<b>2,034</b>
Sicilia	indice di mortalità	0,000	0,975	4,498	1,375	5,914	5,477	0,000	9,584	3,307	2,128	<b>2,148</b>
	indice specifico di mortalità	0,000	101,176	130,000	100,000	110,000	110,714	0,000	122,059	108,696	100,000	<b>110,917</b>
	indice specifico di incidentalità	0,000	0,964	3,460	1,375	5,376	4,947	0,000	7,852	3,042	2,128	<b>1,937</b>
	indice di lesività	0,000	141,011	149,135	173,196	154,839	182,862	0,000	189,261	173,677	161,702	<b>149,928</b>
	indice di gravità	0,000	0,687	2,928	0,787	3,679	2,908	0,000	4,820	1,868	1,299	<b>1,413</b>
Sardegna	indice di mortalità	0,000	1,317	11,111	3,604	1,429	5,882	0,000	6,882	0,000	15,000	<b>3,357</b>
	indice specifico di mortalità	0,000	103,571	111,111	100,000	100,000	108,000	0,000	119,512	0,000	100,000	<b>110,811</b>
	indice specifico di incidentalità	0,000	1,272	10,000	3,604	1,429	5,447	0,000	5,758	0,000	15,000	<b>3,029</b>
	indice di lesività	0,000	140,690	144,444	163,964	170,000	168,845	0,000	167,978	0,000	130,000	<b>150,819</b>
	indice di gravità	0,000	0,927	7,143	2,151	0,833	3,367	0,000	3,936	0,000	10,345	<b>2,177</b>

**Segue: IS.TS.5b - Indici di mortalità, specifico di mortalità, specifico di incidentalità, lesività e gravità per Regione e tipologia di strada - Anno 2013**

*Valori per Regione e Ripartizione Geografica*

R e g i o n e		Regionale entro l'abitato	Strada urbana nell'abitato	Provinciale entro l'abitato	Statale entro l'abitato	Comunale extraurbana	Provinciale	Regionale	Statale	Autostrada	Altre strade	Media per Regione
<b>Italia</b>	<i>indice di mortalità</i>	2,239	1,131	3,301	1,976	4,217	5,763	1,235	6,656	5,261	3,879	2,561
	<i>indice specifico di mortalità</i>	100,000	102,640	107,407	100,000	109,375	107,391	100,000	118,443	176,563	100,000	113,071
	<i>indice specifico di incidentalità</i>	2,239	1,101	3,073	1,976	3,855	5,366	1,235	5,620	2,980	3,879	2,265
	<i>indice di lesività</i>	182,090	146,332	161,753	170,533	169,639	177,531	170,370	185,836	169,972	162,931	156,744
<b>Insulare</b>	<i>indice di gravità</i>	1,215	0,767	2,000	1,145	2,426	3,144	0,719	3,458	3,002	2,326	1,608
	<i>indice di mortalità</i>	2,345	0,891	2,079	1,696	3,643	4,851	3,695	4,948	3,465	3,852	1,872
	<i>indice specifico di mortalità</i>	106,000	101,644	102,846	102,899	103,448	109,069	104,587	114,010	127,381	100,000	107,593
	<i>indice specifico di incidentalità</i>	2,212	0,876	2,021	1,648	3,522	4,447	3,533	4,340	2,720	3,852	1,740
<b>Media per tipologia di strada</b>	<i>indice di lesività</i>	146,460	133,373	146,882	152,305	149,405	159,140	159,222	172,607	166,724	141,778	142,075
	<i>indice di gravità</i>	1,576	0,663	1,395	1,101	2,381	2,958	2,268	2,787	2,036	2,645	1,301

Nota: in rosso e verde sono evidenziati rispettivamente i massimi ed i minimi, limitatamente a ciascuna Ripartizione Geografica e per i totali, per tipologia di strada; in blu sono evidenziati i totali generali.

Fonte: elaborazione Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti su dati ISTAT.

**Tab. IS.TS.6a - Incidenti, incidenti mortali, morti e feriti per Regione e tipologia di strada - Anno 2014**

*Valori assoluti e composizione percentuale per Regione e Ripartizione Geografica*

R e g i o n e		Regionale entro l'abitato		Strada urbana nell'abitato		Provinciale entro l'abitato		Statale entro l'abitato		Comunale extraurbana		Provinciale		Regionale		Statale		Autostrada		Altre strade		Totale per Regione	
Piemonte	n° incidenti	0	0,00	7.015	61,29	1.111	9,71	204	1,78	135	1,18	1.795	15,68	0	0,00	309	2,70	849	7,42	27	0,24	<b>11.445</b>	<b>100,00</b>
	n° incidenti mortali	0	0,00	68	26,88	37	14,62	4	1,58	4	1,58	98	38,74	0	0,00	15	5,93	25	9,88	2	0,79	<b>253</b>	<b>100,00</b>
	n° morti	0	0,00	68	25,66	37	13,96	5	1,89	5	1,89	106	40,00	0	0,00	15	5,66	27	10,19	2	0,75	<b>265</b>	<b>100,00</b>
	n° feriti	0	0,00	9.600	58,31	1.585	9,63	316	1,92	198	1,20	2.864	17,40	0	0,00	483	2,93	1.387	8,42	30	0,18	<b>16.463</b>	<b>100,00</b>
Valle d'Aosta	n° incidenti	35	11,86	115	38,98	0	0,00	40	13,56	5	1,69	0	0,00	25	8,47	55	18,64	20	6,78	0	0,00	<b>295</b>	<b>100,00</b>
	n° incidenti mortali	1	7,69	0	0,00	0	0,00	3	23,08	0	0,00	0	0,00	1	7,69	7	53,85	1	7,69	0	0,00	<b>13</b>	<b>100,00</b>
	n° morti	1	7,69	0	0,00	0	0,00	3	23,08	0	0,00	0	0,00	1	7,69	7	53,85	1	7,69	0	0,00	<b>13</b>	<b>100,00</b>
	n° feriti	48	11,68	145	35,28	0	0,00	63	15,33	5	1,22	0	0,00	42	10,22	83	20,19	25	6,08	0	0,00	<b>411</b>	<b>100,00</b>
Lombardia	n° incidenti	9	0,03	22.854	68,89	3.045	9,18	563	1,70	447	1,35	3.542	10,68	0	0,00	1.082	3,26	1.511	4,55	123	0,37	<b>33.176</b>	<b>100,00</b>
	n° incidenti mortali	0	0,00	156	36,45	68	15,89	8	1,87	18	4,21	122	28,50	0	0,00	21	4,91	31	7,24	4	0,93	<b>428</b>	<b>100,00</b>
	n° morti	0	0,00	159	35,49	70	15,63	9	2,01	19	4,24	128	28,57	0	0,00	23	5,13	35	7,81	5	1,12	<b>448</b>	<b>100,00</b>
	n° feriti	10	0,02	29.767	65,06	4.454	9,73	819	1,79	617	1,35	5.693	12,44	0	0,00	1.777	3,88	2.467	5,39	151	0,33	<b>45.755</b>	<b>100,00</b>
Provincia Autonoma di Bolzano	n° incidenti	0	0,00	780	49,15	77	4,85	83	5,23	37	2,33	128	8,07	0	0,00	385	24,26	84	5,29	13	0,82	<b>1.587</b>	<b>100,00</b>
	n° incidenti mortali	0	0,00	2	6,67	1	3,33	3	10,00	3	10,00	5	16,67	0	0,00	14	46,67	1	3,33	1	3,33	<b>30</b>	<b>100,00</b>
	n° morti	0	0,00	2	6,25	1	3,13	3	9,38	3	9,38	5	15,63	0	0,00	15	46,88	2	6,25	1	3,13	<b>32</b>	<b>100,00</b>
	n° feriti	0	0,00	893	43,08	105	5,07	116	5,60	50	2,41	185	8,92	0	0,00	584	28,17	127	6,13	13	0,63	<b>2.073</b>	<b>100,00</b>
Provincia Autonoma di Trento	n° incidenti	1	0,07	567	40,07	328	23,18	0	0,00	17	1,20	433	30,60	0	0,00	0	0,00	49	3,46	20	1,41	<b>1.415</b>	<b>100,00</b>
	n° incidenti mortali	0	0,00	3	10,71	5	17,86	0	0,00	1	3,57	14	50,00	0	0,00	0	0,00	2	7,14	3	10,71	<b>28</b>	<b>100,00</b>
	n° morti	0	0,00	3	10,71	5	17,86	0	0,00	1	3,57	14	50,00	0	0,00	0	0,00	2	7,14	3	10,71	<b>28</b>	<b>100,00</b>
	n° feriti	1	0,05	664	35,13	431	22,80	0	0,00	29	1,53	649	34,34	0	0,00	0	0,00	89	4,71	27	1,43	<b>1.890</b>	<b>100,00</b>
Trentino Alto Adige	n° incidenti	1	0,00	1.347	44,87	405	13,49	83	2,76	54	1,80	561	18,69	0	0,00	385	12,82	133	4,43	33	1,10	<b>3.002</b>	<b>100,00</b>
	n° incidenti mortali	0	0,00	5	8,62	6	10,34	3	5,17	4	6,90	19	32,76	0	0,00	14	24,14	3	5,17	4	6,90	<b>58</b>	<b>100,00</b>
	n° morti	0	0,00	5	8,33	6	10,00	3	5,00	4	6,67	19	31,67	0	0,00	15	25,00	4	6,67	4	6,67	<b>60</b>	<b>100,00</b>
	n° feriti	1	0,00	1.557	39,29	536	13,53	116	2,93	79	1,99	834	21,04	0	0,00	584	14,74	216	5,45	40	1,01	<b>3.963</b>	<b>100,00</b>
Veneto	n° incidenti	579	4,15	7.317	52,42	1.649	11,81	336	2,41	493	3,53	1.592	11,41	723	5,18	544	3,90	654	4,69	71	0,51	<b>13.958</b>	<b>100,00</b>
	n° incidenti mortali	10	3,27	88	28,76	41	13,40	9	2,94	21	6,86	66	21,57	23	7,52	23	7,52	19	6,21	6	1,96	<b>306</b>	<b>100,00</b>
	n° morti	11	3,38	88	27,08	44	13,54	9	2,77	22	6,77	71	21,85	23	7,08	27	8,31	24	7,38	6	1,85	<b>325</b>	<b>100,00</b>
	n° feriti	833	4,27	9.278	47,55	2.347	12,03	510	2,61	673	3,45	2.466	12,64	1.205	6,18	943	4,83	1.164	5,97	93	0,48	<b>19.512</b>	<b>100,00</b>
Friuli Venezia Giulia	n° incidenti	291	8,78	1.902	57,36	219	6,60	20	0,60	100	3,02	295	8,90	311	9,38	37	1,12	132	3,98	9	0,27	<b>3.316</b>	<b>100,00</b>
	n° incidenti mortali	9	9,57	26	27,66	5	5,32	2	2,13	7	7,45	16	17,02	23	24,47	2	2,13	4	4,26	0	0,00	<b>94</b>	<b>100,00</b>
	n° morti	11	11,00	27	27,00	5	5,00	2	2,00	8	8,00	16	16,00	25	25,00	2	2,00	4	4,00	0	0,00	<b>100</b>	<b>100,00</b>
	n° feriti	410	9,35	2.341	53,40	291	6,64	29	0,66	127	2,90	434	9,90	446	10,17	67	1,53	225	5,13	14	0,32	<b>4.384</b>	<b>100,00</b>
Liguria	n° incidenti	0	0,00	6.249	74,51	392	4,67	546	6,51	47	0,56	211	2,52	0	0,00	263	3,14	661	7,88	18	0,21	<b>8.387</b>	<b>100,00</b>
	n° incidenti mortali	0	0,00	28	50,00	5	8,93	2	3,57	1	1,79	8	14,29	0	0,00	5	8,93	7	12,50	0	0,00	<b>56</b>	<b>100,00</b>
	n° morti	0	0,00	28	48,28	5	8,62	2	3,45	1	1,72	8	13,79	0	0,00	5	8,62	9	15,52	0	0,00	<b>58</b>	<b>100,00</b>
	n° feriti	0	0,00	7.655	71,97	504	4,74	681	6,40	61	0,57	294	2,76	0	0,00	379	3,56	1.038	9,76	25	0,24	<b>10.637</b>	<b>100,00</b>
Emilia Romagna	n° incidenti	0	0,00	11.049	63,30	1.281	7,34	465	2,66	669	3,83	2.069	11,85	0	0,00	974	5,58	906	5,19	42	0,24	<b>17.455</b>	<b>100,00</b>
	n° incidenti mortali	0	0,00	112	35,78	28	8,95	9	2,88	29	9,27	84	26,84	0	0,00	22	7,03	29	9,27	0	0,00	<b>313</b>	<b>100,00</b>
	n° morti	0	0,00	112	34,25	29	8,87	9	2,75	31	9,48	91	27,83	0	0,00	25	7,65	30	9,17	0	0,00	<b>327</b>	<b>100,00</b>
	n° feriti	0	0,00	14.017	58,64	1.894	7,92	657	2,75	951	3,98	3.075	12,86	0	0,00	1.564	6,54	1.702	7,12	45	0,19	<b>23.905</b>	<b>100,00</b>

# Segue: Tab. IS.TS.6a - Incidenti, incidenti mortali, morti e feriti per Regione e tipologia di strada - Anno 2014

Valori assoluti e composizione percentuale per Regione e Ripartizione Geografica

R e g i o n e		Regionale entro l'abitato		Strada urbana nell'abitato		Provinciale entro l'abitato		Statale entro l'abitato		Comunale extraurbana		Provinciale		Regionale		Statale		Autostrada		Altre strade		Totale per Regione	
Italia	n° incidenti	915	1,01	57.848	63,55	8.102	8,90	2.257	2,48	1.950	2,14	10.065	11,06	1.059	1,16	3.649	4,01	4.866	5,35	323	0,35	91.034	100,00
	n° incidenti mortali	20	1,31	483	31,76	190	12,49	40	2,63	84	5,52	413	27,15	47	3,09	109	7,17	119	7,82	16	1,05	1.521	100,00
	n° morti	23	1,44	487	30,51	196	12,28	42	2,63	90	5,64	439	27,51	49	3,07	119	7,46	134	8,40	17	1,07	1.596	100,00
	n° feriti	1.302	1,04	74.360	59,47	11.611	9,29	3.191	2,55	2.711	2,17	15.660	12,52	1.693	1,35	5.880	4,70	8.224	6,58	398	0,32	125.030	100,00
Toscana	n° incidenti	574	3,45	11.018	66,16	1.014	6,09	369	2,22	426	2,56	1.329	7,98	702	4,22	503	3,02	663	3,98	56	0,34	16.654	100,00
	n° incidenti mortali	10	4,15	83	34,44	20	8,30	5	2,07	11	4,56	50	20,75	18	7,47	23	9,54	21	8,71	0	0,00	241	100,00
	n° morti	11	4,40	84	33,60	21	8,40	5	2,00	11	4,40	52	20,80	19	7,60	24	9,60	23	9,20	0	0,00	250	100,00
	n° feriti	807	3,66	13.712	62,18	1.396	6,33	506	2,29	597	2,71	1.956	8,87	1.124	5,10	770	3,49	1.111	5,04	72	0,33	22.051	100,00
Umbria	n° incidenti	136	6,02	1.196	52,97	98	4,34	44	1,95	76	3,37	146	6,47	144	6,38	297	13,15	110	4,87	11	0,49	2.258	100,00
	n° incidenti mortali	3	6,67	14	31,11	1	2,22	2	4,44	3	6,67	2	4,44	9	20,00	9	20,00	1	2,22	1	2,22	45	100,00
	n° morti	3	6,38	14	29,79	1	2,13	2	4,26	3	6,38	3	6,38	9	19,15	10	21,28	1	2,13	1	2,13	47	100,00
	n° feriti	195	5,92	1.601	48,57	144	4,37	59	1,79	110	3,34	248	7,52	243	7,37	517	15,69	166	5,04	13	0,39	3.296	100,00
Marche	n° incidenti	0	0,00	3.071	56,64	609	11,23	237	4,37	204	3,76	793	14,63	1	0,02	286	5,27	196	3,61	25	0,46	5.422	100,00
	n° incidenti mortali	0	0,00	28	28,57	10	10,20	2	2,04	6	6,12	32	32,65	0	0,00	10	10,20	10	10,20	0	0,00	98	100,00
	n° morti	0	0,00	28	28,00	10	10,00	2	2,00	6	6,00	34	34,00	0	0,00	10	10,00	10	10,00	0	0,00	100	100,00
	n° feriti	0	0,00	4.148	52,73	908	11,54	360	4,58	301	3,83	1.258	15,99	1	0,01	519	6,60	340	4,32	31	0,39	7.866	100,00
Lazio	n° incidenti	771	3,74	14.119	68,58	949	4,61	239	1,16	500	2,43	1.299	6,31	844	4,10	486	2,36	1.314	6,38	68	0,33	20.589	100,00
	n° incidenti mortali	13	3,77	138	40,00	20	5,80	7	2,03	20	5,80	59	17,10	29	8,41	30	8,70	27	7,83	2	0,58	345	100,00
	n° morti	13	3,50	144	38,81	22	5,93	7	1,89	21	5,66	63	16,98	32	8,63	31	8,36	36	9,70	2	0,54	371	100,00
	n° feriti	1.117	3,91	18.470	64,59	1.449	5,07	356	1,24	759	2,65	2.105	7,36	1.436	5,02	783	2,74	2.011	7,03	109	0,38	28.595	100,00
Italia Centrale	n° incidenti	1.481	3,30	29.404	65,45	2.670	5,94	889	1,98	1.206	2,68	3.567	7,94	1.691	3,76	1.572	3,50	2.283	5,08	160	0,36	44.923	100,00
	n° incidenti mortali	26	3,57	263	36,08	51	7,00	16	2,19	40	5,49	143	19,62	56	7,68	72	9,88	59	8,09	3	0,41	729	100,00
	n° morti	27	3,52	270	35,16	54	7,03	16	2,08	41	5,34	152	19,79	60	7,81	75	9,77	70	9,11	3	0,39	768	100,00
	n° feriti	2.119	3,43	37.931	61,37	3.897	6,31	1.281	2,07	1.767	2,86	5.567	9,01	2.804	4,54	2.589	4,19	3.628	5,87	225	0,36	61.808	100,00
Abruzzo	n° incidenti	19	0,55	1.825	53,22	261	7,61	230	6,71	91	2,65	315	9,19	51	1,49	367	10,70	256	7,47	14	0,41	3.429	100,00
	n° incidenti mortali	0	0,00	13	18,06	7	9,72	7	9,72	4	5,56	11	15,28	3	4,17	17	23,61	8	11,11	2	2,78	72	100,00
	n° morti	0	0,00	14	18,18	7	9,09	7	9,09	4	5,19	12	15,58	3	3,90	18	23,38	10	12,99	2	2,60	77	100,00
	n° feriti	33	0,64	2.568	49,43	412	7,93	359	6,91	171	3,29	489	9,41	81	1,56	604	11,63	460	8,85	18	0,35	5.195	100,00
Molise	n° incidenti	0	0,00	232	45,40	31	6,07	10	1,96	15	2,94	82	16,05	0	0,00	126	24,66	11	2,15	4	0,78	511	100,00
	n° incidenti mortali	0	0,00	0	0,00	2	8,00	1	4,00	0	0,00	7	28,00	0	0,00	10	40,00	3	12,00	2	8,00	25	100,00
	n° morti	0	0,00	0	0,00	2	7,41	1	3,70	0	0,00	7	25,93	0	0,00	12	44,44	3	11,11	2	7,41	27	100,00
	n° feriti	0	0,00	332	42,46	42	5,37	13	1,66	21	2,69	113	14,45	0	0,00	238	30,43	20	2,56	3	0,38	782	100,00
Campania	n° incidenti	96	1,05	5.822	63,41	627	6,83	295	3,21	184	2,00	710	7,73	179	1,95	498	5,42	711	7,74	60	0,65	9.182	100,00
	n° incidenti mortali	1	0,48	80	38,46	18	8,65	10	4,81	6	2,88	39	18,75	10	4,81	25	12,02	18	8,65	1	0,48	208	100,00
	n° morti	1	0,43	81	34,76	23	9,87	10	4,29	6	2,58	49	21,03	11	4,72	29	12,45	22	9,44	1	0,43	233	100,00
	n° feriti	159	1,14	8.307	59,42	1.000	7,15	471	3,37	316	2,26	1.223	8,75	333	2,38	910	6,51	1.156	8,27	105	0,75	13.980	100,00
Puglia	n° incidenti	0	0,00	6.420	67,59	369	3,88	80	0,84	190	2,00	1.427	15,02	2	0,02	902	9,50	71	0,75	38	0,40	9.499	100,00
	n° incidenti mortali	0	0,00	48	22,97	7	3,35	5	2,39	4	1,91	86	41,15	0	0,00	55	26,32	4	1,91	0	0,00	209	100,00
	n° morti	0	0,00	51	22,08	7	3,03	5	2,16	5	2,16	99	42,86	0	0,00	60	25,97	4	1,73	0	0,00	231	100,00
	n° feriti	0	0,00	10.283	64,60	607	3,81	149	0,94	311	1,95	2.597	16,31	2	0,01	1.760	11,06	139	0,87	71	0,45	15.919	100,00

# Segue: Tab. IS.TS.6a - Incidenti, incidenti mortali, morti e feriti per Regione e tipologia di strada - Anno 2014

Valori assoluti e composizione percentuale per Regione e Ripartizione Geografica

R e g i o n e		Regionale entro l'abitato		Strada urbana nell'abitato		Provinciale entro l'abitato		Statale entro l'abitato		Comunale extraurbana		Provinciale		Regionale		Statale		Autostrada		Altre strade		Totale per Regione	
Basilicata	n° incidenti	0	0,00	417	44,55	43	4,59	16	1,71	49	5,24	206	22,01	0	0,00	144	15,38	55	5,88	6	0,64	936	100,00
	n° incidenti mortali	0	0,00	4	10,26	2	5,13	0	0,00	4	10,26	14	35,90	0	0,00	14	35,90	1	2,56	0	0,00	39	100,00
	n° morti	0	0,00	4	9,76	2	4,88	0	0,00	5	12,20	14	34,15	0	0,00	15	36,59	1	2,44	0	0,00	41	100,00
	n° feriti	0	0,00	607	39,75	90	5,89	24	1,57	80	5,24	352	23,05	0	0,00	269	17,62	96	6,29	9	0,59	1.527	100,00
Calabria	n° incidenti	0	0,00	1.248	46,93	153	5,75	175	6,58	58	2,18	256	9,63	0	0,00	516	19,41	241	9,06	12	0,45	2.659	100,00
	n° incidenti mortali	0	0,00	23	25,84	8	8,99	3	3,37	3	3,37	17	19,10	0	0,00	25	28,09	8	8,99	2	2,25	89	100,00
	n° morti	0	0,00	23	22,77	8	7,92	3	2,97	3	2,97	17	16,83	0	0,00	33	32,67	12	11,88	2	1,98	101	100,01
	n° feriti	0	0,00	1.869	42,21	254	5,74	359	8,11	109	2,46	463	10,46	0	0,00	926	20,91	432	9,76	16	0,36	4.428	100,00
Sicilia	n° incidenti	1	0,01	8.581	75,50	335	2,95	386	3,40	188	1,65	463	4,07	6	0,05	721	6,34	654	5,75	31	0,27	11.366	99,99
	n° incidenti mortali	0	0,00	91	47,40	9	4,69	4	2,08	5	2,60	21	10,94	0	0,00	38	19,79	24	12,50	0	0,00	192	100,01
	n° morti	0	0,00	96	45,93	9	4,31	4	1,91	5	2,39	22	10,53	0	0,00	42	20,10	31	14,83	0	0,00	209	100,00
	n° feriti	1	0,01	12.305	71,68	566	3,30	610	3,55	311	1,81	815	4,75	11	0,06	1.367	7,96	1.135	6,61	46	0,27	17.167	99,99
Sardegna	n° incidenti	0	0,00	2.077	59,48	110	3,15	173	4,95	66	1,89	381	10,91	0	0,00	668	19,13	0	0,00	17	0,49	3.492	100,00
	n° incidenti mortali	0	0,00	26	28,57	3	3,30	3	3,30	1	1,10	28	30,77	0	0,00	28	30,77	0	0,00	2	2,20	91	100,00
	n° morti	0	0,00	26	26,53	3	3,06	3	3,06	1	1,02	33	33,67	0	0,00	30	30,61	0	0,00	2	2,04	98	100,00
	n° feriti	0	0,00	2.922	55,02	175	3,30	265	4,99	108	2,03	640	12,05	0	0,00	1.177	22,16	0	0,00	24	0,45	5.311	100,00
Italia Meridionale e Insulare	n° incidenti	116	0,28	26.622	64,81	1.929	4,70	1.365	3,32	841	2,05	3.840	9,35	238	0,58	3.942	9,60	1.999	4,87	182	0,44	41.074	100,00
	n° incidenti mortali	1	0,11	285	30,81	56	6,05	33	3,57	27	2,92	223	24,11	13	1,41	212	22,92	66	7,14	9	0,97	925	100,00
	n° morti	1	0,10	295	29,01	61	6,00	33	3,24	29	2,85	253	24,88	14	1,38	239	23,50	83	8,16	9	0,88	1.017	100,00
	n° feriti	193	0,30	39.193	60,94	3.146	4,89	2.250	3,50	1.427	2,22	6.692	10,41	427	0,66	7.251	11,28	3.438	5,35	292	0,45	64.309	100,00
Totale per tipologia di strada	n° incidenti	2.512	1,42	113.874	64,32	12.701	7,17	4.511	2,55	3.997	2,26	17.472	9,87	2.988	1,69	9.163	5,18	9.148	5,17	665	0,38	177.031	100,00
	n° incidenti mortali	47	1,48	1.031	32,47	297	9,35	89	2,80	151	4,76	779	24,54	116	3,65	393	12,38	244	7,69	28	0,88	3.175	100,00
	n° morti	51	1,51	1.052	31,12	311	9,20	91	2,69	160	4,73	844	24,96	123	3,64	433	12,81	287	8,49	29	0,86	3.381	100,00
	n° feriti	3.614	1,44	151.484	60,32	18.654	7,43	6.722	2,68	5.905	2,35	27.919	11,12	4.924	1,96	15.720	6,26	15.290	6,09	915	0,36	251.147	100,00

Nota: in rosso e verde sono evidenziati rispettivamente i massimi ed i minimi, limitatamente a ciascuna Ripartizione Geografica e per i totali, per tipologia di strada; in blu sono evidenziati i totali generali.

Fonte: elaborazione Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti su dati ISTAT.

**Tab. IS.TS.6b - Indici di mortalità, specifico di mortalità, specifico di incidentalità, lesività e gravità per Regione e tipologia di strada - Anno 2014**

*Valori per Regione e Ripartizione Geografica*

R e g i o n e		Regionale entro l'abitato	Strada urbana nell'abitato	Provinciale entro l'abitato	Statale entro l'abitato	Comunale extraurbana	Provinciale	Regionale	Statale	Autostrada	Altre strade	Media per Regione
Piemonte	<i>indice di mortalità</i>	0,000	0,969	3,330	2,451	3,704	5,905	0,000	4,854	3,180	7,407	<b>2,315</b>
	<i>indice specifico di mortalità</i>	0,000	100,000	100,000	125,000	125,000	108,163	0,000	100,000	108,000	100,000	<b>104,743</b>
	<i>indice specifico di incidentalità</i>	0,000	0,969	3,330	1,961	2,963	5,460	0,000	4,854	2,945	7,407	<b>2,211</b>
	<i>indice di lesività</i>	0,000	136,850	142,664	154,902	146,667	159,554	0,000	156,311	163,369	111,111	<b>143,844</b>
	<i>indice di gravità</i>	0,000	0,703	2,281	1,558	2,463	3,569	0,000	3,012	1,909	6,250	<b>1,584</b>
Valle d'Aosta	<i>indice di mortalità</i>	2,857	0,000	0,000	7,500	0,000	0,000	4,000	12,727	5,000	0,000	<b>4,407</b>
	<i>indice specifico di mortalità</i>	100,000	0,000	0,000	100,000	0,000	0,000	100,000	100,000	100,000	0,000	<b>100,000</b>
	<i>indice specifico di incidentalità</i>	2,857	0,000	0,000	7,500	0,000	0,000	4,000	12,727	5,000	0,000	<b>4,407</b>
	<i>indice di lesività</i>	137,143	126,087	0,000	157,500	100,000	0,000	168,000	150,909	125,000	0,000	<b>139,322</b>
	<i>indice di gravità</i>	2,041	0,000	0,000	4,545	0,000	0,000	2,326	7,778	3,846	0,000	<b>3,066</b>
Lombardia	<i>indice di mortalità</i>	0,000	0,696	2,299	1,599	4,251	3,614	0,000	2,126	2,316	4,065	<b>1,350</b>
	<i>indice specifico di mortalità</i>	0,000	101,923	102,941	112,500	105,556	104,918	0,000	109,524	112,903	125,000	<b>104,673</b>
	<i>indice specifico di incidentalità</i>	0,000	0,683	2,233	1,421	4,027	3,444	0,000	1,941	2,052	3,252	<b>1,290</b>
	<i>indice di lesività</i>	111,111	130,249	146,273	145,471	138,031	160,728	0,000	164,233	163,269	122,764	<b>137,916</b>
	<i>indice di gravità</i>	0,000	0,531	1,547	1,087	2,987	2,199	0,000	1,278	1,399	3,205	<b>0,970</b>
Provincia Autonoma di Bolzano	<i>indice di mortalità</i>	0,000	0,256	1,299	3,614	8,108	3,906	0,000	3,896	2,381	7,692	<b>2,016</b>
	<i>indice specifico di mortalità</i>	0,000	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	0,000	107,143	200,000	100,000	<b>106,667</b>
	<i>indice specifico di</i>	0,000	0,256	1,299	3,614	8,108	3,906	0,000	3,636	1,190	7,692	<b>1,890</b>
	<i>indice di lesività</i>	0,000	114,487	136,364	139,759	135,135	144,531	0,000	151,688	151,190	100,000	<b>130,624</b>
	<i>indice di gravità</i>	0,000	0,223	0,943	2,521	5,660	2,632	0,000	2,504	1,550	7,143	<b>1,520</b>
Provincia Autonoma di Trento	<i>indice di mortalità</i>	0,000	0,529	1,524	0,000	5,882	3,233	0,000	0,000	4,082	15,000	<b>1,979</b>
	<i>indice specifico di mortalità</i>	0,000	100,000	100,000	0,000	100,000	100,000	0,000	0,000	100,000	100,000	<b>100,000</b>
	<i>indice specifico di</i>	0,000	0,529	1,524	0,000	5,882	3,233	0,000	0,000	4,082	15,000	<b>1,979</b>
	<i>indice di lesività</i>	100,000	117,108	131,402	0,000	170,588	149,885	0,000	0,000	181,633	135,000	<b>133,569</b>
	<i>indice di gravità</i>	0,000	0,450	1,147	0,000	3,333	2,112	0,000	0,000	2,198	10,000	<b>1,460</b>
Trentino Alto Adige	<i>indice di mortalità</i>	0,000	0,371	1,481	0,000	7,407	3,387	0,000	3,896	3,008	12,121	<b>1,999</b>
	<i>indice specifico di mortalità</i>	0,000	100,000	100,000	0,000	100,000	100,000	0,000	107,143	133,333	100,000	<b>103,448</b>
	<i>indice specifico di incidentalità</i>	0,000	0,371	1,481	0,000	7,407	3,387	0,000	3,636	2,256	12,121	<b>1,932</b>
	<i>indice di lesività</i>	100,000	115,590	132,346	0,000	146,296	148,663	0,000	151,688	162,406	121,212	<b>132,012</b>
	<i>indice di gravità</i>	0,000	0,320	1,107	0,000	4,819	2,227	0,000	2,504	1,818	9,091	<b>1,491</b>
Veneto	<i>indice di mortalità</i>	1,900	1,203	2,668	2,679	4,462	4,460	3,181	4,963	3,670	8,451	<b>2,328</b>
	<i>indice specifico di mortalità</i>	110,000	100,000	107,317	100,000	104,762	107,576	100,000	117,391	126,316	100,000	<b>106,209</b>
	<i>indice specifico di incidentalità</i>	1,727	1,203	2,486	2,679	4,260	4,146	3,181	4,228	2,905	8,451	<b>2,192</b>
	<i>indice di lesività</i>	143,869	126,801	142,329	151,786	136,511	154,899	166,667	173,346	177,982	130,986	<b>139,791</b>
	<i>indice di gravità</i>	1,303	0,940	1,840	1,734	3,165	2,799	1,873	2,784	2,020	6,061	<b>1,638</b>
Friuli Venezia Giulia	<i>indice di mortalità</i>	3,780	1,420	2,283	10,000	8,000	5,424	8,039	5,405	3,030	0,000	<b>3,016</b>
	<i>indice specifico di mortalità</i>	122,222	103,846	100,000	100,000	114,286	100,000	108,696	100,000	100,000	0,000	<b>106,383</b>
	<i>indice specifico di incidentalità</i>	3,093	1,367	2,283	10,000	7,000	5,424	7,395	5,405	3,030	0,000	<b>2,835</b>
	<i>indice di lesività</i>	140,893	123,081	132,877	145,000	127,000	147,119	143,408	181,081	170,455	155,556	<b>132,207</b>
	<i>indice di gravità</i>	2,613	1,140	1,689	6,452	5,926	3,556	5,308	2,899	1,747	0,000	<b>2,230</b>

**Segue: IS.TS.6b - Indici di mortalità, specifico di mortalità, specifico di incidentalità, lesività e gravità per Regione e tipologia di strada - Anno 2014**

*Valori per Regione e Ripartizione Geografica*

R e g i o n e		Regionale entro l'abitato	Strada urbana nell'abitato	Provinciale entro l'abitato	Statale entro l'abitato	Comunale extraurbana	Provinciale	Regionale	Statale	Autostrada	Altre strade	Media per Regione
Liguria	indice di mortalità	0,000	0,448	1,276	0,366	2,128	3,791	0,000	1,901	1,362	0,000	<b>0,692</b>
	indice specifico di mortalità	0,000	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	0,000	100,000	128,571	0,000	<b>103,571</b>
	indice specifico di incidentalità	0,000	0,448	1,276	0,366	2,128	3,791	0,000	1,901	1,059	0,000	<b>0,668</b>
	indice di lesività	0,000	122,500	128,571	124,725	129,787	139,336	0,000	144,106	157,035	138,889	<b>126,827</b>
	indice di gravità	0,000	0,364	0,982	0,293	1,613	2,649	0,000	1,302	0,860	0,000	<b>0,542</b>
Emilia Romagna	indice di mortalità	0,000	1,014	2,264	1,935	4,634	4,398	0,000	2,567	3,311	0,000	<b>1,873</b>
	indice specifico di mortalità	0,000	100,000	103,571	100,000	106,897	108,333	0,000	113,636	103,448	0,000	<b>104,473</b>
	indice specifico di incidentalità	0,000	1,014	2,186	1,935	4,335	4,060	0,000	2,259	3,201	0,000	<b>1,793</b>
	indice di lesività	0,000	126,862	147,853	141,290	142,152	148,623	0,000	160,575	187,859	107,143	<b>136,952</b>
	indice di gravità	0,000	0,793	1,508	1,351	3,157	2,874	0,000	1,573	1,732	0,000	<b>1,349</b>
Italia Settentrionale	indice di mortalità	<b>2,514</b>	<b>0,842</b>	<b>2,419</b>	<b>1,861</b>	<b>4,615</b>	<b>4,362</b>	<b>4,627</b>	<b>3,261</b>	<b>2,754</b>	<b>5,263</b>	<b>1,753</b>
	indice specifico di mortalità	<b>115,000</b>	<b>100,828</b>	<b>103,158</b>	<b>105,000</b>	<b>107,143</b>	<b>106,295</b>	<b>104,255</b>	<b>109,174</b>	<b>112,605</b>	<b>106,250</b>	<b>104,931</b>
	indice specifico di incidentalità	<b>2,186</b>	<b>0,835</b>	<b>2,345</b>	<b>1,772</b>	<b>4,308</b>	<b>4,103</b>	<b>4,438</b>	<b>2,987</b>	<b>2,446</b>	<b>4,954</b>	<b>1,671</b>
	indice di lesività	<b>142,295</b>	<b>128,544</b>	<b>143,310</b>	<b>141,382</b>	<b>139,026</b>	<b>155,589</b>	<b>159,868</b>	<b>161,140</b>	<b>169,009</b>	<b>123,220</b>	<b>137,344</b>
	indice di gravità	<b>1,736</b>	<b>0,651</b>	<b>1,660</b>	<b>1,299</b>	<b>3,213</b>	<b>2,727</b>	<b>2,813</b>	<b>1,984</b>	<b>1,603</b>	<b>4,096</b>	<b>1,260</b>
Toscana	indice di mortalità	1,916	0,762	2,071	1,355	2,582	3,913	2,707	4,771	3,469	0,000	<b>1,501</b>
	indice specifico di mortalità	110,000	101,205	105,000	100,000	100,000	104,000	105,556	104,348	109,524	0,000	<b>103,734</b>
	indice specifico di incidentalità	1,742	0,753	1,972	1,355	2,582	3,762	2,564	4,573	3,167	0,000	<b>1,447</b>
	indice di lesività	140,592	124,451	137,673	137,127	140,141	147,178	160,114	153,082	167,572	128,571	<b>132,407</b>
	indice di gravità	1,345	0,609	1,482	0,978	1,809	2,590	1,662	3,023	2,028	0,000	<b>1,121</b>
Umbria	indice di mortalità	2,206	1,171	1,020	4,545	3,947	2,055	6,250	3,367	0,909	9,091	<b>2,081</b>
	indice specifico di mortalità	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	150,000	100,000	111,111	100,000	100,000	<b>104,444</b>
	indice specifico di incidentalità	2,206	1,171	1,020	4,545	3,947	1,370	6,250	3,030	0,909	9,091	<b>1,993</b>
	indice di lesività	143,382	133,863	146,939	134,091	144,737	169,863	168,750	174,074	150,909	118,182	<b>145,970</b>
	indice di gravità	1,515	0,867	0,690	3,279	2,655	1,195	3,571	1,898	0,599	7,143	<b>1,406</b>
Marche	indice di mortalità	0,000	0,912	1,642	0,844	2,941	4,288	0,000	3,497	5,102	0,000	<b>1,844</b>
	indice specifico di mortalità	0,000	100,000	100,000	100,000	100,000	106,250	0,000	100,000	100,000	0,000	<b>102,041</b>
	indice specifico di incidentalità	0,000	0,912	1,642	0,844	2,941	4,035	0,000	3,497	5,102	0,000	<b>1,807</b>
	indice di lesività	0,000	135,070	149,097	151,899	147,549	158,638	100,000	181,469	173,469	124,000	<b>145,076</b>
	indice di gravità	0,000	0,670	1,089	0,552	1,954	2,632	0,000	1,890	2,857	0,000	<b>1,255</b>
Lazio	indice di mortalità	1,686	1,020	2,318	2,929	4,200	4,850	3,791	6,379	2,740	2,941	<b>1,802</b>
	indice specifico di mortalità	100,000	104,348	110,000	100,000	105,000	106,780	110,345	103,333	133,333	100,000	<b>107,536</b>
	indice specifico di incidentalità	1,686	0,977	2,107	2,929	4,000	4,542	3,436	6,173	2,055	2,941	<b>1,676</b>
	indice di lesività	144,877	130,817	152,687	148,954	151,800	162,048	170,142	161,111	153,044	160,294	<b>138,885</b>
	indice di gravità	1,150	0,774	1,496	1,928	2,692	2,906	2,180	3,808	1,759	1,802	<b>1,281</b>
Italia Centrale	indice di mortalità	<b>1,823</b>	<b>0,918</b>	<b>2,022</b>	<b>1,800</b>	<b>3,400</b>	<b>4,261</b>	<b>3,548</b>	<b>4,771</b>	<b>3,066</b>	<b>1,875</b>	<b>1,710</b>
	indice specifico di mortalità	<b>103,846</b>	<b>102,662</b>	<b>105,882</b>	<b>100,000</b>	<b>102,500</b>	<b>106,294</b>	<b>107,143</b>	<b>104,167</b>	<b>118,644</b>	<b>100,000</b>	<b>105,350</b>
	indice specifico di incidentalità	<b>1,756</b>	<b>0,894</b>	<b>1,910</b>	<b>1,800</b>	<b>3,317</b>	<b>4,009</b>	<b>3,312</b>	<b>4,580</b>	<b>2,584</b>	<b>1,875</b>	<b>1,623</b>
	indice di lesività	<b>143,079</b>	<b>128,999</b>	<b>145,955</b>	<b>144,094</b>	<b>146,517</b>	<b>156,070</b>	<b>165,819</b>	<b>164,695</b>	<b>158,914</b>	<b>140,625</b>	<b>137,587</b>
	indice di gravità	<b>1,258</b>	<b>0,707</b>	<b>1,367</b>	<b>1,234</b>	<b>2,268</b>	<b>2,658</b>	<b>2,095</b>	<b>2,815</b>	<b>1,893</b>	<b>1,316</b>	<b>1,227</b>

**Segue: IS.TS.6b - Indici di mortalità, specifico di mortalità, specifico di incidentalità, lesività e gravità per Regione e tipologia di strada - Anno 2014**

*Valori per Regione e Ripartizione Geografica*

R e g i o n e		Regionale entro l'abitato	Strada urbana nell'abitato	Provinciale entro l'abitato	Statale entro l'abitato	Comunale extraurbana	Provinciale	Regionale	Statale	Autostrada	Altre strade	Media per Regione
Abruzzo	<i>indice di mortalità</i>	0,000	0,767	2,682	3,043	4,396	3,810	5,882	4,905	3,906	14,286	<b>2,246</b>
	<i>indice specifico di mortalità</i>	0,000	107,692	100,000	100,000	100,000	109,091	100,000	105,882	125,000	100,000	<b>106,944</b>
	<i>indice specifico di incidentalità</i>	0,000	0,712	2,682	3,043	4,396	3,492	5,882	4,632	3,125	14,286	<b>2,100</b>
	<i>indice di lesività</i>	173,684	140,712	157,854	156,087	187,912	155,238	158,824	164,578	179,688	128,571	<b>151,502</b>
	<i>indice di gravità</i>	0,000	0,542	1,671	1,913	2,286	2,395	3,571	2,894	2,128	10,000	<b>1,416</b>
Molise	<i>indice di mortalità</i>	0,000	0,000	6,452	10,000	0,000	8,537	0,000	9,524	27,273	50,000	<b>5,284</b>
	<i>indice specifico di mortalità</i>	0,000	0,000	100,000	100,000	0,000	100,000	0,000	120,000	100,000	100,000	<b>108,000</b>
	<i>indice specifico di incidentalità</i>	0,000	0,000	6,452	10,000	0,000	8,537	0,000	7,937	27,273	50,000	<b>4,892</b>
	<i>indice di lesività</i>	0,000	143,103	135,484	130,000	140,000	137,805	0,000	188,889	181,818	75,000	<b>153,033</b>
	<i>indice di gravità</i>	0,000	0,000	4,545	7,143	0,000	5,833	0,000	4,800	13,043	40,000	<b>3,337</b>
Campania	<i>indice di mortalità</i>	1,042	1,391	3,668	3,390	3,261	6,901	5,823	3,094	1,667	6,145	<b>2,538</b>
	<i>indice specifico di mortalità</i>	100,000	101,250	127,778	100,000	100,000	125,641	116,000	122,222	100,000	110,000	<b>112,019</b>
	<i>indice specifico di incidentalità</i>	1,042	1,374	2,871	3,390	3,261	5,493	5,020	2,532	1,667	5,587	<b>2,265</b>
	<i>indice di lesività</i>	165,625	142,683	159,490	159,661	171,739	172,254	182,731	162,588	175,000	186,034	<b>152,254</b>
	<i>indice di gravità</i>	0,625	0,966	2,248	2,079	1,863	3,852	3,088	1,868	0,943	3,198	<b>1,639</b>
Puglia	<i>indice di mortalità</i>	0,000	0,794	1,897	6,250	2,632	6,938	0,000	6,652	5,634	0,000	<b>2,432</b>
	<i>indice specifico di mortalità</i>	0,000	106,250	100,000	100,000	125,000	115,116	0,000	109,091	100,000	0,000	<b>110,526</b>
	<i>indice specifico di incidentalità</i>	0,000	0,748	1,897	6,250	2,105	6,027	0,000	6,098	5,634	0,000	<b>2,200</b>
	<i>indice di lesività</i>	0,000	160,171	164,499	186,250	163,684	181,990	100,000	195,122	195,775	186,842	<b>167,586</b>
	<i>indice di gravità</i>	0,000	0,494	1,140	3,247	1,582	3,672	0,000	3,297	2,797	0,000	<b>1,430</b>
Basilicata	<i>indice di mortalità</i>	0,000	0,959	4,651	0,000	10,204	6,796	0,000	10,417	1,818	0,000	<b>4,380</b>
	<i>indice specifico di mortalità</i>	0,000	100,000	100,000	0,000	125,000	100,000	0,000	107,143	100,000	0,000	<b>105,128</b>
	<i>indice specifico di incidentalità</i>	0,000	0,959	4,651	0,000	8,163	6,796	0,000	9,722	1,818	0,000	<b>4,167</b>
	<i>indice di lesività</i>	0,000	145,564	209,302	150,000	163,265	170,874	0,000	186,806	174,545	150,000	<b>163,141</b>
	<i>indice di gravità</i>	0,000	0,655	2,174	0,000	5,882	3,825	0,000	5,282	1,031	0,000	<b>2,615</b>
Calabria	<i>indice di mortalità</i>	0,000	1,843	5,229	1,714	5,172	6,641	0,000	6,395	4,979	16,667	<b>3,798</b>
	<i>indice specifico di mortalità</i>	0,000	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	0,000	132,000	150,000	100,000	<b>113,483</b>
	<i>indice specifico di incidentalità</i>	0,000	1,843	5,229	1,714	5,172	6,641	0,000	4,845	3,320	16,667	<b>3,347</b>
	<i>indice di lesività</i>	0,000	149,760	166,013	205,143	187,931	180,859	0,000	179,457	179,253	133,333	<b>166,529</b>
	<i>indice di gravità</i>	0,000	1,216	3,053	0,829	2,679	3,542	0,000	3,441	2,703	11,111	<b>2,230</b>
Sicilia	<i>indice di mortalità</i>	0,000	1,119	2,687	1,036	2,660	4,752	0,000	5,825	4,740	0,000	<b>1,839</b>
	<i>indice specifico di mortalità</i>	0,000	105,495	100,000	100,000	100,000	104,762	0,000	110,526	129,167	0,000	<b>108,854</b>
	<i>indice specifico di incidentalità</i>	0,000	1,060	2,687	1,036	2,660	4,536	0,000	5,270	3,670	0,000	<b>1,689</b>
	<i>indice di lesività</i>	100,000	143,398	168,955	158,031	165,426	176,026	183,333	189,598	173,547	148,387	<b>151,038</b>
	<i>indice di gravità</i>	0,000	0,774	1,565	0,651	1,582	2,628	0,000	2,981	2,659	0,000	<b>1,203</b>
Sardegna	<i>indice di mortalità</i>	0,000	1,252	2,727	1,734	1,515	8,661	0,000	4,491	0,000	11,765	<b>2,806</b>
	<i>indice specifico di mortalità</i>	0,000	100,000	100,000	100,000	100,000	117,857	0,000	107,143	0,000	100,000	<b>107,692</b>
	<i>indice specifico di incidentalità</i>	0,000	1,252	2,727	1,734	1,515	7,349	0,000	4,192	0,000	11,765	<b>2,606</b>
	<i>indice di lesività</i>	0,000	140,684	159,091	153,179	163,636	167,979	0,000	176,198	0,000	141,176	<b>152,090</b>
	<i>indice di gravità</i>	0,000	0,882	1,685	1,119	0,917	4,903	0,000	2,486	0,000	7,692	<b>1,812</b>



**Segue: Tab. IS.TS.6b - Indici di mortalità, specifico di mortalità, specifico di incidentalità, lesività e gravità per Regione e tipologia di strada - Anno 2014**

*Valori per Regione e Ripartizione Geografica*

R e g i o n e		Regionale entro l'abitato	Strada urbana nell'abitato	Provinciale entro l'abitato	Statale entro l'abitato	Comunale extraurbana	Provinciale	Regionale	Statale	Autostrada	Altre strade	Media per Regione
<b>Italia</b>	<i>indice di mortalità</i>	0,862	1,108	3,162	2,418	3,448	6,589	5,882	6,063	4,152	4,945	2,476
	<i>indice specifico di mortalità</i>	100,000	103,509	108,929	100,000	107,407	113,453	107,692	112,736	125,758	100,000	109,946
	<i>indice specifico di incidentalità</i>	0,862	1,071	2,903	2,418	3,210	5,807	5,462	5,378	3,302	4,945	2,252
	<i>indice di lesività</i>	166,379	147,220	163,090	164,835	169,679	174,271	179,412	183,942	171,986	160,440	156,569
<b>Insulare</b>	<i>indice di gravità</i>	0,515	0,747	1,902	1,445	1,992	3,643	3,175	3,191	2,357	2,990	1,557
	<i>indice di mortalità</i>	2,030	0,924	2,449	2,017	4,003	4,831	4,116	4,726	3,137	4,361	1,910
	<i>indice specifico di mortalità</i>	108,511	102,037	104,714	102,247	105,960	108,344	106,034	110,178	117,623	103,571	106,488
	<i>indice specifico di incidentalità</i>	1,871	0,905	2,338	1,973	3,778	4,459	3,882	4,289	2,667	4,211	1,793
<b>Media per tipologia di strada</b>	<i>indice di lesività</i>	143,869	133,028	146,870	149,014	147,736	159,793	164,793	171,560	167,140	137,594	141,866
	<i>indice di gravità</i>	1,392	0,690	1,640	1,336	2,638	2,934	2,437	2,681	1,842	3,072	1,328

Nota: in rosso e verde sono evidenziati rispettivamente i massimi ed i minimi, limitatamente a ciascuna Ripartizione Geografica e per i totali, per tipologia di strada; in blu sono evidenziati i totali generali.

Fonte: elaborazione Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti su dati ISTAT.

**Tab. IS.TS.7a - Incidenti, incidenti mortali, morti e feriti per Regione e tipologia di strada - Anno 2015**

*Valori assoluti e composizione percentuale per Regione e Ripartizione Geografica*

R e g i o n e		Regionale entro l'abitato		Strada urbana nell'abitato		Provinciale entro l'abitato		Statale entro l'abitato		Comunale extraurbana		Provinciale		Regionale		Statale		Autostrada		Altre strade		Totale per Regione	
Piemonte	n° incidenti	0	0,00	6.836	61,40	1.057	9,49	215	1,93	163	1,46	1.771	15,91	263	2,36	796	7,15	33	0,30	0	0,00	11.134	100,00
	n° incidenti mortali	0	0,00	61	26,99	25	11,06	4	1,77	1	0,44	99	43,81	9	3,98	26	11,50	1	0,44	0	0,00	226	100,00
	n° morti	0	0,00	64	26,02	25	10,16	4	1,63	1	0,41	111	45,12	10	4,07	30	12,20	1	0,41	0	0,00	246	100,00
	n° feriti	0	0,00	9.564	58,75	1.570	9,64	338	2,08	247	1,52	2.747	16,88	430	2,64	1.341	8,24	41	0,25	0	0,00	16.278	100,00
Valle d'Aosta	n° incidenti	6	2,12	116	40,99	0	0,00	27	9,54	7	2,47	0	0,00	75	26,50	19	6,71	2	0,71	31	10,95	283	100,00
	n° incidenti mortali	0	0,00	0	0,00	0	0,00	2	33,33	0	0,00	0	0,00	4	66,67	0	0,00	0	0,00	0	0,00	6	100,00
	n° morti	0	0,00	0	0,00	0	0,00	3	42,86	0	0,00	0	0,00	4	57,14	0	0,00	0	0,00	0	0,00	7	100,00
	n° feriti	8	1,96	160	39,22	0	0,00	40	9,80	7	1,72	0	0,00	117	28,68	35	8,58	2	0,49	39	9,56	408	100,00
Lombardia	n° incidenti	0	0,00	22.643	69,09	2.684	8,19	543	1,66	539	1,64	3.549	10,83	1.020	3,11	1.667	5,09	129	0,39	0	0,00	32.774	100,00
	n° incidenti mortali	0	0,00	165	36,42	57	12,58	10	2,21	17	3,75	138	30,46	26	5,74	37	8,17	3	0,66	0	0,00	453	100,00
	n° morti	0	0,00	169	35,36	60	12,55	10	2,09	18	3,77	148	30,96	28	5,86	42	8,79	3	0,63	0	0,00	478	100,00
	n° feriti	0	0,00	29.390	65,02	3.787	8,38	843	1,86	754	1,67	5.690	12,59	1.689	3,74	2.864	6,34	186	0,41	0	0,00	45.203	100,00
Trentino Alto Adige (totale P.A. Trento e Bolzano)	n° incidenti	0	0,00	1.360	44,56	408	13,37	82	2,69	54	1,77	610	19,99	373	12,22	124	4,06	41	1,34	0	0,00	3.052	100,00
	n° incidenti mortali	0	0,00	6	8,70	8	11,59	1	1,45	2	2,90	28	40,58	15	21,74	5	7,25	4	5,80	0	0,00	69	100,00
	n° morti	0	0,00	6	7,69	10	12,82	1	1,28	2	2,56	32	41,03	16	20,51	7	8,97	4	5,13	0	0,00	78	100,00
	n° feriti	0	0,00	1.601	39,75	568	14,10	115	2,86	71	1,76	850	21,10	545	13,53	232	5,76	46	1,14	0	0,00	4.028	100,00
Veneto	n° incidenti	475	3,43	7.182	51,79	1.588	11,45	321	2,31	635	4,58	1.650	11,90	605	4,36	574	4,14	62	0,45	775	5,59	13.867	100,00
	n° incidenti mortali	10	3,30	69	22,77	41	13,53	4	1,32	26	8,58	79	26,07	23	7,59	18	5,94	3	0,99	30	9,90	303	100,00
	n° morti	11	3,49	69	21,90	42	13,33	4	1,27	27	8,57	83	26,35	24	7,62	18	5,71	3	0,95	34	10,79	315	100,00
	n° feriti	678	3,54	9.061	47,30	2.202	11,50	507	2,65	899	4,69	2.468	12,88	1.013	5,29	1.021	5,33	76	0,40	1.231	6,43	19.156	100,00
Friuli Venezia Giulia	n° incidenti	266	7,52	2.027	57,29	211	5,96	20	0,57	134	3,79	324	9,16	61	1,72	151	4,27	11	0,31	333	9,41	3.538	100,00
	n° incidenti mortali	6	8,96	21	31,34	6	8,96	1	1,49	5	7,46	11	16,42	1	1,49	4	5,97	0	0,00	12	17,91	67	100,00
	n° morti	6	8,57	21	30,00	6	8,57	1	1,43	5	7,14	12	17,14	1	1,43	4	5,71	0	0,00	14	20,00	70	100,00
	n° feriti	389	8,23	2.482	52,51	283	5,99	25	0,53	191	4,04	449	9,50	88	1,86	287	6,07	14	0,30	519	10,98	4.727	100,00
Liguria	n° incidenti	0	0,00	6.513	77,40	283	3,36	418	4,97	54	0,64	232	2,76	275	3,27	622	7,39	18	0,21	0	0,00	8.415	100,00
	n° incidenti mortali	0	0,00	46	55,42	6	7,23	4	4,82	2	2,41	7	8,43	7	8,43	10	12,05	1	1,20	0	0,00	83	100,00
	n° morti	0	0,00	48	53,93	6	6,74	4	4,49	2	2,25	7	7,87	8	8,99	13	14,61	1	1,12	0	0,00	89	100,00
	n° feriti	0	0,00	7.911	74,40	370	3,48	543	5,11	66	0,62	335	3,15	396	3,72	989	9,30	23	0,22	0	0,00	10.633	100,00
Emilia Romagna	n° incidenti	0	0,00	10.620	61,09	1.374	7,90	485	2,79	899	5,17	2.003	11,52	990	5,69	986	5,67	28	0,16	0	0,00	17.385	100,00
	n° incidenti mortali	0	0,00	108	34,29	29	9,21	5	1,59	26	8,25	84	26,67	24	7,62	38	12,06	1	0,32	0	0,00	315	100,00
	n° morti	0	0,00	109	33,44	29	8,90	6	1,84	27	8,28	88	26,99	25	7,67	41	12,58	1	0,31	0	0,00	326	100,00
	n° feriti	0	0,00	13.380	56,25	1.918	8,06	722	3,04	1.261	5,30	2.949	12,40	1.580	6,64	1.933	8,13	45	0,19	0	0,00	23.788	100,00
Italia Settentrionale	n° incidenti	747	0,83	57.297	63,35	7.605	8,41	2.111	2,33	2.485	2,75	10.139	11,21	3.662	4,05	4.939	5,46	324	0,36	1.139	1,26	90.448	98,74
	n° incidenti mortali	16	1,05	476	31,27	172	11,30	31	2,04	79	5,19	446	29,30	109	7,16	138	9,07	13	0,85	42	2,76	1.522	97,24
	n° morti	17	1,06	486	30,21	178	11,06	33	2,05	82	5,10	481	29,89	116	7,21	155	9,63	13	0,81	48	2,98	1.609	97,02
	n° feriti	1.075	0,87	73.549	59,21	10.698	8,61	3.133	2,52	3.496	2,81	15.488	12,47	5.858	4,72	8.702	7,01	433	0,35	1.789	1,44	124.221	98,56

**Segue: Tab. IS.TS.7a - Incidenti, incidenti mortali, morti e feriti per Regione e tipologia di strada - Anno 2015**

*Valori assoluti e composizione percentuale per Regione e Ripartizione Geografica*

R e g i o n e		Regionale entro l'abitato		Strada urbana nell'abitato		Provinciale entro l'abitato		Statale entro l'abitato		Comunale extraurbana		Provinciale		Regionale		Statale		Autostrada		Altre strade		Totale per Regione	
Toscana	n° incidenti	581	3,66	10.418	65,67	955	6,02	329	2,07	456	2,87	1.302	8,21	514	3,24	564	3,56	58	0,37	686	4,32	<b>15.863</b>	<i>100,00</i>
	n° incidenti mortali	7	2,92	105	43,75	15	6,25	5	2,08	11	4,58	40	16,67	20	8,33	24	10,00	2	0,83	11	4,58	<b>240</b>	<i>100,00</i>
	n° morti	7	2,83	106	42,91	15	6,07	5	2,02	11	4,45	43	17,41	20	8,10	26	10,53	2	0,81	12	4,86	<b>247</b>	<i>100,00</i>
	n° feriti	823	3,93	13.001	62,04	1.294	6,17	450	2,15	640	3,05	1.925	9,19	781	3,73	910	4,34	74	0,35	1.059	5,05	<b>20.957</b>	<i>100,00</i>
Umbria	n° incidenti	131	5,73	1.241	54,31	108	4,73	31	1,36	68	2,98	169	7,40	286	12,52	93	4,07	17	0,74	141	6,17	<b>2.285</b>	<i>100,00</i>
	n° incidenti mortali	3	5,08	19	32,20	2	3,39	0	0,00	4	6,78	8	13,56	12	20,34	3	5,08	2	3,39	6	10,17	<b>59</b>	<i>100,00</i>
	n° morti	3	4,69	19	29,69	2	3,13	0	0,00	4	6,25	8	12,50	16	25,00	4	6,25	2	3,13	6	9,38	<b>64</b>	<i>100,00</i>
	n° feriti	177	5,33	1.658	49,97	170	5,12	65	1,96	89	2,68	243	7,32	513	15,46	148	4,46	21	0,63	234	7,05	<b>3.318</b>	<i>100,00</i>
Marche	n° incidenti	0	0,00	3.067	57,51	643	12,06	205	3,84	238	4,46	737	13,82	252	4,73	178	3,34	13	0,24	0	0,00	<b>5.333</b>	<i>100,00</i>
	n° incidenti mortali	0	0,00	30	32,61	13	14,13	6	6,52	5	5,43	26	28,26	7	7,61	5	5,43	0	0,00	0	0,00	<b>92</b>	<i>100,00</i>
	n° morti	0	0,00	30	32,26	13	13,98	6	6,45	5	5,38	27	29,03	7	7,53	5	5,38	0	0,00	0	0,00	<b>93</b>	<i>100,00</i>
	n° feriti	0	0,00	4.062	53,41	960	12,62	311	4,09	353	4,64	1.133	14,90	440	5,78	331	4,35	16	0,21	0	0,00	<b>7.606</b>	<i>100,00</i>
Lazio	n° incidenti	724	3,58	13.883	68,64	880	4,35	200	0,99	535	2,64	1.224	6,05	469	2,32	1.361	6,73	54	0,27	897	4,43	<b>20.227</b>	<i>100,00</i>
	n° incidenti mortali	15	4,25	156	44,19	20	5,67	3	0,85	24	6,80	49	13,88	21	5,95	33	9,35	0	0,00	32	9,07	<b>353</b>	<i>100,00</i>
	n° morti	16	4,32	159	42,97	23	6,22	3	0,81	24	6,49	54	14,59	21	5,68	36	9,73	0	0,00	34	9,19	<b>370</b>	<i>100,00</i>
	n° feriti	1.095	3,89	18.017	64,08	1.318	4,69	274	0,97	827	2,94	1.995	7,10	793	2,82	2.216	7,88	80	0,28	1.502	5,34	<b>28.117</b>	<i>100,00</i>
Italia Centrale	n° incidenti	<b>1.436</b>	<b>3,29</b>	<b>28.609</b>	<b>65,45</b>	<b>2.586</b>	<b>5,92</b>	<b>765</b>	<b>1,75</b>	<b>1.297</b>	<b>2,97</b>	<b>3.432</b>	<b>7,85</b>	<b>1.521</b>	<b>3,48</b>	<b>2.196</b>	<b>5,02</b>	<b>142</b>	<b>0,32</b>	<b>1.724</b>	<b>3,94</b>	<b>43.708</b>	<i>100,00</i>
	n° incidenti mortali	<b>25</b>	<b>3,36</b>	<b>310</b>	<b>41,67</b>	<b>50</b>	<b>6,72</b>	<b>14</b>	<b>1,88</b>	<b>44</b>	<b>5,91</b>	<b>123</b>	<b>16,53</b>	<b>60</b>	<b>8,06</b>	<b>65</b>	<b>8,74</b>	<b>4</b>	<b>0,54</b>	<b>49</b>	<b>6,59</b>	<b>744</b>	<i>100,00</i>
	n° morti	<b>26</b>	<b>3,36</b>	<b>314</b>	<b>40,57</b>	<b>53</b>	<b>6,85</b>	<b>14</b>	<b>1,81</b>	<b>44</b>	<b>5,68</b>	<b>132</b>	<b>17,05</b>	<b>64</b>	<b>8,27</b>	<b>71</b>	<b>9,17</b>	<b>4</b>	<b>0,52</b>	<b>52</b>	<b>6,72</b>	<b>774</b>	<i>100,00</i>
	n° feriti	<b>2.095</b>	<b>3,49</b>	<b>36.738</b>	<b>61,23</b>	<b>3.742</b>	<b>6,24</b>	<b>1.100</b>	<b>1,83</b>	<b>1.909</b>	<b>3,18</b>	<b>5.296</b>	<b>8,83</b>	<b>2.527</b>	<b>4,21</b>	<b>3.605</b>	<b>6,01</b>	<b>191</b>	<b>0,32</b>	<b>2.795</b>	<b>4,66</b>	<b>59.998</b>	<i>100,00</i>
Abruzzo	n° incidenti	11	0,34	1.732	53,84	256	7,96	205	6,37	71	2,21	332	10,32	340	10,57	222	6,90	12	0,37	36	1,12	<b>3.217</b>	<i>100,00</i>
	n° incidenti mortali	0	0,00	15	19,48	10	12,99	7	9,09	4	5,19	14	18,18	15	19,48	7	9,09	1	1,30	4	5,19	<b>77</b>	<i>100,00</i>
	n° morti	0	0,00	16	19,05	10	11,90	8	9,52	4	4,76	14	16,67	17	20,24	10	11,90	1	1,19	4	4,76	<b>84</b>	<i>100,00</i>
	n° feriti	19	0,39	2.375	49,20	404	8,37	319	6,61	111	2,30	551	11,41	583	12,08	393	8,14	14	0,29	58	1,20	<b>4.827</b>	<i>100,00</i>
Molise	n° incidenti	1	0,22	222	48,16	18	3,90	10	2,17	17	3,69	61	13,23	112	24,30	16	3,47	4	0,87	0	0,00	<b>461</b>	<i>100,00</i>
	n° incidenti mortali	0	0,00	3	14,29	4	19,05	0	0,00	1	4,76	3	14,29	7	33,33	2	9,52	1	4,76	0	0,00	<b>21</b>	<i>100,00</i>
	n° morti	0	0,00	3	13,64	5	22,73	0	0,00	1	4,55	3	13,64	7	31,82	2	9,09	1	4,55	0	0,00	<b>22</b>	<i>100,00</i>
	n° feriti	2	0,28	296	41,00	27	3,74	13	1,80	29	4,02	96	13,30	230	31,86	25	3,46	4	0,55	0	0,00	<b>722</b>	<i>100,00</i>
Campania	n° incidenti	88	0,97	5.839	64,09	540	5,93	278	3,05	266	2,92	618	6,78	479	5,26	798	8,76	31	0,34	174	1,91	<b>9.111</b>	<i>100,00</i>
	n° incidenti mortali	2	0,93	71	33,02	23	10,70	10	4,65	13	6,05	40	18,60	20	9,30	24	11,16	3	1,40	9	4,19	<b>215</b>	<i>100,00</i>
	n° morti	2	0,85	73	31,06	25	10,64	11	4,68	14	5,96	44	18,72	25	10,64	29	12,34	3	1,28	9	3,83	<b>235</b>	<i>100,00</i>
	n° feriti	132	0,96	8.329	60,55	824	5,99	450	3,27	413	3,00	1.047	7,61	881	6,40	1.353	9,84	51	0,37	275	2,00	<b>13.755</b>	<i>100,00</i>
Puglia	n° incidenti	0	0,00	6.398	67,18	364	3,82	72	0,76	222	2,33	1.444	15,16	908	9,53	68	0,71	47	0,49	1	0,01	<b>9.524</b>	<i>100,00</i>
	n° incidenti mortali	0	0,00	45	20,93	8	3,72	3	1,40	16	7,44	92	42,79	45	20,93	5	2,33	1	0,47	0	0,00	<b>215</b>	<i>100,00</i>
	n° morti	0	0,00	47	20,26	8	3,45	3	1,29	16	6,90	101	43,53	50	21,55	6	2,59	1	0,43	0	0,00	<b>232</b>	<i>100,00</i>
	n° feriti	0	0,00	9.860	63,02	684	4,37	123	0,79	394	2,52	2.534	16,20	1.816	11,61	139	0,89	95	0,61	1	0,01	<b>15.646</b>	<i>100,00</i>

**Segue: Tab. IS.TS.7a - Incidenti, incidenti mortali, morti e feriti per Regione e tipologia di strada - Anno 2015**

*Valori assoluti e composizione percentuale per Regione e Ripartizione Geografica*

R e g i o n e		Regionale entro l'abitato		Strada urbana nell'abitato		Provinciale entro l'abitato		Statale entro l'abitato		Comunale extraurbana		Provinciale		Regionale		Statale		Autostrada		Altre strade		Totale per Regione	
Basilicata	n° incidenti	0	0,00	458	48,93	44	4,70	15	1,60	43	4,59	173	18,48	169	18,06	30	3,21	4	0,43	0	0,00	936	100,00
	n° incidenti mortali	0	0,00	8	20,00	1	2,50	0	0,00	1	2,50	11	27,50	16	40,00	1	2,50	2	5,00	0	0,00	40	100,00
	n° morti	0	0,00	8	18,60	1	2,33	0	0,00	1	2,33	11	25,58	19	44,19	1	2,33	2	4,65	0	0,00	43	100,00
	n° feriti	0	0,00	691	44,24	78	4,99	26	1,66	72	4,61	295	18,89	332	21,25	64	4,10	4	0,26	0	0,00	1.562	100,00
Calabria	n° incidenti	0	0,00	1.271	46,51	167	6,11	189	6,92	55	2,01	278	10,17	505	18,48	252	9,22	16	0,59	0	0,00	2.733	100,00
	n° incidenti mortali	0	0,00	23	26,14	2	2,27	5	5,68	5	5,68	12	13,64	31	35,23	8	9,09	2	2,27	0	0,00	88	100,00
	n° morti	0	0,00	23	24,47	2	2,13	6	6,38	5	5,32	12	12,77	36	38,30	8	8,51	2	2,13	0	0,00	94	100,00
	n° feriti	0	0,00	1.950	41,49	320	6,81	350	7,45	91	1,94	504	10,72	1.021	21,72	431	9,17	33	0,70	0	0,00	4.700	100,00
Sicilia	n° incidenti	0	0,00	8.249	75,93	248	2,28	300	2,76	153	1,41	473	4,35	739	6,80	658	6,06	35	0,32	9	0,08	10.864	100,00
	n° incidenti mortali	0	0,00	81	38,39	6	2,84	5	2,37	10	4,74	31	14,69	51	24,17	22	10,43	4	1,90	1	0,47	211	100,00
	n° morti	0	0,00	87	38,67	6	2,67	6	2,67	10	4,44	33	14,67	55	24,44	23	10,22	4	1,78	1	0,44	225	100,00
	n° feriti	0	0,00	11.618	71,61	403	2,48	489	3,01	235	1,45	835	5,15	1.434	8,84	1.138	7,01	49	0,30	23	0,14	16.224	100,00
Sardegna	n° incidenti	0	0,00	2.076	58,69	127	3,59	123	3,48	71	2,01	389	11,00	723	20,44	0	0,00	28	0,79	0	0,00	3.537	100,00
	n° incidenti mortali	0	0,00	23	22,33	3	2,91	4	3,88	5	4,85	23	22,33	43	41,75	0	0,00	2	1,94	0	0,00	103	100,00
	n° morti	0	0,00	24	21,82	3	2,73	4	3,64	5	4,55	26	23,64	46	41,82	0	0,00	2	1,82	0	0,00	110	100,00
	n° feriti	0	0,00	2.835	53,85	219	4,16	190	3,61	124	2,36	637	12,10	1.222	23,21	0	0,00	38	0,72	0	0,00	5.265	100,00
<b>Italia Meridionale e Insulare</b>	n° incidenti	100	0,25	26.245	64,99	1.764	4,37	1.192	2,95	898	2,22	3.768	9,33	3.975	9,84	2.044	5,06	177	0,44	220	0,54	40.383	100,00
	n° incidenti mortali	2	0,21	269	27,73	57	5,88	34	3,51	55	5,67	226	23,30	228	23,51	69	7,11	16	1,65	14	1,44	970	100,00
	n° morti	2	0,19	281	26,89	60	5,74	38	3,64	56	5,36	244	23,35	255	24,40	79	7,56	16	1,53	14	1,34	1.045	100,00
	n° feriti	153	0,24	37.954	60,53	2.959	4,72	1.960	3,13	1.469	2,34	6.499	10,37	7.519	11,99	3.543	5,65	288	0,46	357	0,57	62.701	100,00
<b>Totale per tipologia di strada</b>	n° incidenti	2.283	1,31	112.151	64,26	11.955	6,85	4.068	2,33	4.680	2,68	17.339	9,93	9.158	5,25	9.179	5,26	643	0,37	3.083	1,77	174.539	100,00
	n° incidenti mortali	43	1,33	1.055	32,60	279	8,62	79	2,44	178	5,50	795	24,57	397	12,27	272	8,41	33	1,02	105	3,24	3.236	100,00
	n° morti	45	1,31	1.081	31,53	291	8,49	85	2,48	182	5,31	857	25,00	435	12,69	305	8,90	33	0,96	114	3,33	3.428	100,00
	n° feriti	3.323	1,35	148.241	60,04	17.399	7,05	6.193	2,51	6.874	2,78	27.283	11,05	15.904	6,44	15.850	6,42	912	0,37	4.941	2,00	246.920	100,00

Nota: in rosso e verde sono evidenziati rispettivamente i massimi ed i minimi, limitatamente a ciascuna Ripartizione Geografica e per i totali, per tipologia di strada; in blu sono evidenziati i totali generali.

Fonte: elaborazione Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti su dati ISTAT.

**Tab. IS.TS.7b - Indici di mortalità, specifico di mortalità, specifico di incidentalità, lesività e gravità per Regione e tipologia di strada - Anno 2015**

*Valori per Regione e Ripartizione Geografica*

R e g i o n e		Regionale entro l'abitato	Strada urbana nell'abitato	Provinciale entro l'abitato	Statale entro l'abitato	Comunale extraurbana	Provinciale	Regionale	Statale	Autostrada	Altre strade	Media per Regione
Piemonte	<i>indice di mortalità</i>	0,000	0,936	2,365	1,860	0,613	6,268	0,000	3,802	3,769	3,030	<b>2,209</b>
	<i>indice specifico di mortalità</i>	0,000	104,918	100,000	100,000	100,000	112,121	0,000	111,111	115,385	100,000	<b>108,850</b>
	<i>indice specifico di incidentalità</i>	0,000	0,892	2,365	1,860	0,613	5,590	0,000	3,422	3,266	3,030	<b>2,030</b>
	<i>indice di lesività</i>	0,000	139,906	148,534	157,209	151,534	155,110	0,000	163,498	168,467	124,242	<b>146,201</b>
	<i>indice di gravità</i>	0,000	0,665	1,567	1,170	0,403	3,884	0,000	2,273	2,188	2,381	<b>1,489</b>
Valle d'Aosta	<i>indice di mortalità</i>	0,000	0,000	0,000	11,111	0,000	0,000	0,000	5,333	0,000	0,000	<b>2,473</b>
	<i>indice specifico di mortalità</i>	0,000	0,000	0,000	150,000	0,000	0,000	0,000	100,000	0,000	0,000	<b>116,667</b>
	<i>indice specifico di incidentalità</i>	0,000	0,000	0,000	7,407	0,000	0,000	0,000	5,333	0,000	0,000	<b>2,120</b>
	<i>indice di lesività</i>	133,333	137,931	0,000	148,148	100,000	0,000	125,806	156,000	184,211	100,000	<b>144,170</b>
	<i>indice di gravità</i>	0,000	0,000	0,000	6,977	0,000	0,000	0,000	3,306	0,000	0,000	<b>1,687</b>
Lombardia	<i>indice di mortalità</i>	0,000	0,746	2,235	1,842	3,340	4,170	0,000	2,745	2,519	2,326	<b>1,458</b>
	<i>indice specifico di mortalità</i>	0,000	102,424	105,263	100,000	105,882	107,246	0,000	107,692	113,514	100,000	<b>105,519</b>
	<i>indice specifico di incidentalità</i>	0,000	0,729	2,124	1,842	3,154	3,888	0,000	2,549	2,220	2,326	<b>1,382</b>
	<i>indice di lesività</i>	0,000	129,797	141,095	155,249	139,889	160,327	0,000	165,588	171,806	144,186	<b>137,923</b>
	<i>indice di gravità</i>	0,000	0,572	1,560	1,172	2,332	2,535	0,000	1,631	1,445	1,587	<b>1,046</b>
Trentino Alto Adige (totale P.A. Trento e Bolzano)	<i>indice di mortalità</i>	0,000	0,441	2,451	1,220	3,704	5,246	0,000	4,290	5,645	9,756	<b>2,556</b>
	<i>indice specifico di mortalità</i>	0,000	100,000	125,000	100,000	100,000	114,286	0,000	106,667	140,000	100,000	<b>113,043</b>
	<i>indice specifico di incidentalità</i>	0,000	0,441	1,961	1,220	3,704	4,590	0,000	4,021	4,032	9,756	<b>2,261</b>
	<i>indice di lesività</i>	0,000	117,721	139,216	140,244	131,481	139,344	0,000	146,113	187,097	112,195	<b>131,979</b>
	<i>indice di gravità</i>	0,000	0,373	1,730	0,862	2,740	3,628	0,000	2,852	2,929	8,000	<b>1,900</b>
Veneto	<i>indice di mortalità</i>	2,316	0,961	2,645	1,246	4,252	5,030	4,387	3,967	3,136	4,839	<b>2,272</b>
	<i>indice specifico di mortalità</i>	110,000	100,000	102,439	100,000	103,846	105,063	113,333	104,348	100,000	100,000	<b>103,960</b>
	<i>indice specifico di incidentalità</i>	2,105	0,961	2,582	1,246	4,094	4,788	3,871	3,802	3,136	4,839	<b>2,185</b>
	<i>indice di lesività</i>	142,737	126,163	138,665	157,944	141,575	149,576	158,839	167,438	177,875	122,581	<b>138,141</b>
	<i>indice di gravità</i>	1,597	0,756	1,872	0,783	2,916	3,254	2,688	2,314	1,732	3,797	<b>1,618</b>
Friuli Venezia Giulia	<i>indice di mortalità</i>	2,256	1,036	2,844	5,000	3,731	3,704	4,204	1,639	2,649	0,000	<b>1,979</b>
	<i>indice specifico di mortalità</i>	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	109,091	116,667	100,000	100,000	0,000	<b>104,478</b>
	<i>indice specifico di incidentalità</i>	2,256	1,036	2,844	5,000	3,731	3,395	3,604	1,639	2,649	0,000	<b>1,894</b>
	<i>indice di lesività</i>	146,241	122,447	134,123	125,000	142,537	138,580	155,856	144,262	190,066	127,273	<b>133,607</b>
	<i>indice di gravità</i>	1,519	0,839	2,076	3,846	2,551	2,603	2,627	1,124	1,375	0,000	<b>1,459</b>

**Segue: IS.TS.7b - Indici di mortalità, specifico di mortalità, specifico di incidentalità, lesività e gravità per Regione e tipologia di strada - Anno 2015**

*Valori per Regione e Ripartizione Geografica*

R e g i o n e		Regionale entro l'abitato	Strada urbana nell'abitato	Provinciale entro l'abitato	Statale entro l'abitato	Comunale extraurbana	Provinciale	Regionale	Statale	Autostrada	Altre strade	Media per Regione
Liguria	indice di mortalità	0,000	0,737	2,120	0,957	3,704	3,017	0,000	2,909	2,090	5,556	<b>1,058</b>
	indice specifico di mortalità	0,000	104,348	100,000	100,000	100,000	100,000	0,000	114,286	130,000	100,000	<b>107,229</b>
	indice specifico di incidentalità	0,000	0,706	2,120	0,957	3,704	3,017	0,000	2,545	1,608	5,556	<b>0,986</b>
	indice di lesività	0,000	121,465	130,742	129,904	122,222	144,397	0,000	144,000	159,003	127,778	<b>126,358</b>
	indice di gravità	0,000	0,603	1,596	0,731	2,941	2,047	0,000	1,980	1,297	4,167	<b>0,830</b>
Emilia Romagna	indice di mortalità	0,000	1,026	2,111	1,237	3,003	4,393	0,000	2,525	4,158	3,571	<b>1,875</b>
	indice specifico di mortalità	0,000	100,926	100,000	120,000	103,846	104,762	0,000	104,167	107,895	100,000	<b>103,492</b>
	indice specifico di incidentalità	0,000	1,017	2,111	1,031	2,892	4,194	0,000	2,424	3,854	3,571	<b>1,812</b>
	indice di lesività	0,000	125,989	139,592	148,866	140,267	147,229	0,000	159,596	196,045	160,714	<b>136,831</b>
	indice di gravità	0,000	0,808	1,489	0,824	2,096	2,898	0,000	1,558	2,077	2,174	<b>1,352</b>
Italia Settentrionale	indice di mortalità	<b>2,276</b>	<b>0,848</b>	<b>2,341</b>	<b>1,563</b>	<b>3,300</b>	<b>4,744</b>	<b>4,214</b>	<b>3,168</b>	<b>3,138</b>	<b>4,012</b>	<b>1,779</b>
	indice specifico di mortalità	<b>106,250</b>	<b>102,101</b>	<b>103,488</b>	<b>106,452</b>	<b>103,797</b>	<b>107,848</b>	<b>114,286</b>	<b>106,422</b>	<b>112,319</b>	<b>100,000</b>	<b>105,716</b>
	indice specifico di incidentalità	<b>2,142</b>	<b>0,831</b>	<b>2,262</b>	<b>1,468</b>	<b>3,179</b>	<b>4,399</b>	<b>3,687</b>	<b>2,977</b>	<b>2,794</b>	<b>4,012</b>	<b>1,683</b>
	indice di lesività	<b>143,909</b>	<b>128,364</b>	<b>140,671</b>	<b>148,413</b>	<b>140,684</b>	<b>152,757</b>	<b>157,068</b>	<b>159,967</b>	<b>176,190</b>	<b>133,642</b>	<b>137,340</b>
	indice di gravità	<b>1,557</b>	<b>0,656</b>	<b>1,637</b>	<b>1,042</b>	<b>2,292</b>	<b>3,012</b>	<b>2,613</b>	<b>1,942</b>	<b>1,750</b>	<b>2,915</b>	<b>1,279</b>
Toscana	indice di mortalità	1,205	1,017	1,571	1,520	2,412	3,303	1,749	3,891	4,610	3,448	<b>1,557</b>
	indice specifico di mortalità	100,000	100,952	100,000	100,000	100,000	107,500	109,091	100,000	108,333	100,000	<b>102,917</b>
	indice specifico di incidentalità	1,205	1,008	1,571	1,520	2,412	3,072	1,603	3,891	4,255	3,448	<b>1,513</b>
	indice di lesività	141,652	124,794	135,497	136,778	140,351	147,849	154,373	151,946	161,348	127,586	<b>132,112</b>
	indice di gravità	0,843	0,809	1,146	1,099	1,690	2,185	1,120	2,497	2,778	2,632	<b>1,165</b>
Umbria	indice di mortalità	2,290	1,531	1,852	0,000	5,882	4,734	4,255	5,594	4,301	11,765	<b>2,801</b>
	indice specifico di mortalità	100,000	100,000	100,000	0,000	100,000	100,000	100,000	133,333	133,333	100,000	<b>108,475</b>
	indice specifico di incidentalità	2,290	1,531	1,852	0,000	5,882	4,734	4,255	4,196	3,226	11,765	<b>2,582</b>
	indice di lesività	135,115	133,602	157,407	209,677	130,882	143,787	165,957	179,371	159,140	123,529	<b>145,208</b>
	indice di gravità	1,667	1,133	1,163	0,000	4,301	3,187	2,500	3,025	2,632	8,696	<b>1,892</b>
Marche	indice di mortalità	0,000	0,978	2,022	2,927	2,101	3,664	0,000	2,778	2,809	0,000	<b>1,744</b>
	indice specifico di mortalità	0,000	100,000	100,000	100,000	100,000	103,846	0,000	100,000	100,000	0,000	<b>101,087</b>
	indice specifico di incidentalità	0,000	0,978	2,022	2,927	2,101	3,528	0,000	2,778	2,809	0,000	<b>1,725</b>
	indice di lesività	0,000	132,442	149,300	151,707	148,319	153,731	0,000	174,603	185,955	123,077	<b>142,621</b>
	indice di gravità	0,000	0,733	1,336	1,893	1,397	2,328	0,000	1,566	1,488	0,000	<b>1,208</b>
Lazio	indice di mortalità	2,210	1,145	2,614	1,500	4,486	4,412	3,790	4,478	2,645	0,000	<b>1,829</b>
	indice specifico di mortalità	106,667	101,923	115,000	100,000	100,000	110,204	106,250	100,000	109,091	0,000	<b>104,816</b>
	indice specifico di incidentalità	2,072	1,124	2,273	1,500	4,486	4,003	3,567	4,478	2,425	0,000	<b>1,745</b>
	indice di lesività	151,243	129,777	149,773	137,000	154,579	162,990	167,447	169,083	162,821	148,148	<b>139,007</b>
	indice di gravità	1,440	0,875	1,715	1,083	2,820	2,635	2,214	2,580	1,599	0,000	<b>1,299</b>
Italia Centrale	indice di mortalità	<b>1,811</b>	<b>1,098</b>	<b>2,049</b>	<b>1,830</b>	<b>3,392</b>	<b>3,846</b>	<b>3,016</b>	<b>4,208</b>	<b>3,233</b>	<b>2,817</b>	<b>1,771</b>
	indice specifico di mortalità	<b>104,000</b>	<b>101,290</b>	<b>106,000</b>	<b>100,000</b>	<b>100,000</b>	<b>107,317</b>	<b>106,122</b>	<b>106,667</b>	<b>109,231</b>	<b>100,000</b>	<b>104,032</b>
	indice specifico di incidentalità	<b>1,741</b>	<b>1,084</b>	<b>1,933</b>	<b>1,830</b>	<b>3,392</b>	<b>3,584</b>	<b>2,842</b>	<b>3,945</b>	<b>2,960</b>	<b>2,817</b>	<b>1,702</b>
	indice di lesività	<b>145,891</b>	<b>128,414</b>	<b>144,702</b>	<b>143,791</b>	<b>147,186</b>	<b>154,312</b>	<b>162,123</b>	<b>166,141</b>	<b>164,162</b>	<b>134,507</b>	<b>137,270</b>
	indice di gravità	<b>1,226</b>	<b>0,847</b>	<b>1,397</b>	<b>1,257</b>	<b>2,253</b>	<b>2,432</b>	<b>1,826</b>	<b>2,470</b>	<b>1,931</b>	<b>2,051</b>	<b>1,274</b>

**Segue: IS.TS.7b - Indici di mortalità, specifico di mortalità, specifico di incidentalità, lesività e gravità per Regione e tipologia di strada - Anno 2015**

*Valori per Regione e Ripartizione Geografica*

R e g i o n e		Regionale entro l'abitato	Strada urbana nell'abitato	Provinciale entro l'abitato	Statale entro l'abitato	Comunale extraurbana	Provinciale	Regionale	Statale	Autostrada	Altre strade	Media per Regione
Abruzzo	indice di mortalità	0,000	0,924	3,906	3,902	5,634	4,217	11,111	5,000	4,505	8,333	<b>2,611</b>
	indice specifico di mortalità	0,000	106,667	100,000	114,286	100,000	100,000	100,000	113,333	142,857	100,000	<b>109,091</b>
	indice specifico di incidentalità	0,000	0,866	3,906	3,415	5,634	4,217	11,111	4,412	3,153	8,333	<b>2,394</b>
	indice di lesività	172,727	137,125	157,813	155,610	156,338	165,964	161,111	171,471	177,027	116,667	<b>150,047</b>
	indice di gravità	0,000	0,669	2,415	2,446	3,478	2,478	6,452	2,833	2,481	6,667	<b>1,710</b>
Molise	indice di mortalità	0,000	1,351	27,778	0,000	5,882	4,918	0,000	6,250	12,500	25,000	<b>4,772</b>
	indice specifico di mortalità	0,000	100,000	125,000	0,000	100,000	100,000	0,000	100,000	100,000	100,000	<b>104,762</b>
	indice specifico di incidentalità	0,000	1,351	22,222	0,000	5,882	4,918	0,000	6,250	12,500	25,000	<b>4,555</b>
	indice di lesività	200,000	133,333	150,000	130,000	170,588	157,377	0,000	205,357	156,250	100,000	<b>156,616</b>
	indice di gravità	0,000	1,003	15,625	0,000	3,333	3,030	0,000	2,954	7,407	20,000	<b>2,957</b>
Campania	indice di mortalità	2,273	1,250	4,630	3,957	5,263	7,120	5,172	5,219	3,634	9,677	<b>2,579</b>
	indice specifico di mortalità	100,000	102,817	108,696	110,000	107,692	110,000	100,000	125,000	120,833	100,000	<b>109,302</b>
	indice specifico di incidentalità	2,273	1,216	4,259	3,597	4,887	6,472	5,172	4,175	3,008	9,677	<b>2,360</b>
	indice di lesività	150,000	142,644	152,593	161,871	155,263	169,417	158,046	183,925	169,549	164,516	<b>150,971</b>
	indice di gravità	1,493	0,869	2,945	2,386	3,279	4,033	3,169	2,759	2,098	5,556	<b>1,680</b>
Puglia	indice di mortalità	0,000	0,735	2,198	4,167	7,207	6,994	0,000	5,507	8,824	2,128	<b>2,436</b>
	indice specifico di mortalità	0,000	104,444	100,000	100,000	100,000	109,783	0,000	111,111	120,000	100,000	<b>107,907</b>
	indice specifico di incidentalità	0,000	0,703	2,198	4,167	7,207	6,371	0,000	4,956	7,353	2,128	<b>2,257</b>
	indice di lesività	0,000	154,111	187,912	170,833	177,477	175,485	100,000	200,000	204,412	202,128	<b>164,280</b>
	indice di gravità	0,000	0,474	1,156	2,381	3,902	3,833	0,000	2,680	4,138	1,042	<b>1,461</b>
Basilicata	indice di mortalità	0,000	1,747	2,273	0,000	2,326	6,358	0,000	11,243	3,333	50,000	<b>4,594</b>
	indice specifico di mortalità	0,000	100,000	100,000	0,000	100,000	100,000	0,000	118,750	100,000	100,000	<b>107,500</b>
	indice specifico di incidentalità	0,000	1,747	2,273	0,000	2,326	6,358	0,000	9,467	3,333	50,000	<b>4,274</b>
	indice di lesività	0,000	150,873	177,273	173,333	167,442	170,520	0,000	196,450	213,333	100,000	<b>166,880</b>
	indice di gravità	0,000	1,144	1,266	0,000	1,370	3,595	0,000	5,413	1,538	33,333	<b>2,679</b>
Calabria	indice di mortalità	0,000	1,810	1,198	3,175	9,091	4,317	0,000	7,129	3,175	12,500	<b>3,439</b>
	indice specifico di mortalità	0,000	100,000	100,000	120,000	100,000	100,000	0,000	116,129	100,000	100,000	<b>106,818</b>
	indice specifico di incidentalità	0,000	1,810	1,198	2,646	9,091	4,317	0,000	6,139	3,175	12,500	<b>3,220</b>
	indice di lesività	0,000	153,423	191,617	185,185	165,455	181,295	0,000	202,178	171,032	206,250	<b>171,972</b>
	indice di gravità	0,000	1,166	0,621	1,685	5,208	2,326	0,000	3,406	1,822	5,714	<b>1,961</b>
Sicilia	indice di mortalità	0,000	1,055	2,419	2,000	6,536	6,977	11,111	7,442	3,495	11,429	<b>2,071</b>
	indice specifico di mortalità	0,000	107,407	100,000	120,000	100,000	106,452	100,000	107,843	104,545	100,000	<b>106,635</b>
	indice specifico di incidentalità	0,000	0,982	2,419	1,667	6,536	6,554	11,111	6,901	3,343	11,429	<b>1,942</b>
	indice di lesività	0,000	140,841	162,500	163,000	153,595	176,533	255,556	194,046	172,948	140,000	<b>149,337</b>
	indice di gravità	0,000	0,743	1,467	1,212	4,082	3,802	4,167	3,694	1,981	7,547	<b>1,368</b>
Sardegna	indice di mortalità	0,000	1,156	2,362	3,252	7,042	6,684	0,000	6,362	0,000	7,143	<b>3,110</b>
	indice specifico di mortalità	0,000	104,348	100,000	100,000	100,000	113,043	0,000	106,977	0,000	100,000	<b>106,796</b>
	indice specifico di incidentalità	0,000	1,108	2,362	3,252	7,042	5,913	0,000	5,947	0,000	7,143	<b>2,912</b>
	indice di lesività	0,000	136,561	172,441	154,472	174,648	163,753	0,000	169,018	0,000	135,714	<b>148,855</b>
	indice di gravità	0,000	0,839	1,351	2,062	3,876	3,922	0,000	3,628	0,000	5,000	<b>2,047</b>

Segue: Tab. IS.TS.7b - Indici di mortalità, specifico di mortalità, specifico di incidentalità, lesività e gravità per Regione e tipologia di strada - Anno 2015

Valori per Regione e Ripartizione Geografica

R e g i o n e		Regionale entro l'abitato	Strada urbana nell'abitato	Provinciale entro l'abitato	Statale entro l'abitato	Comunale extraurbana	Provinciale	Regionale	Statale	Autostrada	Altre strade	Media per Regione
<b>Italia</b>	<i>indice di mortalità</i>	2,000	1,071	3,401	3,188	6,236	6,476	6,364	6,415	3,865	9,040	2,588
	<i>indice specifico di mortalità</i>	100,000	104,461	105,263	111,765	101,818	107,965	100,000	111,842	114,493	100,000	107,732
<b>Meridionale e</b>	<i>indice specifico di incidentalità</i>	2,000	1,025	3,231	2,852	6,125	5,998	6,364	5,736	3,376	9,040	2,402
<b>Insulare</b>	<i>indice di lesività</i>	153,000	144,614	167,744	164,430	163,586	172,479	162,273	189,157	173,337	162,712	155,266
	<i>indice di gravità</i>	1,290	0,735	1,987	1,902	3,672	3,619	3,774	3,280	2,181	5,263	1,639
<b>Media per tipologia di strada</b>	<i>indice di mortalità</i>	1,971	0,964	2,434	2,089	3,889	4,943	3,698	4,750	3,323	5,132	1,964
	<i>indice specifico di mortalità</i>	104,651	102,464	104,301	107,595	102,247	107,799	108,571	109,572	112,132	100,000	105,933
	<i>indice specifico di incidentalità</i>	1,883	0,941	2,334	1,942	3,803	4,585	3,406	4,335	2,963	5,132	1,854
	<i>indice di lesività</i>	145,554	132,180	145,537	152,237	146,880	157,350	160,266	173,662	172,677	141,835	141,470
	<i>indice di gravità</i>	1,336	0,724	1,645	1,354	2,579	3,045	2,255	2,662	1,888	3,492	1,369

Nota: in rosso e verde sono evidenziati rispettivamente i massimi ed i minimi, limitatamente a ciascuna Ripartizione Geografica e per i totali, per tipologia di strada; in blu sono evidenziati i totali generali.

Fonte: elaborazione Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti su dati ISTAT.



**Tab. IS.TS.8a - Incidenti, incidenti mortali, morti e feriti per Regione e tipologia di strada - Anno 2016**

*Valori assoluti e composizione percentuale per Regione e Ripartizione Geografica*

R e g i o n e		Regionale entro l'abitato		Strada urbana nell'abitato		Provinciale entro l'abitato		Statale entro l'abitato		Comunale extraurbana		Provinciale		Regionale		Statale		Autostrada		Altre strade		Totale per Regione	
Piemonte	n° incidenti	0	0,00	6.616	60,67	990	9,08	209	1,92	171	1,57	1.775	16,28	294	2,70	809	7,42	41	0,38	0	0,00	<b>10.905</b>	<b>100,00</b>
	n° incidenti mortali	0	0,00	79	33,91	20	8,58	1	0,43	4	1,72	82	35,19	15	6,44	30	12,88	2	0,86	0	0,00	<b>233</b>	<b>100,00</b>
	n° morti	0	0,00	81	32,79	22	8,91	1	0,40	4	1,62	88	35,63	15	6,07	34	13,77	2	0,81	0	0,00	<b>247</b>	<b>100,00</b>
	n° feriti	0	0,00	9.146	57,92	1.407	8,91	295	1,87	247	1,56	2.817	17,84	455	2,88	1.369	8,67	56	0,35	0	0,00	<b>15.792</b>	<b>100,00</b>
Valle d'Aosta	n° incidenti	20	7,02	119	41,75	0	0,00	21	7,37	9	3,16	0	0,00	61	21,40	21	7,37	5	1,75	29	10,18	<b>285</b>	<b>100,00</b>
	n° incidenti mortali	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	33,33	0	0,00	0	0,00	2	66,67	<b>3</b>	<b>100,00</b>
	n° morti	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	33,33	0	0,00	0	0,00	2	66,67	<b>3</b>	<b>100,00</b>
	n° feriti	28	7,25	143	37,05	0	0,00	34	8,81	9	2,33	0	0,00	99	25,65	28	7,25	5	1,30	40	10,36	<b>386</b>	<b>100,00</b>
Lombardia	n° incidenti	1	0,00	23.011	70,19	2.433	7,42	434	1,32	494	1,51	3.463	10,56	1.088	3,32	1.744	5,32	117	0,36	0	0,00	<b>32.785</b>	<b>100,00</b>
	n° incidenti mortali	0	0,00	160	39,31	61	14,99	5	1,23	21	5,16	105	25,80	18	4,42	33	8,11	4	0,98	0	0,00	<b>407</b>	<b>100,00</b>
	n° morti	0	0,00	163	37,56	66	15,21	5	1,15	21	4,84	116	26,73	20	4,61	39	8,99	4	0,92	0	0,00	<b>434</b>	<b>100,00</b>
	n° feriti	1	0,00	30.203	66,48	3.546	7,80	666	1,47	688	1,51	5.520	12,15	1.799	3,96	2.866	6,31	146	0,32	0	0,00	<b>45.435</b>	<b>100,00</b>
Trentino Alto Adige (totale P.A. Trento e Bolzano)	n° incidenti	0	0,00	1.483	47,76	310	9,98	85	2,74	71	2,29	568	18,29	434	13,98	123	3,96	31	1,00	0	0,00	<b>3.105</b>	<b>100,00</b>
	n° incidenti mortali	0	0,00	10	15,15	6	9,09	0	0,00	5	7,58	19	28,79	16	24,24	10	15,15	0	0,00	0	0,00	<b>66</b>	<b>100,00</b>
	n° morti	0	0,00	11	15,71	6	8,57	0	0,00	6	8,57	21	30,00	16	22,86	10	14,29	0	0,00	0	0,00	<b>70</b>	<b>100,00</b>
	n° feriti	0	0,00	1.775	42,14	439	10,42	124	2,94	92	2,18	872	20,70	673	15,98	202	4,80	35	0,83	0	0,00	<b>4.212</b>	<b>100,00</b>
Veneto	n° incidenti	447	3,19	7.407	52,78	1.675	11,94	306	2,18	669	4,77	1.588	11,32	585	4,17	637	4,54	58	0,41	662	4,72	<b>14.034</b>	<b>100,00</b>
	n° incidenti mortali	11	3,32	101	30,51	39	11,78	5	1,51	15	4,53	77	23,26	31	9,37	28	8,46	0	0,00	24	7,25	<b>331</b>	<b>100,00</b>
	n° morti	11	3,20	102	29,65	40	11,63	6	1,74	16	4,65	81	23,55	33	9,59	29	8,43	0	0,00	26	7,56	<b>344</b>	<b>100,00</b>
	n° feriti	598	3,12	9.306	48,62	2.251	11,76	470	2,46	931	4,86	2.396	12,52	944	4,93	1.076	5,62	84	0,44	1.086	5,67	<b>19.142</b>	<b>100,00</b>
Friuli Venezia Giulia	n° incidenti	263	7,61	1.967	56,93	218	6,31	48	1,39	120	3,47	300	8,68	75	2,17	146	4,23	10	0,29	308	8,91	<b>3.455</b>	<b>100,00</b>
	n° incidenti mortali	4	6,15	15	23,08	5	7,69	0	0,00	6	9,23	14	21,54	4	6,15	5	7,69	0	0,00	12	18,46	<b>65</b>	<b>100,00</b>
	n° morti	4	5,97	15	22,39	5	7,46	0	0,00	6	8,96	15	22,39	5	7,46	5	7,46	0	0,00	12	17,91	<b>67</b>	<b>100,00</b>
	n° feriti	359	7,75	2.448	52,87	304	6,57	56	1,21	152	3,28	426	9,20	109	2,35	267	5,77	14	0,30	495	10,69	<b>4.630</b>	<b>100,00</b>
Liguria	n° incidenti	1	0,01	6.458	77,98	366	4,42	314	3,79	60	0,72	207	2,50	251	3,03	603	7,28	22	0,27	0	0,00	<b>8.282</b>	<b>100,00</b>
	n° incidenti mortali	0	0,00	26	44,83	5	8,62	3	5,17	0	0,00	9	15,52	8	13,79	7	12,07	0	0,00	0	0,00	<b>58</b>	<b>100,00</b>
	n° morti	0	0,00	26	44,83	5	8,62	3	5,17	0	0,00	9	15,52	8	13,79	7	12,07	0	0,00	0	0,00	<b>58</b>	<b>100,00</b>
	n° feriti	1	0,01	7.790	75,08	473	4,56	419	4,04	64	0,62	286	2,76	379	3,65	937	9,03	26	0,25	0	0,00	<b>10.375</b>	<b>100,00</b>
Emilia Romagna	n° incidenti	0	0,00	10.857	62,38	1.341	7,70	401	2,30	881	5,06	2.014	11,57	903	5,19	974	5,60	35	0,20	0	0,00	<b>17.406</b>	<b>100,00</b>
	n° incidenti mortali	0	0,00	95	32,09	33	11,15	5	1,69	31	10,47	73	24,66	26	8,78	33	11,15	0	0,00	0	0,00	<b>296</b>	<b>100,00</b>
	n° morti	0	0,00	96	31,27	33	10,75	6	1,95	31	10,10	76	24,76	28	9,12	37	12,05	0	0,00	0	0,00	<b>307</b>	<b>100,00</b>
	n° feriti	0	0,00	13.627	57,76	1.877	7,96	568	2,41	1.268	5,37	2.980	12,63	1.407	5,96	1.822	7,72	45	0,19	0	0,00	<b>23.594</b>	<b>100,00</b>
Italia Settentrionale	n° incidenti	<b>732</b>	<b>0,81</b>	<b>57.918</b>	<b>64,17</b>	<b>7.333</b>	<b>8,12</b>	<b>1.818</b>	<b>2,01</b>	<b>2.475</b>	<b>2,74</b>	<b>9.915</b>	<b>10,99</b>	<b>3.691</b>	<b>4,09</b>	<b>5.057</b>	<b>5,60</b>	<b>319</b>	<b>0,35</b>	<b>999</b>	<b>1,11</b>	<b>90.257</b>	<b>100,00</b>
	n° incidenti mortali	<b>15</b>	<b>1,03</b>	<b>486</b>	<b>33,31</b>	<b>169</b>	<b>11,58</b>	<b>19</b>	<b>1,30</b>	<b>82</b>	<b>5,62</b>	<b>379</b>	<b>25,98</b>	<b>119</b>	<b>8,16</b>	<b>146</b>	<b>10,01</b>	<b>6</b>	<b>0,41</b>	<b>38</b>	<b>2,60</b>	<b>1.459</b>	<b>100,00</b>
	n° morti	<b>15</b>	<b>0,98</b>	<b>494</b>	<b>32,29</b>	<b>177</b>	<b>11,57</b>	<b>21</b>	<b>1,37</b>	<b>84</b>	<b>5,49</b>	<b>406</b>	<b>26,54</b>	<b>126</b>	<b>8,24</b>	<b>161</b>	<b>10,52</b>	<b>6</b>	<b>0,39</b>	<b>40</b>	<b>2,61</b>	<b>1.530</b>	<b>100,00</b>
	n° feriti	<b>987</b>	<b>0,80</b>	<b>74.438</b>	<b>60,24</b>	<b>10.297</b>	<b>8,33</b>	<b>2.632</b>	<b>2,13</b>	<b>3.451</b>	<b>2,79</b>	<b>15.297</b>	<b>12,38</b>	<b>5.865</b>	<b>4,75</b>	<b>8.567</b>	<b>6,93</b>	<b>411</b>	<b>0,33</b>	<b>1.621</b>	<b>1,31</b>	<b>123.566</b>	<b>100,00</b>

# Segue: Tab. IS.TS.8a - Incidenti, incidenti mortali, morti e feriti per Regione e tipologia di strada - Anno 2016

## Valori assoluti e composizione percentuale per Regione e Ripartizione Geografica

R e g i o n e		Regionale entro l'abitato		Strada urbana nell'abitato		Provinciale entro l'abitato		Statale entro l'abitato		Comunale extraurbana		Provinciale		Regionale		Statale		Autostrada		Altre strade		Totale per Regione	
Toscana	n° incidenti	604	3,66	10.819	65,54	959	5,81	421	2,55	457	2,77	1.330	8,06	492	2,98	595	3,60	129	0,78	701	4,25	<b>16.507</b>	<b>100,00</b>
	n° incidenti mortali	8	3,35	98	41,00	18	7,53	3	1,26	10	4,18	58	24,27	15	6,28	6	2,51	3	1,26	20	8,37	<b>239</b>	<b>100,00</b>
	n° morti	8	3,21	100	40,16	19	7,63	3	1,20	10	4,02	61	24,50	16	6,43	7	2,81	3	1,20	22	8,84	<b>249</b>	<b>100,00</b>
	n° feriti	853	3,87	13.585	61,69	1.321	6,00	551	2,50	639	2,90	2.024	9,19	806	3,66	1.011	4,59	163	0,74	1.069	4,85	<b>22.022</b>	<b>100,00</b>
Umbria	n° incidenti	125	5,25	1.328	55,75	97	4,07	39	1,64	66	2,77	173	7,26	313	13,14	90	3,78	12	0,50	139	5,84	<b>2.382</b>	<b>100,00</b>
	n° incidenti mortali	2	6,06	12	36,36	0	0,00	0	0,00	2	6,06	4	12,12	7	21,21	1	3,03	0	0,00	5	15,15	<b>33</b>	<b>100,00</b>
	n° morti	2	5,71	12	34,29	0	0,00	0	0,00	2	5,71	4	11,43	7	20,00	3	8,57	0	0,00	5	14,29	<b>35</b>	<b>100,00</b>
	n° feriti	182	5,45	1.757	52,65	144	4,32	70	2,10	87	2,61	245	7,34	488	14,62	139	4,17	13	0,39	212	6,35	<b>3.337</b>	<b>100,00</b>
Marche	n° incidenti	0	0,00	2.991	57,69	527	10,16	155	2,99	251	4,84	758	14,62	279	5,38	204	3,93	20	0,39	0	0,00	<b>5.185</b>	<b>100,00</b>
	n° incidenti mortali	0	0,00	30	30,93	11	11,34	5	5,15	9	9,28	28	28,87	9	9,28	5	5,15	0	0,00	0	0,00	<b>97</b>	<b>100,00</b>
	n° morti	0	0,00	30	30,00	11	11,00	6	6,00	9	9,00	29	29,00	9	9,00	6	6,00	0	0,00	0	0,00	<b>100</b>	<b>100,00</b>
	n° feriti	0	0,00	3.917	52,89	781	10,55	254	3,43	364	4,91	1.177	15,89	507	6,85	380	5,13	26	0,35	0	0,00	<b>7.406</b>	<b>100,00</b>
Lazio	n° incidenti	577	2,89	13.918	69,80	814	4,08	181	0,91	464	2,33	1.217	6,10	468	2,35	1.344	6,74	81	0,41	875	4,39	<b>19.939</b>	<b>100,00</b>
	n° incidenti mortali	8	2,38	129	38,39	27	8,04	2	0,60	19	5,65	51	15,18	29	8,63	34	10,12	0	0,00	37	11,01	<b>336</b>	<b>100,00</b>
	n° morti	8	2,31	131	37,75	29	8,36	3	0,86	21	6,05	52	14,99	30	8,65	34	9,80	0	0,00	39	11,24	<b>347</b>	<b>100,00</b>
	n° feriti	887	3,19	18.098	65,19	1.264	4,55	248	0,89	720	2,59	1.943	7,00	777	2,80	2.199	7,92	104	0,37	1.524	5,49	<b>27.764</b>	<b>100,00</b>
Italia Centrale	n° incidenti	<b>1.306</b>	<b>2,97</b>	<b>29.056</b>	<b>66,02</b>	<b>2.397</b>	<b>5,45</b>	<b>796</b>	<b>1,81</b>	<b>1.238</b>	<b>2,81</b>	<b>3.478</b>	<b>7,90</b>	<b>1.552</b>	<b>3,53</b>	<b>2.233</b>	<b>5,07</b>	<b>242</b>	<b>0,55</b>	<b>1.715</b>	<b>3,90</b>	<b>44.013</b>	<b>100,00</b>
	n° incidenti mortali	<b>18</b>	<b>2,55</b>	<b>269</b>	<b>38,16</b>	<b>56</b>	<b>7,94</b>	<b>10</b>	<b>1,42</b>	<b>40</b>	<b>5,67</b>	<b>141</b>	<b>20,00</b>	<b>60</b>	<b>8,51</b>	<b>46</b>	<b>6,52</b>	<b>3</b>	<b>0,43</b>	<b>62</b>	<b>8,79</b>	<b>705</b>	<b>100,00</b>
	n° morti	<b>18</b>	<b>2,46</b>	<b>273</b>	<b>37,35</b>	<b>59</b>	<b>8,07</b>	<b>12</b>	<b>1,64</b>	<b>42</b>	<b>5,75</b>	<b>146</b>	<b>19,97</b>	<b>62</b>	<b>8,48</b>	<b>50</b>	<b>6,84</b>	<b>3</b>	<b>0,41</b>	<b>66</b>	<b>9,03</b>	<b>731</b>	<b>100,00</b>
	n° feriti	<b>1.922</b>	<b>3,18</b>	<b>37.357</b>	<b>61,72</b>	<b>3.510</b>	<b>5,80</b>	<b>1.123</b>	<b>1,86</b>	<b>1.810</b>	<b>2,99</b>	<b>5.389</b>	<b>8,90</b>	<b>2.578</b>	<b>4,26</b>	<b>3.729</b>	<b>6,16</b>	<b>306</b>	<b>0,51</b>	<b>2.805</b>	<b>4,63</b>	<b>60.529</b>	<b>100,00</b>
Abruzzo	n° incidenti	20	0,66	1.595	52,52	194	6,39	203	6,68	64	2,11	309	10,17	357	11,76	233	7,67	15	0,49	47	1,55	<b>3.037</b>	<b>100,00</b>
	n° incidenti mortali	0	0,00	13	17,33	12	16,00	4	5,33	2	2,67	14	18,67	22	29,33	4	5,33	0	0,00	4	5,33	<b>75</b>	<b>100,00</b>
	n° morti	0	0,00	13	17,11	12	15,79	4	5,26	2	2,63	14	18,42	22	28,95	5	6,58	0	0,00	4	5,26	<b>76</b>	<b>100,00</b>
	n° feriti	37	0,81	2.217	48,36	286	6,24	310	6,76	114	2,49	491	10,71	618	13,48	417	9,10	26	0,57	68	1,48	<b>4.584</b>	<b>100,00</b>
Molise	n° incidenti	0	0,00	207	43,22	21	4,38	7	1,46	17	3,55	65	13,57	147	30,69	8	1,67	7	1,46	0	0,00	<b>479</b>	<b>100,00</b>
	n° incidenti mortali	0	0,00	2	13,33	0	0,00	0	0,00	1	6,67	3	20,00	9	60,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	<b>15</b>	<b>100,00</b>
	n° morti	0	0,00	2	11,76	0	0,00	0	0,00	1	5,88	3	17,65	11	64,71	0	0,00	0	0,00	0	0,00	<b>17</b>	<b>100,00</b>
	n° feriti	0	0,00	301	38,30	31	3,94	11	1,40	24	3,05	101	12,85	288	36,64	19	2,42	11	1,40	0	0,00	<b>786</b>	<b>100,00</b>
Campania	n° incidenti	81	0,83	6.504	66,50	491	5,02	252	2,58	227	2,32	715	7,31	582	5,95	738	7,55	63	0,64	127	1,30	<b>9.780</b>	<b>100,00</b>
	n° incidenti mortali	2	0,96	83	39,90	17	8,17	7	3,37	7	3,37	35	16,83	33	15,87	20	9,62	2	0,96	2	0,96	<b>208</b>	<b>100,00</b>
	n° morti	2	0,92	85	38,99	17	7,80	7	3,21	7	3,21	36	16,51	38	17,43	22	10,09	2	0,92	2	0,92	<b>218</b>	<b>100,00</b>
	n° feriti	133	0,89	9.381	62,93	795	5,33	414	2,78	372	2,50	1.244	8,35	1.004	6,74	1250	8,39	107	0,72	206	1,38	<b>14.906</b>	<b>100,00</b>
Puglia	n° incidenti	0	0,00	6.570	66,67	277	2,81	63	0,64	287	2,91	1.549	15,72	970	9,84	91	0,92	47	0,48	0	0,00	<b>9.854</b>	<b>100,00</b>
	n° incidenti mortali	0	0,00	52	22,91	13	5,73	4	1,76	3	1,32	105	46,26	46	20,26	4	1,76	0	0,00	0	0,00	<b>227</b>	<b>100,00</b>
	n° morti	0	0,00	53	20,87	13	5,12	4	1,57	3	1,18	123	48,43	54	21,26	4	1,57	0	0,00	0	0,00	<b>254</b>	<b>100,00</b>
	n° feriti	0	0,00	10.404	62,58	504	3,03	119	0,72	514	3,09	2.890	17,38	1.921	11,56	174	1,05	98	0,59	0	0,00	<b>16.624</b>	<b>100,00</b>

**Segue: Tab. IS.TS.8a - Incidenti, incidenti mortali, morti e feriti per Regione e tipologia di strada - Anno 2016**

*Valori assoluti e composizione percentuale per Regione e Ripartizione Geografica*

R e g i o n e		Regionale entro l'abitato		Strada urbana nell'abitato		Provinciale entro l'abitato		Statale entro l'abitato		Comunale extraurbana		Provinciale		Regionale		Statale		Autostrada		Altre strade		Totale per Regione	
Basilicata	n° incidenti	0	0,00	489	51,75	36	3,81	13	1,38	42	4,44	151	15,98	180	19,05	30	3,17	4	0,42	0	0,00	<b>945</b>	<b>100,00</b>
	n° incidenti mortali	0	0,00	8	20,00	1	2,50	0	0,00	3	7,50	8	20,00	19	47,50	1	2,50	0	0,00	0	0,00	<b>40</b>	<b>100,00</b>
	n° morti	0	0,00	8	19,05	1	2,38	0	0,00	3	7,14	8	19,05	21	50,00	1	2,38	0	0,00	0	0,00	<b>42</b>	<b>100,00</b>
	n° feriti	0	0,00	694	45,69	63	4,15	19	1,25	65	4,28	278	18,30	351	23,11	43	2,83	6	0,39	0	0,00	<b>1.519</b>	<b>100,00</b>
Calabria	n° incidenti	0	0,00	1.299	45,56	127	4,45	205	7,19	36	1,26	321	11,26	549	19,26	288	10,10	26	0,91	0	0,00	<b>2.851</b>	<b>100,00</b>
	n° incidenti mortali	0	0,00	19	19,39	3	3,06	8	8,16	1	1,02	21	21,43	36	36,73	9	9,18	1	1,02	0	0,00	<b>98</b>	<b>100,00</b>
	n° morti	0	0,00	19	16,24	4	3,42	15	12,82	2	1,71	21	17,95	41	35,04	13	11,11	2	1,71	0	0,00	<b>117</b>	<b>100,00</b>
	n° feriti	0	0,00	2.033	41,76	217	4,46	372	7,64	57	1,17	595	12,22	1.100	22,60	455	9,35	39	0,80	0	0,00	<b>4.868</b>	<b>100,00</b>
Sicilia	n° incidenti	1	0,01	8.298	74,98	275	2,48	276	2,49	204	1,84	541	4,89	747	6,75	682	6,16	36	0,33	7	0,06	<b>11.067</b>	<b>100,00</b>
	n° incidenti mortali	0	0,00	91	50,84	9	5,03	5	2,79	3	1,68	20	11,17	35	19,55	15	8,38	1	0,56	0	0,00	<b>179</b>	<b>100,00</b>
	n° morti	0	0,00	94	48,96	9	4,69	5	2,60	3	1,56	25	13,02	37	19,27	18	9,38	1	0,52	0	0,00	<b>192</b>	<b>100,00</b>
	n° feriti	1	0,01	11.775	70,93	429	2,58	468	2,82	320	1,93	986	5,94	1.408	8,48	1.136	6,84	62	0,37	16	0,10	<b>16.601</b>	<b>100,00</b>
Sardegna	n° incidenti	0	0,00	2.051	58,47	96	2,74	100	2,85	95	2,71	443	12,63	704	20,07	0	0,00	19	0,54	0	0,00	<b>3.508</b>	<b>100,00</b>
	n° incidenti mortali	0	0,00	21	21,21	1	1,01	3	3,03	5	5,05	38	38,38	30	30,30	0	0,00	1	1,01	0	0,00	<b>99</b>	<b>100,00</b>
	n° morti	0	0,00	23	21,70	1	0,94	3	2,83	5	4,72	39	36,79	34	32,08	0	0,00	1	0,94	0	0,00	<b>106</b>	<b>100,00</b>
	n° feriti	0	0,00	2.824	54,39	164	3,16	155	2,99	145	2,79	714	13,75	1.167	22,48	0	0,00	23	0,44	0	0,00	<b>5.192</b>	<b>100,00</b>
<b>Italia Meridionale e Insulare</b>	n° incidenti	<b>102</b>	<b>0,25</b>	<b>27.013</b>	<b>65,06</b>	<b>1.517</b>	<b>3,65</b>	<b>1.119</b>	<b>2,70</b>	<b>972</b>	<b>2,34</b>	<b>4.094</b>	<b>9,86</b>	<b>4.236</b>	<b>10,20</b>	<b>2.070</b>	<b>4,99</b>	<b>217</b>	<b>0,52</b>	<b>181</b>	<b>0,44</b>	<b>41.521</b>	<b>100,00</b>
	n° incidenti mortali	<b>2</b>	<b>0,21</b>	<b>289</b>	<b>30,71</b>	<b>56</b>	<b>5,95</b>	<b>31</b>	<b>3,29</b>	<b>25</b>	<b>2,66</b>	<b>244</b>	<b>25,93</b>	<b>230</b>	<b>24,44</b>	<b>53</b>	<b>5,63</b>	<b>5</b>	<b>0,53</b>	<b>6</b>	<b>0,64</b>	<b>941</b>	<b>100,00</b>
	n° morti	<b>2</b>	<b>0,20</b>	<b>297</b>	<b>29,06</b>	<b>57</b>	<b>5,58</b>	<b>38</b>	<b>3,72</b>	<b>26</b>	<b>2,54</b>	<b>269</b>	<b>26,32</b>	<b>258</b>	<b>25,24</b>	<b>63</b>	<b>6,16</b>	<b>6</b>	<b>0,59</b>	<b>6</b>	<b>0,59</b>	<b>1.022</b>	<b>100,00</b>
	n° feriti	<b>171</b>	<b>0,26</b>	<b>39.629</b>	<b>60,89</b>	<b>2.489</b>	<b>3,82</b>	<b>1.868</b>	<b>2,87</b>	<b>1.611</b>	<b>2,48</b>	<b>7.299</b>	<b>11,22</b>	<b>7.857</b>	<b>12,07</b>	<b>3.494</b>	<b>5,37</b>	<b>372</b>	<b>0,57</b>	<b>290</b>	<b>0,45</b>	<b>65.080</b>	<b>100,00</b>
<b>Totale per tipologia di strada</b>	n° incidenti	<b>2.140</b>	<b>1,22</b>	<b>113.987</b>	<b>64,84</b>	<b>11.247</b>	<b>6,40</b>	<b>3.733</b>	<b>2,12</b>	<b>4.685</b>	<b>2,67</b>	<b>17.487</b>	<b>9,95</b>	<b>9.479</b>	<b>5,39</b>	<b>9.360</b>	<b>5,32</b>	<b>778</b>	<b>0,44</b>	<b>2.895</b>	<b>1,65</b>	<b>175.791</b>	<b>100,00</b>
	n° incidenti mortali	<b>35</b>	<b>1,13</b>	<b>1.044</b>	<b>33,62</b>	<b>281</b>	<b>9,05</b>	<b>60</b>	<b>1,93</b>	<b>147</b>	<b>4,73</b>	<b>764</b>	<b>24,61</b>	<b>409</b>	<b>13,17</b>	<b>245</b>	<b>7,89</b>	<b>14</b>	<b>0,45</b>	<b>106</b>	<b>3,41</b>	<b>3.105</b>	<b>100,00</b>
	n° morti	<b>35</b>	<b>1,07</b>	<b>1.064</b>	<b>32,41</b>	<b>293</b>	<b>8,92</b>	<b>71</b>	<b>2,16</b>	<b>152</b>	<b>4,63</b>	<b>821</b>	<b>25,01</b>	<b>446</b>	<b>13,59</b>	<b>274</b>	<b>8,35</b>	<b>15</b>	<b>0,46</b>	<b>112</b>	<b>3,41</b>	<b>3.283</b>	<b>100,00</b>
	n° feriti	<b>3.080</b>	<b>1,24</b>	<b>151.424</b>	<b>60,77</b>	<b>16.296</b>	<b>6,54</b>	<b>5.623</b>	<b>2,26</b>	<b>6.872</b>	<b>2,76</b>	<b>27.985</b>	<b>11,23</b>	<b>16.300</b>	<b>6,54</b>	<b>15.790</b>	<b>6,34</b>	<b>1.089</b>	<b>0,44</b>	<b>4.716</b>	<b>1,89</b>	<b>249.175</b>	<b>100,00</b>

Nota: in rosso e verde sono evidenziati rispettivamente i massimi ed i minimi, limitatamente a ciascuna Ripartizione Geografica e per i totali, per tipologia di strada; in blu sono evidenziati i totali generali.

Fonte: elaborazione Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti su dati ISTAT.

**Tab. IS.TS.8b - Indici di mortalità, specifico di mortalità, specifico di incidentalità, lesività e gravità per Regione e tipologia di strada - Anno 2016**

*Valori per Regione e Ripartizione Geografica*

R e g i o n e		Regionale entro l'abitato	Strada urbana nell'abitato	Provinciale entro l'abitato	Statale entro l'abitato	Comunale extraurbana	Provinciale	Regionale	Statale	Autostrada	Altre strade	Totali
Piemonte	indice di mortalità	0,000	1,224	2,222	0,478	2,339	4,958	5,102	4,203	4,878	0,000	2,265
	indice specifico di mortalità	0,000	102,532	110,000	100,000	100,000	107,317	100,000	113,333	100,000	0,000	106,009
	indice specifico di incidentalità	0,000	1,194	2,020	0,478	2,339	4,620	5,102	3,708	4,878	0,000	2,137
	indice di lesività	0,000	138,241	142,121	141,148	144,444	158,704	154,762	169,221	136,585	0,000	144,814
	indice di gravità	0,000	0,878	1,540	0,338	1,594	3,029	3,191	2,423	3,448	0,000	1,540
Valle d'Aosta	indice di mortalità	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,639	0,000	0,000	6,897	1,053
	indice specifico di mortalità	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	100,000	0,000	0,000	100,000	100,000
	indice specifico di incidentalità	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,639	0,000	0,000	6,897	1,053
	indice di lesività	140,000	120,168	0,000	161,905	100,000	0,000	162,295	133,333	100,000	137,931	135,439
	indice di gravità	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,000	0,000	0,000	4,762	0,771
Lombardia	indice di mortalità	0,000	0,708	2,713	1,152	4,251	3,350	1,838	2,236	3,419	0,000	1,324
	indice specifico di mortalità	0,000	101,875	108,197	100,000	100,000	110,476	111,111	118,182	100,000	0,000	106,634
	indice specifico di incidentalità	0,000	0,695	2,507	1,152	4,251	3,032	1,654	1,892	3,419	0,000	1,241
	indice di lesività	100,000	131,255	145,746	153,456	139,271	159,399	165,349	164,335	124,786	0,000	138,585
	indice di gravità	0,000	0,537	1,827	0,745	2,962	2,058	1,100	1,343	2,667	0,000	0,946
Trentino Alto Adige (totale P.A. Trento e Bolzano)	indice di mortalità	0,000	0,742	1,935	0,000	8,451	3,697	3,687	8,130	0,000	0,000	2,254
	indice specifico di mortalità	0,000	110,000	100,000	0,000	120,000	110,526	100,000	100,000	0,000	0,000	106,061
	indice specifico di incidentalità	0,000	0,674	1,935	0,000	7,042	3,345	3,687	8,130	0,000	0,000	2,126
	indice di lesività	0,000	119,690	141,613	145,882	129,577	153,521	155,069	164,228	112,903	0,000	135,652
	indice di gravità	0,000	0,616	1,348	0,000	6,122	2,352	2,322	4,717	0,000	0,000	1,635
Veneto	indice di mortalità	2,461	1,377	2,388	1,961	2,392	5,101	5,641	4,553	0,000	3,927	2,451
	indice specifico di mortalità	100,000	100,990	102,564	120,000	106,667	105,195	106,452	103,571	0,000	108,333	103,927
	indice specifico di incidentalità	2,461	1,364	2,328	1,634	2,242	4,849	5,299	4,396	0,000	3,625	2,359
	indice di lesività	133,781	125,638	134,388	153,595	139,163	150,882	161,368	168,917	144,828	164,048	136,397
	indice di gravità	1,806	1,084	1,746	1,261	1,690	3,270	3,378	2,624	0,000	2,338	1,765
Friuli Venezia Giulia	indice di mortalità	1,521	0,763	2,294	0,000	5,000	5,000	6,667	3,425	0,000	3,896	1,939
	indice specifico di mortalità	100,000	100,000	100,000	0,000	100,000	107,143	125,000	100,000	0,000	100,000	103,077
	indice specifico di incidentalità	1,521	0,763	2,294	0,000	5,000	4,667	5,333	3,425	0,000	3,896	1,881
	indice di lesività	136,502	124,453	139,450	116,667	126,667	142,000	145,333	182,877	140,000	160,714	134,009
	indice di gravità	1,102	0,609	1,618	0,000	3,797	3,401	4,386	1,838	0,000	2,367	1,426

**Segue: IS.TS.8b - Indici di mortalità, specifico di mortalità, specifico di incidentalità, lesività e gravità per Regione e tipologia di strada - Anno 2016**

*Valori per Regione e Ripartizione Geografica*

R e g i o n e		Regionale entro l'abitato	Strada urbana nell'abitato	Provinciale entro l'abitato	Statale entro l'abitato	Comunale extraurbana	Provinciale	Regionale	Statale	Autostrada	Altre strade	Totali
Liguria	indice di mortalità	0,000	0,403	1,366	0,955	0,000	4,348	3,187	1,161	0,000	0,000	<b>0,700</b>
	indice specifico di mortalità	0,000	100,000	100,000	100,000	0,000	100,000	100,000	100,000	0,000	0,000	<b>100,000</b>
	indice specifico di incidentalità	0,000	0,403	1,366	0,955	0,000	4,348	3,187	1,161	0,000	0,000	<b>0,700</b>
	indice di lesività	100,000	120,626	129,235	133,439	106,667	138,164	150,996	155,390	118,182	0,000	<b>125,272</b>
	indice di gravità	0,000	0,333	1,046	0,711	0,000	3,051	2,067	0,742	0,000	0,000	<b>0,556</b>
Emilia Romagna	indice di mortalità	0,000	0,884	2,461	1,496	3,519	3,774	3,101	3,799	0,000	0,000	<b>1,764</b>
	indice specifico di mortalità	0,000	101,053	100,000	120,000	100,000	104,110	107,692	112,121	0,000	0,000	<b>103,716</b>
	indice specifico di incidentalità	0,000	0,875	2,461	1,247	3,519	3,625	2,879	3,388	0,000	0,000	<b>1,701</b>
	indice di lesività	0,000	125,513	139,970	141,646	143,927	147,964	155,814	187,064	128,571	0,000	<b>135,551</b>
	indice di gravità	0,000	0,700	1,728	1,045	2,386	2,487	1,951	1,990	0,000	0,000	<b>1,284</b>
Italia Settentrionale	indice di mortalità	<b>2,049</b>	<b>0,853</b>	<b>2,414</b>	<b>1,155</b>	<b>3,394</b>	<b>4,095</b>	<b>3,414</b>	<b>3,184</b>	<b>1,881</b>	<b>4,004</b>	<b>1,695</b>
	indice specifico di mortalità	<b>100,000</b>	<b>101,646</b>	<b>104,734</b>	<b>110,526</b>	<b>102,439</b>	<b>107,124</b>	<b>105,882</b>	<b>110,274</b>	<b>100,000</b>	<b>105,263</b>	<b>104,866</b>
	indice specifico di incidentalità	<b>2,049</b>	<b>0,839</b>	<b>2,305</b>	<b>1,045</b>	<b>3,313</b>	<b>3,822</b>	<b>3,224</b>	<b>2,887</b>	<b>1,881</b>	<b>3,804</b>	<b>1,616</b>
	indice di lesività	<b>134,836</b>	<b>128,523</b>	<b>140,420</b>	<b>144,774</b>	<b>139,434</b>	<b>154,281</b>	<b>158,900</b>	<b>169,409</b>	<b>128,840</b>	<b>162,262</b>	<b>136,905</b>
	indice di gravità	<b>1,497</b>	<b>0,659</b>	<b>1,690</b>	<b>0,792</b>	<b>2,376</b>	<b>2,585</b>	<b>2,103</b>	<b>1,845</b>	<b>1,439</b>	<b>2,408</b>	<b>1,223</b>
Toscana	indice di mortalità	1,325	0,924	1,981	0,713	2,188	4,586	3,252	1,176	2,326	3,138	<b>1,508</b>
	indice specifico di mortalità	100,000	102,041	105,556	100,000	100,000	105,172	106,667	116,667	100,000	110,000	<b>104,184</b>
	indice specifico di incidentalità	1,325	0,906	1,877	0,713	2,188	4,361	3,049	1,008	2,326	2,853	<b>1,448</b>
	indice di lesività	141,225	125,566	137,748	130,879	139,825	152,180	163,821	169,916	126,357	152,496	<b>133,410</b>
	indice di gravità	0,929	0,731	1,418	0,542	1,541	2,926	1,946	0,688	1,807	2,016	<b>1,118</b>
Umbria	indice di mortalità	1,600	0,904	0,000	0,000	3,030	2,312	2,236	3,333	0,000	3,597	<b>1,469</b>
	indice specifico di mortalità	100,000	100,000	0,000	0,000	100,000	100,000	100,000	300,000	0,000	100,000	<b>106,061</b>
	indice specifico di incidentalità	1,600	0,904	0,000	0,000	3,030	2,312	2,236	1,111	0,000	3,597	<b>1,385</b>
	indice di lesività	145,600	132,304	148,454	179,487	131,818	141,618	155,911	154,444	108,333	152,518	<b>140,092</b>
	indice di gravità	1,087	0,678	0,000	0,000	2,247	1,606	1,414	2,113	0,000	2,304	<b>1,038</b>
Marche	indice di mortalità	0,000	1,003	2,087	3,871	3,586	3,826	3,226	2,941	0,000	0,000	<b>1,929</b>
	indice specifico di mortalità	0,000	100,000	100,000	120,000	100,000	103,571	100,000	120,000	0,000	0,000	<b>103,093</b>
	indice specifico di incidentalità	0,000	1,003	2,087	3,226	3,586	3,694	3,226	2,451	0,000	0,000	<b>1,871</b>
	indice di lesività	0,000	130,960	148,197	163,871	145,020	155,277	181,720	186,275	130,000	0,000	<b>142,835</b>
	indice di gravità	0,000	0,760	1,389	2,308	2,413	2,405	1,744	1,554	0,000	0,000	<b>1,332</b>
Lazio	indice di mortalità	1,386	0,941	3,563	1,657	4,526	4,273	6,410	2,530	0,000	4,457	<b>1,740</b>
	indice specifico di mortalità	100,000	101,550	107,407	150,000	110,526	101,961	103,448	100,000	0,000	105,405	<b>103,274</b>
	indice specifico di incidentalità	1,386	0,927	3,317	1,105	4,095	4,191	6,197	2,530	0,000	4,229	<b>1,685</b>
	indice di lesività	153,726	130,033	155,283	137,017	155,172	159,655	166,026	163,616	128,395	174,171	<b>139,245</b>
	indice di gravità	0,894	0,719	2,243	1,195	2,834	2,607	3,717	1,523	0,000	2,495	<b>1,234</b>
Italia Centrale	indice di mortalità	<b>1,378</b>	<b>0,940</b>	<b>2,461</b>	<b>1,508</b>	<b>3,393</b>	<b>4,198</b>	<b>3,995</b>	<b>2,239</b>	<b>1,240</b>	<b>3,848</b>	<b>1,661</b>
	indice specifico di mortalità	<b>100,000</b>	<b>101,487</b>	<b>105,357</b>	<b>120,000</b>	<b>105,000</b>	<b>103,546</b>	<b>103,333</b>	<b>108,696</b>	<b>100,000</b>	<b>106,452</b>	<b>103,688</b>
	indice specifico di incidentalità	<b>1,378</b>	<b>0,926</b>	<b>2,336</b>	<b>1,256</b>	<b>3,231</b>	<b>4,054</b>	<b>3,866</b>	<b>2,060</b>	<b>1,240</b>	<b>3,615</b>	<b>1,602</b>
	indice di lesività	<b>147,167</b>	<b>128,569</b>	<b>146,433</b>	<b>141,080</b>	<b>146,204</b>	<b>154,945</b>	<b>166,108</b>	<b>166,995</b>	<b>126,446</b>	<b>163,557</b>	<b>137,525</b>
	indice di gravità	<b>0,928</b>	<b>0,725</b>	<b>1,653</b>	<b>1,057</b>	<b>2,268</b>	<b>2,638</b>	<b>2,348</b>	<b>1,323</b>	<b>0,971</b>	<b>2,299</b>	<b>1,193</b>

**Segue: IS.TS.8b - Indici di mortalità, specifico di mortalità, specifico di incidentalità, lesività e gravità per Regione e tipologia di strada - Anno 2016**

*Valori per Regione e Ripartizione Geografica*

R e g i o n e		Regionale entro l'abitato	Strada urbana nell'abitato	Provinciale entro l'abitato	Statale entro l'abitato	Comunale extraurbana	Provinciale	Regionale	Statale	Autostrada	Altre strade	Totali
Abruzzo	indice di mortalità	0,000	0,815	6,186	1,970	3,125	4,531	6,162	2,146	0,000	8,511	2,502
	indice specifico di mortalità	0,000	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	125,000	0,000	100,000	101,333
	indice specifico di incidentalità	0,000	0,815	6,186	1,970	3,125	4,531	6,162	1,717	0,000	8,511	2,470
	indice di lesività	185,000	138,997	147,423	152,709	178,125	158,900	173,109	178,970	173,333	144,681	150,938
	indice di gravità	0,000	0,583	4,027	1,274	1,724	2,772	3,438	1,185	0,000	5,556	1,631
Molise	indice di mortalità	0,000	0,966	0,000	0,000	5,882	4,615	7,483	0,000	0,000	0,000	3,549
	indice specifico di mortalità	0,000	100,000	0,000	0,000	100,000	100,000	122,222	0,000	0,000	0,000	113,333
	indice specifico di incidentalità	0,000	0,966	0,000	0,000	5,882	4,615	6,122	0,000	0,000	0,000	3,132
	indice di lesività	0,000	145,411	147,619	157,143	141,176	155,385	195,918	237,500	157,143	0,000	164,092
	indice di gravità	0,000	0,660	0,000	0,000	4,000	2,885	3,679	0,000	0,000	0,000	2,117
Campania	indice di mortalità	2,469	1,307	3,462	2,778	3,084	5,035	6,529	2,981	3,175	1,575	2,229
	indice specifico di mortalità	100,000	102,410	100,000	100,000	100,000	102,857	115,152	110,000	100,000	100,000	104,808
	indice specifico di incidentalità	2,469	1,276	3,462	2,778	3,084	4,895	5,670	2,710	3,175	1,575	2,127
	indice di lesività	164,198	144,234	161,914	164,286	163,877	173,986	172,509	169,377	169,841	162,205	152,413
	indice di gravità	1,481	0,898	2,094	1,663	1,847	2,813	3,647	1,730	1,835	0,962	1,441
Puglia	indice di mortalità	0,000	0,807	4,693	6,349	1,045	7,941	5,567	4,396	0,000	0,000	2,578
	indice specifico di mortalità	0,000	101,923	100,000	100,000	100,000	117,143	117,391	100,000	0,000	0,000	111,894
	indice specifico di incidentalità	0,000	0,791	4,693	6,349	1,045	6,779	4,742	4,396	0,000	0,000	2,304
	indice di lesività	0,000	158,356	181,949	188,889	179,094	186,572	198,041	191,209	208,511	0,000	168,703
	indice di gravità	0,000	0,507	2,515	3,252	0,580	4,082	2,734	2,247	0,000	0,000	1,505
Basilicata	indice di mortalità	0,000	1,636	2,778	0,000	7,143	5,298	11,667	3,333	0,000	0,000	4,444
	indice specifico di mortalità	0,000	100,000	100,000	0,000	100,000	100,000	110,526	100,000	0,000	0,000	105,000
	indice specifico di incidentalità	0,000	1,636	2,778	0,000	7,143	5,298	10,556	3,333	0,000	0,000	4,233
	indice di lesività	0,000	141,922	175,000	146,154	154,762	184,106	195,000	143,333	150,000	0,000	160,741
	indice di gravità	0,000	1,140	1,563	0,000	4,412	2,797	5,645	2,273	0,000	0,000	2,691
Calabria	indice di mortalità	0,000	1,463	3,150	7,317	5,556	6,542	7,468	4,514	7,692	0,000	4,104
	indice specifico di mortalità	0,000	100,000	133,333	187,500	200,000	100,000	113,889	144,444	200,000	0,000	119,388
	indice specifico di incidentalità	0,000	1,463	2,362	3,902	2,778	6,542	6,557	3,125	3,846	0,000	3,437
	indice di lesività	0,000	156,505	170,866	181,463	158,333	185,358	200,364	157,986	150,000	0,000	170,747
	indice di gravità	0,000	0,926	1,810	3,876	3,390	3,409	3,593	2,778	4,878	0,000	2,347

Segue: Tab. IS.TS.8b - Indici di mortalità, specifico di mortalità, specifico di incidentalità, lesività e gravità per Regione e tipologia di strada - Anno 2016

Valori per Regione e Ripartizione Geografica

R e g i o n e		Regionale entro l'abitato	Strada urbana nell'abitato	Provinciale entro l'abitato	Statale entro l'abitato	Comunale extraurbana	Provinciale	Regionale	Statale	Autostrada	Altre strade	Totali
Sicilia	indice di mortalità	0,000	1,133	3,273	1,812	1,471	4,621	4,953	2,639	2,778	0,000	1,735
	indice specifico di mortalità	0,000	103,297	100,000	100,000	100,000	125,000	105,714	120,000	100,000	0,000	107,263
	indice specifico di incidentalità	0,000	1,097	3,273	1,812	1,471	3,697	4,685	2,199	2,778	0,000	1,617
	indice di lesività	100,000	141,902	156,000	169,565	156,863	182,255	188,487	166,569	172,222	228,571	150,005
	indice di gravità	0,000	0,792	2,055	1,057	0,929	2,473	2,561	1,560	1,587	0,000	1,143
Sardegna	indice di mortalità	0,000	1,121	1,042	3,000	5,263	8,804	4,830	0,000	5,263	0,000	3,022
	indice specifico di mortalità	0,000	109,524	100,000	100,000	100,000	102,632	113,333	0,000	100,000	0,000	107,071
	indice specifico di incidentalità	0,000	1,024	1,042	3,000	5,263	8,578	4,261	0,000	5,263	0,000	2,822
	indice di lesività	0,000	137,689	170,833	155,000	152,632	161,174	165,767	0,000	121,053	0,000	148,005
	indice di gravità	0,000	0,808	0,606	1,899	3,333	5,179	2,831	0,000	4,167	0,000	2,001
Italia Meridionale e Insulare	indice di mortalità	1,961	1,099	3,757	3,396	2,675	6,571	6,091	3,043	2,765	3,315	2,461
	indice specifico di mortalità	100,000	102,768	101,786	122,581	104,000	110,246	112,174	118,868	120,000	100,000	108,608
	indice specifico di incidentalità	1,961	1,070	3,691	2,770	2,572	5,960	5,430	2,560	2,304	3,315	2,266
	indice di lesività	167,647	146,703	164,074	166,935	165,741	178,285	185,482	168,792	171,429	160,221	156,740
	indice di gravità	1,156	0,744	2,239	1,994	1,588	3,554	3,179	1,771	1,587	2,027	1,546
Media per tipologia di strada	indice di mortalità	1,636	0,933	2,605	1,902	3,244	4,695	4,705	2,927	1,928	3,869	1,868
	indice specifico di mortalità	100,000	101,916	104,270	118,333	103,401	107,461	109,046	111,837	107,143	105,660	105,733
	indice specifico di incidentalità	1,636	0,916	2,498	1,607	3,138	4,369	4,315	2,618	1,799	3,661	1,766
	indice di lesività	143,925	132,843	144,892	150,630	146,681	160,033	171,959	168,697	139,974	162,902	141,745
	indice di gravità	1,124	0,698	1,766	1,247	2,164	2,850	2,663	1,706	1,359	2,320	1,300

Nota: in rosso e verde sono evidenziati rispettivamente i massimi ed i minimi, limitatamente a ciascuna Ripartizione Geografica e per i totali, per tipologia di strada; in blu sono evidenziati i totali generali.  
Fonte: elaborazione Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti su dati ISTAT.

**Tab. IS.TS.9a - Incidenti, incidenti mortali, morti e feriti per Regione e tipologia di strada - Anno 2017**

*Valori assoluti e composizione percentuale per Regione e Ripartizione Geografica*

R e g i o n e		Regionale entro l'abitato		Strada urbana nell'abitato		Provinciale entro l'abitato		Statale entro l'abitato		Comunale extraurbana		Provinciale		Regionale		Statale		Autostrada		Altre strade		Totale per Regione	
Piemonte	n° incidenti	0	0,00	6.566	60,67	1.079	9,97	184	1,70	200	1,85	1.731	15,99	0	0,00	272	2,51	772	7,13	19	0,18	<b>10.823</b>	<b>100,00</b>
	n° incidenti mortali	0	0,00	70	27,03	29	11,20	6	2,32	9	3,47	107	41,31	0	0,00	13	5,02	22	8,49	3	1,16	<b>259</b>	<b>100,00</b>
	n° morti	0	0,00	74	26,52	31	11,11	7	2,51	9	3,23	116	41,58	0	0,00	15	5,38	23	8,24	4	1,43	<b>279</b>	<b>100,00</b>
	n° feriti	0	0,00	9.072	57,48	1.581	10,02	288	1,82	293	1,86	2.771	17,56	0	0,00	425	2,69	1.330	8,43	23	0,15	<b>15.783</b>	<b>100,00</b>
Valle d'Aosta	n° incidenti	14	5,47	110	42,97	0	0,00	30	11,72	7	2,73	0	0,00	23	8,98	45	17,58	23	8,98	4	1,56	<b>256</b>	<b>100,00</b>
	n° incidenti mortali	0	0,00	0	0,00	0	0,00	2	28,57	0	0,00	0	0,00	1	14,29	1	14,29	2	28,57	1	14,29	<b>7</b>	<b>100,00</b>
	n° morti	0	0,00	0	0,00	0	0,00	2	25,00	0	0,00	0	0,00	2	25,00	1	12,50	2	25,00	1	12,50	<b>8</b>	<b>100,00</b>
	n° feriti	17	4,89	134	38,51	0	0,00	31	8,91	10	2,87	0	0,00	41	11,78	74	21,26	38	10,92	3	0,86	<b>348</b>	<b>100,00</b>
Lombardia	n° incidenti	0	0,00	22.496	69,11	2.372	7,29	451	1,39	519	1,59	3.675	11,29	0	0,00	1.040	3,19	1.893	5,82	106	0,33	<b>32.552</b>	<b>100,00</b>
	n° incidenti mortali	0	0,00	162	40,10	41	10,15	7	1,73	16	3,96	110	27,23	0	0,00	29	7,18	36	8,91	3	0,74	<b>404</b>	<b>100,00</b>
	n° morti	0	0,00	166	39,24	44	10,40	7	1,65	16	3,78	118	27,90	0	0,00	31	7,33	38	8,98	3	0,71	<b>423</b>	<b>100,00</b>
	n° feriti	0	0,00	29.237	64,98	3.486	7,75	732	1,63	722	1,60	5.911	13,14	0	0,00	1.739	3,86	3.036	6,75	133	0,30	<b>44.996</b>	<b>100,00</b>
Trentino Alto Adige (totale P.A. Trento e Bolzano)	n° incidenti	0	0,00	1.392	46,23	298	9,90	74	2,46	64	2,13	655	21,75	0	0,00	371	12,32	128	4,25	29	0,96	<b>3.011</b>	<b>100,00</b>
	n° incidenti mortali	0	0,00	10	17,86	5	8,93	3	5,36	2	3,57	16	28,57	0	0,00	12	21,43	6	10,71	2	3,57	<b>56</b>	<b>100,00</b>
	n° morti	0	0,00	10	16,95	5	8,47	3	5,08	2	3,39	17	28,81	0	0,00	12	20,34	8	13,56	2	3,39	<b>59</b>	<b>100,00</b>
	n° feriti	0	0,00	1.661	40,08	420	10,14	102	2,46	77	1,86	1.013	24,44	0	0,00	606	14,62	224	5,41	41	0,99	<b>4.144</b>	<b>100,00</b>
Veneto	n° incidenti	495	3,58	7.287	52,64	1.505	10,87	255	1,84	588	4,25	1.648	11,90	774	5,59	556	4,02	650	4,70	86	0,62	<b>13.844</b>	<b>100,00</b>
	n° incidenti mortali	7	2,55	87	31,75	24	8,76	7	2,55	14	5,11	62	22,63	31	11,31	22	8,03	19	6,93	1	0,36	<b>274</b>	<b>100,00</b>
	n° morti	8	2,66	87	28,90	25	8,31	8	2,66	14	4,65	63	20,93	34	11,30	26	8,64	35	11,63	1	0,33	<b>301</b>	<b>100,00</b>
	n° feriti	690	3,63	9.165	48,28	2.133	11,24	383	2,02	801	4,22	2.443	12,87	1.230	6,48	941	4,96	1.084	5,71	114	0,60	<b>18.984</b>	<b>100,00</b>
Friuli Venezia Giulia	n° incidenti	271	7,81	1.951	56,26	228	6,57	18	0,52	96	2,77	290	8,36	345	9,95	67	1,93	173	4,99	29	0,84	<b>3.468</b>	<b>100,00</b>
	n° incidenti mortali	5	7,58	17	25,76	4	6,06	1	1,52	3	4,55	10	15,15	18	27,27	1	1,52	7	10,61	0	0,00	<b>66</b>	<b>100,00</b>
	n° morti	5	7,25	17	24,64	4	5,80	1	1,45	3	4,35	11	15,94	20	28,99	1	1,45	7	10,14	0	0,00	<b>69</b>	<b>100,00</b>
	n° feriti	355	7,59	2.447	52,34	310	6,63	29	0,62	126	2,70	428	9,16	540	11,55	102	2,18	293	6,27	45	0,96	<b>4.675</b>	<b>100,00</b>
Liguria	n° incidenti	0	0,00	6.701	77,20	305	3,51	447	5,15	53	0,61	231	2,66	0	0,00	316	3,64	603	6,95	24	0,28	<b>8.680</b>	<b>100,00</b>
	n° incidenti mortali	0	0,00	39	46,99	5	6,02	10	12,05	5	6,02	9	10,84	0	0,00	6	7,23	9	10,84	0	0,00	<b>83</b>	<b>100,00</b>
	n° morti	0	0,00	41	47,13	6	6,90	10	11,49	5	5,75	9	10,34	0	0,00	6	6,90	10	11,49	0	0,00	<b>87</b>	<b>100,00</b>
	n° feriti	0	0,00	8.238	74,34	373	3,37	585	5,28	70	0,63	314	2,83	0	0,00	456	4,11	1.014	9,15	32	0,29	<b>11.082</b>	<b>100,00</b>
Emilia Romagna	n° incidenti	0	0,00	10.779	62,08	1.269	7,31	452	2,60	782	4,50	2.092	12,05	0	0,00	1.015	5,85	936	5,39	37	0,21	<b>17.362</b>	<b>100,00</b>
	n° incidenti mortali	0	0,00	126	34,90	39	10,80	7	1,94	22	6,09	98	27,15	0	0,00	36	9,97	31	8,59	2	0,55	<b>361</b>	<b>100,00</b>
	n° morti	0	0,00	130	34,39	40	10,58	7	1,85	22	5,82	101	26,72	0	0,00	41	10,85	35	9,26	2	0,53	<b>378</b>	<b>100,00</b>
	n° feriti	0	0,00	13.526	57,56	1.771	7,54	650	2,77	1.104	4,70	3.153	13,42	0	0,00	1.518	6,46	1.734	7,38	44	0,19	<b>23.500</b>	<b>100,00</b>
<b>Italia Settentrionale</b>	n° incidenti	<b>780</b>	<b>0,87</b>	<b>57.282</b>	<b>63,65</b>	<b>7.056</b>	<b>7,84</b>	<b>1.911</b>	<b>2,12</b>	<b>2.309</b>	<b>2,57</b>	<b>10.322</b>	<b>11,47</b>	<b>1.142</b>	<b>1,27</b>	<b>3.682</b>	<b>4,09</b>	<b>5.178</b>	<b>5,75</b>	<b>334</b>	<b>0,37</b>	<b>89.996</b>	<b>98,73</b>
	n° incidenti mortali	<b>12</b>	<b>0,79</b>	<b>511</b>	<b>33,84</b>	<b>147</b>	<b>9,74</b>	<b>43</b>	<b>2,85</b>	<b>71</b>	<b>4,70</b>	<b>412</b>	<b>27,28</b>	<b>50</b>	<b>3,31</b>	<b>120</b>	<b>7,95</b>	<b>132</b>	<b>8,74</b>	<b>12</b>	<b>0,79</b>	<b>1.510</b>	<b>96,69</b>
	n° morti	<b>13</b>	<b>0,81</b>	<b>525</b>	<b>32,73</b>	<b>155</b>	<b>9,66</b>	<b>45</b>	<b>2,81</b>	<b>71</b>	<b>4,43</b>	<b>435</b>	<b>27,12</b>	<b>56</b>	<b>3,49</b>	<b>133</b>	<b>8,29</b>	<b>158</b>	<b>9,85</b>	<b>13</b>	<b>0,81</b>	<b>1.604</b>	<b>96,51</b>
	n° feriti	<b>1.062</b>	<b>0,86</b>	<b>73.480</b>	<b>59,49</b>	<b>10.074</b>	<b>8,16</b>	<b>2.800</b>	<b>2,27</b>	<b>3.203</b>	<b>2,59</b>	<b>16.033</b>	<b>12,98</b>	<b>1.811</b>	<b>1,47</b>	<b>5.861</b>	<b>4,75</b>	<b>8.753</b>	<b>7,09</b>	<b>435</b>	<b>0,35</b>	<b>123.512</b>	<b>98,53</b>



**Segue: Tab. IS.TS.9a - Incidenti, incidenti mortali, morti e feriti per Regione e tipologia di strada - Anno 2017**

*Valori assoluti e composizione percentuale per Regione e Ripartizione Geografica*

R e g i o n e		Regionale entro l'abitato		Strada urbana nell'abitato		Provinciale entro l'abitato		Statale entro l'abitato		Comunale extraurbana		Provinciale		Regionale		Statale		Autostrada		Altre strade		Totale per Regione	
Toscana	n° incidenti	583	3,62	10.587	65,76	920	5,71	367	2,28	464	2,88	1.290	8,01	691	4,29	512	3,18	580	3,60	105	0,65	<b>16.099</b>	<i>100,00</i>
	n° incidenti mortali	12	4,71	94	36,86	12	4,71	9	3,53	12	4,71	55	21,57	13	5,10	32	12,55	15	5,88	1	0,39	<b>255</b>	<i>100,00</i>
	n° morti	12	4,46	95	35,32	12	4,46	9	3,35	16	5,95	60	22,30	13	4,83	34	12,64	17	6,32	1	0,37	<b>269</b>	<i>100,00</i>
	n° feriti	793	3,71	13.231	61,86	1.246	5,83	492	2,30	649	3,03	1.970	9,21	1.086	5,08	791	3,70	984	4,60	148	0,69	<b>21.390</b>	<i>100,00</i>
Umbria	n° incidenti	141	5,97	1.294	54,81	100	4,24	18	0,76	88	3,73	150	6,35	147	6,23	319	13,51	87	3,68	17	0,72	<b>2.361</b>	<i>100,00</i>
	n° incidenti mortali	0	0,00	9	20,45	2	4,55	2	4,55	1	2,27	6	13,64	9	20,45	11	25,00	3	6,82	1	2,27	<b>44</b>	<i>100,00</i>
	n° morti	0	0,00	9	18,75	2	4,17	2	4,17	1	2,08	6	12,50	10	20,83	14	29,17	3	6,25	1	2,08	<b>48</b>	<i>100,00</i>
	n° feriti	204	6,26	1.680	51,57	136	4,17	24	0,74	119	3,65	228	7,00	210	6,45	510	15,65	127	3,90	20	0,61	<b>3.258</b>	<i>100,00</i>
Marche	n° incidenti	0	0,00	3.128	57,04	631	11,51	201	3,67	244	4,45	755	13,77	0	0,00	309	5,63	201	3,67	15	0,27	<b>5.484</b>	<i>100,00</i>
	n° incidenti mortali	0	0,00	28	31,11	12	13,33	3	3,33	7	7,78	28	31,11	0	0,00	7	7,78	2	2,22	3	3,33	<b>90</b>	<i>100,00</i>
	n° morti	0	0,00	28	29,17	13	13,54	3	3,13	8	8,33	29	30,21	0	0,00	9	9,38	3	3,13	3	3,13	<b>96</b>	<i>100,00</i>
	n° feriti	0	0,00	4.138	53,35	899	11,59	301	3,88	353	4,55	1.162	14,98	0	0,00	530	6,83	357	4,60	16	0,21	<b>7.756</b>	<i>100,00</i>
Lazio	n° incidenti	701	3,58	13.884	70,87	802	4,09	161	0,82	376	1,92	1.103	5,63	819	4,18	408	2,08	1.278	6,52	58	0,30	<b>19.590</b>	<i>100,00</i>
	n° incidenti mortali	12	3,56	119	35,31	28	8,31	3	0,89	16	4,75	63	18,69	40	11,87	23	6,82	33	9,79	0	0,00	<b>337</b>	<i>100,00</i>
	n° morti	13	3,65	119	33,43	29	8,15	3	0,84	17	4,78	68	19,10	47	13,20	24	6,74	36	10,11	0	0,00	<b>356</b>	<i>100,00</i>
	n° feriti	1.010	3,73	18.058	66,72	1.201	4,44	260	0,96	577	2,13	1.805	6,67	1.390	5,14	657	2,43	2.023	7,47	85	0,31	<b>27.066</b>	<i>100,00</i>
Italia Centrale	n° incidenti	<b>1.425</b>	<b>3,27</b>	<b>28.893</b>	<b>66,37</b>	<b>2.453</b>	<b>5,63</b>	<b>747</b>	<b>1,72</b>	<b>1.172</b>	<b>2,69</b>	<b>3.298</b>	<b>7,58</b>	<b>1.657</b>	<b>3,81</b>	<b>1.548</b>	<b>3,56</b>	<b>2.146</b>	<b>4,93</b>	<b>195</b>	<b>0,45</b>	<b>43.534</b>	<i>100,00</i>
	n° incidenti mortali	<b>24</b>	<b>3,31</b>	<b>250</b>	<b>34,44</b>	<b>54</b>	<b>7,44</b>	<b>17</b>	<b>2,34</b>	<b>36</b>	<b>4,96</b>	<b>152</b>	<b>20,94</b>	<b>62</b>	<b>8,54</b>	<b>73</b>	<b>10,06</b>	<b>53</b>	<b>7,30</b>	<b>5</b>	<b>0,69</b>	<b>726</b>	<i>100,00</i>
	n° morti	<b>25</b>	<b>3,25</b>	<b>251</b>	<b>32,64</b>	<b>56</b>	<b>7,28</b>	<b>17</b>	<b>2,21</b>	<b>42</b>	<b>5,46</b>	<b>163</b>	<b>21,20</b>	<b>70</b>	<b>9,10</b>	<b>81</b>	<b>10,53</b>	<b>59</b>	<b>7,67</b>	<b>5</b>	<b>0,65</b>	<b>769</b>	<i>100,00</i>
	n° feriti	<b>2.007</b>	<b>3,37</b>	<b>37.107</b>	<b>62,40</b>	<b>3.482</b>	<b>5,86</b>	<b>1.077</b>	<b>1,81</b>	<b>1.698</b>	<b>2,86</b>	<b>5.165</b>	<b>8,69</b>	<b>2.686</b>	<b>4,52</b>	<b>2.488</b>	<b>4,18</b>	<b>3.491</b>	<b>5,87</b>	<b>269</b>	<b>0,45</b>	<b>59.470</b>	<i>100,00</i>
Abruzzo	n° incidenti	23	0,78	1.632	55,40	138	4,68	194	6,59	74	2,51	259	8,79	58	1,97	333	11,30	224	7,60	11	0,37	<b>2.946</b>	<i>100,00</i>
	n° incidenti mortali	0	0,00	17	25,76	4	6,06	2	3,03	0	0,00	14	21,21	3	4,55	18	27,27	8	12,12	0	0,00	<b>66</b>	<i>100,00</i>
	n° morti	0	0,00	17	24,64	4	5,80	2	2,90	0	0,00	14	20,29	3	4,35	18	26,09	11	15,94	0	0,00	<b>69</b>	<i>100,00</i>
	n° feriti	38	0,86	2.206	50,19	211	4,80	299	6,80	118	2,68	422	9,60	93	2,12	574	13,06	419	9,53	15	0,34	<b>4.395</b>	<i>100,00</i>
Molise	n° incidenti	0	0,00	264	51,76	21	4,12	13	2,55	21	4,12	42	8,24	0	0,00	135	26,47	13	2,55	1	0,20	<b>510</b>	<i>100,00</i>
	n° incidenti mortali	0	0,00	1	3,70	0	0,00	1	3,70	5	18,52	4	14,81	0	0,00	16	59,26	0	0,00	0	0,00	<b>27</b>	<i>100,00</i>
	n° morti	0	0,00	1	3,70	0	0,00	1	3,70	5	18,52	4	14,81	0	0,00	16	59,26	0	0,00	0	0,00	<b>27</b>	<i>100,00</i>
	n° feriti	0	0,00	348	45,37	35	4,56	20	2,61	30	3,91	61	7,95	0	0,00	253	32,99	19	2,48	1	0,13	<b>767</b>	<i>100,00</i>
Campania	n° incidenti	79	0,80	6.620	66,72	545	5,49	268	2,70	192	1,94	729	7,35	195	1,97	517	5,21	740	7,46	37	0,37	<b>9.922</b>	<i>100,00</i>
	n° incidenti mortali	2	0,85	76	32,34	20	8,51	14	5,96	8	3,40	48	20,43	9	3,83	29	12,34	29	12,34	0	0,00	<b>235</b>	<i>100,00</i>
	n° morti	2	0,83	76	31,40	20	8,26	14	5,79	8	3,31	52	21,49	9	3,72	30	12,40	31	12,81	0	0,00	<b>242</b>	<i>100,00</i>
	n° feriti	121	0,82	9.276	62,80	901	6,10	465	3,15	321	2,17	1.233	8,35	294	1,99	887	6,01	1.210	8,19	62	0,42	<b>14.770</b>	<i>100,00</i>
Puglia	n° incidenti	0	0,00	6.490	66,32	242	2,47	55	0,56	332	3,39	1.539	15,73	0	0,00	1.000	10,22	75	0,77	53	0,54	<b>9.786</b>	<i>100,00</i>
	n° incidenti mortali	0	0,00	43	20,48	12	5,71	2	0,95	11	5,24	89	42,38	0	0,00	49	23,33	3	1,43	1	0,48	<b>210</b>	<i>100,00</i>
	n° morti	0	0,00	43	18,22	15	6,36	2	0,85	12	5,08	96	40,68	0	0,00	64	27,12	3	1,27	1	0,42	<b>236</b>	<i>100,00</i>
	n° feriti	0	0,00	10.065	62,45	431	2,67	100	0,62	581	3,61	2.780	17,25	0	0,00	1.919	11,91	151	0,94	89	0,55	<b>16.116</b>	<i>100,00</i>

**Segue: Tab. IS.TS.9a - Incidenti, incidenti mortali, morti e feriti per Regione e tipologia di strada - Anno 2017**

*Valori assoluti e composizione percentuale per Regione e Ripartizione Geografica*

R e g i o n e		Regionale entro l'abitato		Strada urbana nell'abitato		Provinciale entro l'abitato		Statale entro l'abitato		Comunale extraurbana		Provinciale		Regionale		Statale		Autostrada		Altre strade		Totale per Regione	
Basilicata	n° incidenti	0	0,00	434	51,18	41	4,83	12	1,42	37	4,36	142	16,75	0	0,00	135	15,92	37	4,36	10	1,18	848	100,00
	n° incidenti mortali	0	0,00	3	10,34	2	6,90	2	6,90	3	10,34	7	24,14	0	0,00	11	37,93	1	3,45	0	0,00	29	100,00
	n° morti	0	0,00	3	9,09	2	6,06	2	6,06	3	9,09	7	21,21	0	0,00	15	45,45	1	3,03	0	0,00	33	100,00
	n° feriti	0	0,00	627	46,27	67	4,94	17	1,25	56	4,13	257	18,97	0	0,00	243	17,93	74	5,46	14	1,03	1.355	100,00
Calabria	n° incidenti	0	0,00	1.443	49,59	137	4,71	190	6,53	62	2,13	322	11,07	0	0,00	478	16,43	252	8,66	26	0,89	2.910	100,00
	n° incidenti mortali	0	0,00	23	24,47	8	8,51	6	6,38	4	4,26	13	13,83	0	0,00	31	32,98	7	7,45	2	2,13	94	100,00
	n° morti	0	0,00	23	23,00	9	9,00	6	6,00	4	4,00	13	13,00	0	0,00	33	33,00	10	10,00	2	2,00	100	100,00
	n° feriti	0	0,00	2.218	45,61	233	4,79	304	6,25	103	2,12	606	12,46	0	0,00	877	18,03	476	9,79	46	0,95	4.863	100,00
Sicilia	n° incidenti	0	0,00	8.340	75,43	208	1,88	253	2,29	223	2,02	522	4,72	4	0,04	730	6,60	730	6,60	46	0,42	11.056	100,00
	n° incidenti mortali	0	0,00	89	45,18	13	6,60	5	2,54	2	1,02	26	13,20	0	0,00	40	20,30	20	10,15	2	1,02	197	100,00
	n° morti	0	0,00	90	43,27	13	6,25	6	2,88	2	0,96	26	12,50	0	0,00	46	22,12	23	11,06	2	0,96	208	100,00
	n° feriti	0	0,00	11.693	71,05	324	1,97	388	2,36	381	2,32	915	5,56	10	0,06	1.429	8,68	1.251	7,60	66	0,40	16.457	100,00
Sardegna	n° incidenti	0	0,00	2.069	60,41	95	2,77	108	3,15	70	2,04	396	11,56	0	0,00	667	19,47	0	0,00	20	0,58	3.425	100,00
	n° incidenti mortali	0	0,00	24	28,57	1	1,19	3	3,57	3	3,57	21	25,00	0	0,00	32	38,10	0	0,00	0	0,00	84	100,00
	n° morti	0	0,00	25	27,78	1	1,11	3	3,33	3	3,33	24	26,67	0	0,00	34	37,78	0	0,00	0	0,00	90	100,00
	n° feriti	0	0,00	2.817	55,84	146	2,89	173	3,43	115	2,28	666	13,20	0	0,00	1.101	21,82	0	0,00	27	0,54	5.045	100,00
<b>Italia Meridionale e Insulare</b>	n° incidenti	102	0,25	27.292	65,92	1.427	3,45	1.093	2,64	1.011	2,44	3.951	9,54	257	0,62	3.995	9,65	2.071	5,00	204	0,49	41.403	100,00
	n° incidenti mortali	2	0,21	276	29,30	60	6,37	35	3,72	36	3,82	222	23,57	12	1,27	226	23,99	68	7,22	5	0,53	942	100,00
	n° morti	2	0,20	278	27,66	64	6,37	36	3,58	37	3,68	236	23,48	12	1,19	256	25,47	79	7,86	5	0,50	1.005	100,00
	n° feriti	159	0,25	39.250	61,55	2.348	3,68	1.766	2,77	1.705	2,67	6.940	10,88	397	0,62	7.283	11,42	3.600	5,65	320	0,50	63.768	100,00
<b>Totale per tipologia di strada</b>	n° incidenti	2.307	1,32	113.467	64,86	10.936	6,25	3.751	2,14	4.492	2,57	17.571	10,04	3.056	1,75	9.225	5,27	9.395	5,37	733	0,42	174.933	100,00
	n° incidenti mortali	38	1,20	1.037	32,63	261	8,21	95	2,99	143	4,50	786	24,73	124	3,90	419	13,18	253	7,96	22	0,69	3.178	100,00
	n° morti	40	1,18	1.054	31,20	275	8,14	98	2,90	150	4,44	834	24,69	138	4,09	470	13,91	296	8,76	23	0,68	3.378	100,00
	n° feriti	3.228	1,31	149.837	60,72	15.904	6,45	5.643	2,29	6.606	2,68	28.138	11,40	4.894	1,98	15.632	6,34	15.844	6,42	1.024	0,41	246.750	100,00

Nota: in rosso e verde sono evidenziati rispettivamente i massimi ed i minimi, limitatamente a ciascuna Ripartizione Geografica e per i totali, per tipologia di strada; in blu sono evidenziati i totali generali.

Fonte: elaborazione Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti su dati ISTAT.

**Tab. IS.TS.9b - Indici di mortalità, specifico di mortalità, specifico di incidentalità, lesività e gravità per Regione e tipologia di strada - Anno 2017**

*Valori per Regione e Ripartizione Geografica*

R e g i o n e		Regionale entro l'abitato	Strada urbana nell'abitato	Provinciale entro l'abitato	Statale entro l'abitato	Comunale extraurbana	Provinciale	Regionale	Statale	Autostrada	Altre strade	Media per Regione
Piemonte	<i>indice di mortalità</i>	0,000	1,127	2,873	3,804	4,500	6,701	0,000	5,515	2,979	21,053	<b>2,578</b>
	<i>indice specifico di mortalità</i>	0,000	105,714	106,897	116,667	100,000	108,411	0,000	115,385	104,545	133,333	<b>107,722</b>
	<i>indice specifico di incidentalità</i>	0,000	1,066	2,688	3,261	4,500	6,181	0,000	4,779	2,850	15,789	<b>2,393</b>
	<i>indice di lesività</i>	0,000	138,166	146,525	156,522	146,500	160,081	0,000	156,250	172,280	121,053	<b>145,828</b>
	<i>indice di gravità</i>	0,000	0,809	1,923	2,373	2,980	4,018	0,000	3,409	1,700	14,815	<b>1,737</b>
Valle d'Aosta	<i>indice di mortalità</i>	0,000	0,000	0,000	6,667	0,000	0,000	8,696	2,222	8,696	25,000	<b>3,125</b>
	<i>indice specifico di mortalità</i>	0,000	0,000	0,000	100,000	0,000	0,000	200,000	100,000	100,000	100,000	<b>114,286</b>
	<i>indice specifico di incidentalità</i>	0,000	0,000	0,000	6,667	0,000	0,000	4,348	2,222	8,696	25,000	<b>2,734</b>
	<i>indice di lesività</i>	121,429	121,818	0,000	103,333	142,857	0,000	178,261	164,444	165,217	75,000	<b>135,938</b>
	<i>indice di gravità</i>	0,000	0,000	0,000	6,061	0,000	0,000	4,651	1,333	5,000	25,000	<b>2,247</b>
Lombardia	<i>indice di mortalità</i>	0,000	0,738	1,855	1,552	3,083	3,211	0,000	2,981	2,007	2,830	<b>1,299</b>
	<i>indice specifico di mortalità</i>	0,000	102,469	107,317	100,000	100,000	107,273	0,000	106,897	105,556	100,000	<b>104,703</b>
	<i>indice specifico di incidentalità</i>	0,000	0,720	1,728	1,552	3,083	2,993	0,000	2,788	1,902	2,830	<b>1,241</b>
	<i>indice di lesività</i>	0,000	129,965	146,965	162,306	139,114	160,844	0,000	167,212	160,380	125,472	<b>138,228</b>
	<i>indice di gravità</i>	0,000	0,565	1,246	0,947	2,168	1,957	0,000	1,751	1,236	2,206	<b>0,931</b>
Trentino Alto Adige (totale P.A. Trento e Bolzano)	<i>indice di mortalità</i>	0,000	0,718	1,678	4,054	3,125	2,595	0,000	3,235	6,250	6,897	<b>1,959</b>
	<i>indice specifico di mortalità</i>	0,000	100,000	100,000	100,000	100,000	106,250	0,000	100,000	133,333	100,000	<b>105,357</b>
	<i>indice specifico di incidentalità</i>	0,000	0,718	1,678	4,054	3,125	2,443	0,000	3,235	4,688	6,897	<b>1,860</b>
	<i>indice di lesività</i>	0,000	119,325	140,940	137,838	120,313	154,656	0,000	163,342	175,000	141,379	<b>137,629</b>
	<i>indice di gravità</i>	0,000	0,598	1,176	2,857	2,532	1,650	0,000	1,942	3,448	4,651	<b>1,404</b>
Veneto	<i>indice di mortalità</i>	1,616	1,194	1,661	3,137	2,381	3,823	4,393	4,676	5,385	1,163	<b>2,174</b>
	<i>indice specifico di mortalità</i>	114,286	100,000	104,167	114,286	100,000	101,613	109,677	118,182	184,211	100,000	<b>109,854</b>
	<i>indice specifico di incidentalità</i>	1,414	1,194	1,595	2,745	2,381	3,762	4,005	3,957	2,923	1,163	<b>1,979</b>
	<i>indice di lesività</i>	139,394	125,772	141,728	150,196	136,224	148,240	158,915	169,245	166,769	132,558	<b>137,128</b>
	<i>indice di gravità</i>	1,146	0,940	1,158	2,046	1,718	2,514	2,690	2,689	3,128	0,870	<b>1,561</b>
Friuli Venezia Giulia	<i>indice di mortalità</i>	1,845	0,871	1,754	5,556	3,125	3,793	5,797	1,493	4,046	0,000	<b>1,990</b>
	<i>indice specifico di mortalità</i>	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	110,000	111,111	100,000	100,000	0,000	<b>104,545</b>
	<i>indice specifico di incidentalità</i>	1,845	0,871	1,754	5,556	3,125	3,448	5,217	1,493	4,046	0,000	<b>1,903</b>
	<i>indice di lesività</i>	130,996	125,423	135,965	161,111	131,250	147,586	156,522	152,239	169,364	155,172	<b>134,804</b>
	<i>indice di gravità</i>	1,389	0,690	1,274	3,333	2,326	2,506	3,571	0,971	2,333	0,000	<b>1,454</b>

**Segue: IS.TS.9b - Indici di mortalità, specifico di mortalità, specifico di incidentalità, lesività e gravità per Regione e tipologia di strada - Anno 2017**

*Valori per Regione e Ripartizione Geografica*

R e g i o n e		Regionale entro l'abitato	Strada urbana nell'abitato	Provinciale entro l'abitato	Statale entro l'abitato	Comunale extraurbana	Provinciale	Regionale	Statale	Autostrada	Altre strade	Media per Regione
Liguria	indice di mortalità	0,000	0,612	1,967	2,237	9,434	3,896	0,000	1,899	1,658	0,000	<b>1,002</b>
	indice specifico di mortalità	0,000	105,128	120,000	100,000	100,000	100,000	0,000	100,000	111,111	0,000	<b>104,819</b>
	indice specifico di incidentalità	0,000	0,582	1,639	2,237	9,434	3,896	0,000	1,899	1,493	0,000	<b>0,956</b>
	indice di lesività	0,000	122,937	122,295	130,872	132,075	135,931	0,000	144,304	168,159	133,333	<b>127,673</b>
	indice di gravità	0,000	0,495	1,583	1,681	6,667	2,786	0,000	1,299	0,977	0,000	<b>0,779</b>
Emilia Romagna	indice di mortalità	0,000	1,206	3,152	1,549	2,813	4,828	0,000	4,039	3,739	5,405	<b>2,177</b>
	indice specifico di mortalità	0,000	103,175	102,564	100,000	100,000	103,061	0,000	113,889	112,903	100,000	<b>104,709</b>
	indice specifico di incidentalità	0,000	1,169	3,073	1,549	2,813	4,685	0,000	3,547	3,312	5,405	<b>2,079</b>
	indice di lesività	0,000	125,485	139,559	143,805	141,176	150,717	0,000	149,557	185,256	118,919	<b>135,353</b>
	indice di gravità	0,000	0,952	2,209	1,065	1,954	3,104	0,000	2,630	1,979	4,348	<b>1,583</b>
Italia Settentrionale	indice di mortalità	<b>1,667</b>	<b>0,917</b>	<b>2,197</b>	<b>2,355</b>	<b>3,075</b>	<b>4,214</b>	<b>4,904</b>	<b>3,612</b>	<b>3,051</b>	<b>3,892</b>	<b>1,782</b>
	indice specifico di mortalità	<b>108,333</b>	<b>102,740</b>	<b>105,442</b>	<b>104,651</b>	<b>100,000</b>	<b>105,583</b>	<b>112,000</b>	<b>110,833</b>	<b>119,697</b>	<b>108,333</b>	<b>106,225</b>
	indice specifico di incidentalità	<b>1,538</b>	<b>0,892</b>	<b>2,083</b>	<b>2,250</b>	<b>3,075</b>	<b>3,991</b>	<b>4,378</b>	<b>3,259</b>	<b>2,549</b>	<b>3,593</b>	<b>1,678</b>
	indice di lesività	<b>136,154</b>	<b>128,278</b>	<b>142,772</b>	<b>146,520</b>	<b>138,718</b>	<b>155,328</b>	<b>158,581</b>	<b>159,180</b>	<b>169,042</b>	<b>130,240</b>	<b>137,242</b>
	indice di gravità	<b>1,209</b>	<b>0,709</b>	<b>1,515</b>	<b>1,582</b>	<b>2,169</b>	<b>2,641</b>	<b>2,999</b>	<b>2,219</b>	<b>1,773</b>	<b>2,902</b>	<b>1,282</b>
Toscana	indice di mortalità	2,058	0,897	1,304	2,452	3,448	4,651	1,881	6,641	2,931	0,952	<b>1,671</b>
	indice specifico di mortalità	100,000	101,064	100,000	100,000	133,333	109,091	100,000	106,250	113,333	100,000	<b>105,490</b>
	indice specifico di incidentalità	2,058	0,888	1,304	2,452	2,586	4,264	1,881	6,250	2,586	0,952	<b>1,584</b>
	indice di lesività	136,021	124,974	135,435	134,060	139,871	152,713	157,164	154,492	169,655	140,952	<b>132,865</b>
	indice di gravità	1,491	0,713	0,954	1,796	2,406	2,956	1,183	4,121	1,698	0,671	<b>1,242</b>
Umbria	indice di mortalità	0,000	0,696	2,000	11,111	1,136	4,000	6,803	4,389	3,448	5,882	<b>2,033</b>
	indice specifico di mortalità	0,000	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	111,111	127,273	100,000	100,000	<b>109,091</b>
	indice specifico di incidentalità	0,000	0,696	2,000	11,111	1,136	4,000	6,122	3,448	3,448	5,882	<b>1,864</b>
	indice di lesività	144,681	129,830	136,000	133,333	135,227	152,000	142,857	159,875	145,977	117,647	<b>137,992</b>
	indice di gravità	0,000	0,533	1,449	7,692	0,833	2,564	4,545	2,672	2,308	4,762	<b>1,452</b>
Marche	indice di mortalità	0,000	0,895	2,060	1,493	3,279	3,841	0,000	2,913	1,493	20,000	<b>1,751</b>
	indice specifico di mortalità	0,000	100,000	108,333	100,000	114,286	103,571	0,000	128,571	150,000	100,000	<b>106,667</b>
	indice specifico di incidentalità	0,000	0,895	1,902	1,493	2,869	3,709	0,000	2,265	0,995	20,000	<b>1,641</b>
	indice di lesività	0,000	132,289	142,472	149,751	144,672	153,907	0,000	171,521	177,612	106,667	<b>141,430</b>
	indice di gravità	0,000	0,672	1,425	0,987	2,216	2,435	0,000	1,670	0,833	15,789	<b>1,223</b>
Lazio	indice di mortalità	1,854	0,857	3,616	1,863	4,521	6,165	5,739	5,882	2,817	0,000	<b>1,817</b>
	indice specifico di mortalità	108,333	100,000	103,571	100,000	106,250	107,937	117,500	104,348	109,091	0,000	<b>105,638</b>
	indice specifico di incidentalità	1,712	0,857	3,491	1,863	4,255	5,712	4,884	5,637	2,582	0,000	<b>1,720</b>
	indice di lesività	144,080	130,063	149,751	161,491	153,457	163,645	169,719	161,029	158,294	146,552	<b>138,162</b>
	indice di gravità	1,271	0,655	2,358	1,141	2,862	3,631	3,271	3,524	1,748	0,000	<b>1,298</b>
Italia Centrale	indice di mortalità	<b>1,754</b>	<b>0,869</b>	<b>2,283</b>	<b>2,276</b>	<b>3,584</b>	<b>4,942</b>	<b>4,225</b>	<b>5,233</b>	<b>2,749</b>	<b>2,564</b>	<b>1,766</b>
	indice specifico di mortalità	<b>104,167</b>	<b>100,400</b>	<b>103,704</b>	<b>100,000</b>	<b>116,667</b>	<b>107,237</b>	<b>112,903</b>	<b>110,959</b>	<b>111,321</b>	<b>100,000</b>	<b>105,923</b>
	indice specifico di incidentalità	<b>1,684</b>	<b>0,865</b>	<b>2,201</b>	<b>2,276</b>	<b>3,072</b>	<b>4,609</b>	<b>3,742</b>	<b>4,716</b>	<b>2,470</b>	<b>2,564</b>	<b>1,668</b>
	indice di lesività	<b>140,842</b>	<b>128,429</b>	<b>141,949</b>	<b>144,177</b>	<b>144,881</b>	<b>156,610</b>	<b>162,100</b>	<b>160,724</b>	<b>162,675</b>	<b>137,949</b>	<b>136,606</b>
	indice di gravità	<b>1,230</b>	<b>0,672</b>	<b>1,583</b>	<b>1,554</b>	<b>2,414</b>	<b>3,059</b>	<b>2,540</b>	<b>3,153</b>	<b>1,662</b>	<b>1,825</b>	<b>1,277</b>

**Segue: IS.TS.9b - Indici di mortalità, specifico di mortalità, specifico di incidentalità, lesività e gravità per Regione e tipologia di strada - Anno 2017**

*Valori per Regione e Ripartizione Geografica*

R e g i o n e		Regionale entro l'abitato	Strada urbana nell'abitato	Provinciale entro l'abitato	Statale entro l'abitato	Comunale extraurbana	Provinciale	Regionale	Statale	Autostrada	Altre strade	Media per Regione
Abruzzo	indice di mortalità	0,000	1,042	2,899	1,031	0,000	5,405	5,172	5,405	4,911	0,000	2,342
	indice specifico di mortalità	0,000	100,000	100,000	100,000	0,000	100,000	100,000	100,000	137,500	0,000	104,545
	indice specifico di incidentalità	0,000	1,042	2,899	1,031	0,000	5,405	5,172	5,405	3,571	0,000	2,240
	indice di lesività	165,217	135,172	152,899	154,124	159,459	162,934	160,345	172,372	187,054	136,364	149,185
	indice di gravità	0,000	0,765	1,860	0,664	0,000	3,211	3,125	3,041	2,558	0,000	1,546
Molise	indice di mortalità	0,000	0,379	0,000	7,692	23,810	9,524	0,000	11,852	0,000	0,000	5,294
	indice specifico di mortalità	0,000	100,000	0,000	100,000	100,000	100,000	0,000	100,000	0,000	0,000	100,000
	indice specifico di incidentalità	0,000	0,379	0,000	7,692	23,810	9,524	0,000	11,852	0,000	0,000	5,294
	indice di lesività	0,000	131,818	166,667	153,846	142,857	145,238	0,000	187,407	146,154	100,000	150,392
	indice di gravità	0,000	0,287	0,000	4,762	14,286	6,154	0,000	5,948	0,000	0,000	3,401
Campania	indice di mortalità	2,532	1,148	3,670	5,224	4,167	7,133	4,615	5,803	4,189	0,000	2,439
	indice specifico di mortalità	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	108,333	100,000	103,448	106,897	0,000	102,979
	indice specifico di incidentalità	2,532	1,148	3,670	5,224	4,167	6,584	4,615	5,609	3,919	0,000	2,368
	indice di lesività	153,165	140,121	165,321	173,507	167,188	169,136	150,769	171,567	163,514	167,568	148,861
	indice di gravità	1,626	0,813	2,172	2,923	2,432	4,047	2,970	3,272	2,498	0,000	1,612
Puglia	indice di mortalità	0,000	0,663	6,198	3,636	3,614	6,238	0,000	6,400	4,000	1,887	2,412
	indice specifico di mortalità	0,000	100,000	125,000	100,000	109,091	107,865	0,000	130,612	100,000	100,000	112,381
	indice specifico di incidentalità	0,000	0,663	4,959	3,636	3,313	5,783	0,000	4,900	4,000	1,887	2,146
	indice di lesività	0,000	155,085	178,099	181,818	175,000	180,637	0,000	191,900	201,333	167,925	164,684
	indice di gravità	0,000	0,425	3,363	1,961	2,024	3,338	0,000	3,227	1,948	1,111	1,443
Basilicata	indice di mortalità	0,000	0,691	4,878	16,667	8,108	4,930	0,000	11,111	2,703	0,000	3,892
	indice specifico di mortalità	0,000	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	0,000	136,364	100,000	0,000	113,793
	indice specifico di incidentalità	0,000	0,691	4,878	16,667	8,108	4,930	0,000	8,148	2,703	0,000	3,420
	indice di lesività	0,000	144,470	163,415	141,667	151,351	180,986	0,000	180,000	200,000	140,000	159,788
	indice di gravità	0,000	0,476	2,899	10,526	5,085	2,652	0,000	5,814	1,333	0,000	2,378
Calabria	indice di mortalità	0,000	1,594	6,569	3,158	6,452	4,037	0,000	6,904	3,968	7,692	3,436
	indice specifico di mortalità	0,000	100,000	112,500	100,000	100,000	100,000	0,000	106,452	142,857	100,000	106,383
	indice specifico di incidentalità	0,000	1,594	5,839	3,158	6,452	4,037	0,000	6,485	2,778	7,692	3,230
	indice di lesività	0,000	153,708	170,073	160,000	166,129	188,199	0,000	183,473	188,889	176,923	167,113
	indice di gravità	0,000	1,026	3,719	1,935	3,738	2,100	0,000	3,626	2,058	4,167	2,015

Nota: in rosso e verde sono evidenziati rispettivamente i massimi ed i minimi, limitatamente a ciascuna Ripartizione Geografica e per i totali, per tipologia di strada; in blu sono evidenziati i totali generali.

Fonte: elaborazione Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti su dati ISTAT.

Segue: Tab. IS.TS.9b - Indici di mortalità, specifico di mortalità, specifico di incidentalità, lesività e gravità per Regione e tipologia di strada - Anno 2017

Valori per Regione e Ripartizione Geografica

R e g i o n e		Regionale entro l'abitato	Strada urbana nell'abitato	Provinciale entro l'abitato	Statale entro l'abitato	Comunale extraurbana	Provinciale	Regionale	Statale	Autostrada	Altre strade	Media per Regione
Sicilia	indice di mortalità	0,000	1,079	6,250	2,372	0,897	4,981	0,000	6,301	3,151	4,348	1,881
	indice specifico di mortalità	0,000	101,124	100,000	120,000	100,000	100,000	0,000	115,000	115,000	100,000	105,584
	indice specifico di incidentalità	0,000	1,067	6,250	1,976	0,897	4,981	0,000	5,479	2,740	4,348	1,782
	indice di lesività	0,000	140,204	155,769	153,360	170,852	175,287	250,000	195,753	171,370	143,478	148,851
	indice di gravità	0,000	0,764	3,858	1,523	0,522	2,763	0,000	3,119	1,805	2,941	1,248
Sardegna	indice di mortalità	0,000	1,208	1,053	2,778	4,286	6,061	0,000	5,097	0,000	0,000	2,628
	indice specifico di mortalità	0,000	104,167	100,000	100,000	100,000	114,286	0,000	106,250	0,000	0,000	107,143
	indice specifico di incidentalità	0,000	1,160	1,053	2,778	4,286	5,303	0,000	4,798	0,000	0,000	2,453
	indice di lesività	0,000	136,153	153,684	160,185	164,286	168,182	0,000	165,067	0,000	135,000	147,299
	indice di gravità	0,000	0,880	0,680	1,705	2,542	3,478	0,000	2,996	0,000	0,000	1,753
Italia Meridionale e Insulare	indice di mortalità	1,961	1,019	4,485	3,294	3,660	5,973	4,669	6,408	3,815	2,451	2,427
	indice specifico di mortalità	100,000	100,725	106,667	102,857	102,778	106,306	100,000	113,274	116,176	100,000	106,688
	indice specifico di incidentalità	1,961	1,011	4,205	3,202	3,561	5,619	4,669	5,657	3,283	2,451	2,275
	indice di lesività	155,882	143,815	164,541	161,574	168,645	175,652	154,475	182,303	173,829	156,863	154,018
	indice di gravità	1,242	0,703	2,653	1,998	2,124	3,289	2,934	3,396	2,147	1,538	1,552
Media per tipologia di strada	indice di mortalità	1,734	0,929	2,515	2,613	3,339	4,746	4,516	5,095	3,151	3,138	1,931
	indice specifico di mortalità	105,263	101,639	105,364	103,158	104,895	106,107	111,290	112,172	116,996	104,545	106,293
	indice specifico di incidentalità	1,647	0,914	2,387	2,533	3,183	4,473	4,058	4,542	2,693	3,001	1,817
	indice di lesività	139,922	132,053	145,428	150,440	147,061	160,139	160,144	169,453	168,643	139,700	141,054
	indice di gravità	1,224	0,699	1,700	1,707	2,220	2,879	2,742	2,919	1,834	2,197	1,351

**Tab. IS.TS.10a - Incidenti, incidenti mortali, morti e feriti per Regione e tipologia di strada - Anno 2018**

*Valori assoluti e composizione percentuale per Regione e Ripartizione Geografica*

R e g i o n e		Regionale entro l'abitato		Strada urbana nell'abitato		Provinciale entro l'abitato		Statale entro l'abitato		Comunale extraurbana		Provinciale		Regionale		Statale		Autostrade		Altre Strade		Totale per Regione	
Piemonte	n° incidenti	0	0,00	6.524	60,23	960	8,86	194	1,79	185	1,71	1.797	16,59	0	0,00	291	2,69	850	7,85	31	0,29	<b>10.832</b>	<b>100,00</b>
	n° incidenti mortali	0	0,00	72	30,38	30	12,66	2	0,84	9	3,80	96	40,51	0	0,00	9	3,80	19	8,02	0	0,00	<b>237</b>	<b>100,00</b>
	n° morti	0	0,00	75	29,88	30	11,95	3	1,20	10	3,98	102	40,64	0	0,00	9	3,59	22	8,76	0	0,00	<b>251</b>	<b>100,00</b>
	n° feriti	0	0,00	9.005	57,20	1.432	9,10	302	1,92	272	1,73	2.839	18,03	0	0,00	487	3,09	1.368	8,69	39	0,25	<b>15.744</b>	<b>100,00</b>
Valle d'Aosta	n° incidenti	13	4,87	113	42,32	0	0,00	19	7,12	15	5,62	1	0,37	19	7,12	68	25,47	18	6,74	1	0,37	<b>267</b>	<b>100,00</b>
	n° incidenti mortali	1	11,11	1	11,11	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	11,11	5	55,56	1	11,11	0	0,00	<b>9</b>	<b>100,00</b>
	n° morti	2	16,67	1	8,33	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	8,33	6	50,00	2	16,67	0	0,00	<b>12</b>	<b>100,00</b>
	n° feriti	20	5,12	141	36,06	0	0,00	27	6,91	19	4,86	2	0,51	31	7,93	106	27,11	43	11,00	2	0,51	<b>391</b>	<b>100,00</b>
Lombardia	n° incidenti	0	0,00	22.351	68,66	2.421	7,44	441	1,35	513	1,58	3.709	11,39	0	0,00	1.092	3,35	1.887	5,80	139	0,43	<b>32.553</b>	<b>100,00</b>
	n° incidenti mortali	0	0,00	167	37,03	36	7,98	10	2,22	15	3,33	146	32,37	0	0,00	30	6,65	41	9,09	6	1,33	<b>451</b>	<b>100,00</b>
	n° morti	0	0,00	171	35,40	39	8,07	10	2,07	15	3,11	156	32,30	0	0,00	39	8,07	47	9,73	6	1,24	<b>483</b>	<b>100,00</b>
	n° feriti	0	0,00	28.843	64,63	3.449	7,73	689	1,54	715	1,60	5.869	13,15	0	0,00	1.790	4,01	3.085	6,91	185	0,41	<b>44.625</b>	<b>100,00</b>
Trentino Alto Adige (totale P.A. Trento e Bolzano)	n° incidenti	0	0,00	1.386	44,72	291	9,39	109	3,52	63	2,03	643	20,75	0	0,00	451	14,55	113	3,65	43	1,39	<b>3.099</b>	<b>100,00</b>
	n° incidenti mortali	0	0,00	7	11,48	0	0,00	0	0,00	3	4,92	27	44,26	0	0,00	21	34,43	2	3,28	1	1,64	<b>61</b>	<b>100,00</b>
	n° morti	0	0,00	7	11,11	0	0,00	0	0,00	4	6,35	28	44,44	0	0,00	21	33,33	2	3,17	1	1,59	<b>63</b>	<b>100,00</b>
	n° feriti	0	0,00	1.629	39,43	409	9,90	148	3,58	74	1,79	933	22,59	0	0,00	667	16,15	211	5,11	60	1,45	<b>4.131</b>	<b>100,00</b>
Veneto	n° incidenti	491	3,48	7.348	52,09	1.581	11,21	249	1,77	658	4,66	1.732	12,28	754	5,35	592	4,20	636	4,51	65	0,46	<b>14.106</b>	<b>100,00</b>
	n° incidenti mortali	9	3,00	88	29,33	35	11,67	6	2,00	21	7,00	66	22,00	27	9,00	20	6,67	26	8,67	2	0,67	<b>300</b>	<b>100,00</b>
	n° morti	9	2,89	90	28,94	35	11,25	6	1,93	21	6,75	67	21,54	29	9,32	23	7,40	29	9,32	2	0,64	<b>311</b>	<b>100,00</b>
	n° feriti	700	3,62	9.264	47,97	2.201	11,40	363	1,88	902	4,67	2.514	13,02	1.257	6,51	979	5,07	1.053	5,45	81	0,42	<b>19.314</b>	<b>100,00</b>
Friuli Venezia Giulia	n° incidenti	228	6,80	1.883	56,19	202	6,03	22	0,66	109	3,25	287	8,56	332	9,91	81	2,42	170	5,07	37	1,10	<b>3.351</b>	<b>100,00</b>
	n° incidenti mortali	1	1,32	24	31,58	6	7,89	0	0,00	3	3,95	13	17,11	17	22,37	0	0,00	11	14,47	1	1,32	<b>76</b>	<b>100,00</b>
	n° morti	1	1,30	24	31,17	6	7,79	0	0,00	3	3,90	14	18,18	17	22,08	0	0,00	11	14,29	1	1,30	<b>77</b>	<b>100,00</b>
	n° feriti	364	8,02	2.299	50,67	287	6,33	25	0,55	145	3,20	431	9,50	531	11,70	117	2,58	294	6,48	44	0,97	<b>4.537</b>	<b>100,00</b>
Liguria	n° incidenti	0	0,00	6.374	76,92	304	3,67	382	4,61	61	0,74	238	2,87	0	0,00	281	3,39	621	7,49	25	0,30	<b>8.286</b>	<b>100,00</b>
	n° incidenti mortali	0	0,00	36	45,00	7	8,75	7	8,75	3	3,75	8	10,00	0	0,00	6	7,50	11	13,75	2	2,50	<b>80</b>	<b>100,00</b>
	n° morti	0	0,00	36	29,03	7	5,65	8	6,45	3	2,42	8	6,45	0	0,00	6	4,84	54	43,55	2	1,61	<b>124</b>	<b>100,00</b>
	n° feriti	0	0,00	7.743	74,27	379	3,64	505	4,84	72	0,69	324	3,11	0	0,00	410	3,93	963	9,24	29	0,28	<b>10.425</b>	<b>100,00</b>
Emilia Romagna	n° incidenti	0	0,00	10.097	60,84	1.349	8,13	405	2,44	701	4,22	2.105	12,68	0	0,00	1.026	6,18	846	5,10	68	0,41	<b>16.597</b>	<b>100,00</b>
	n° incidenti mortali	0	0,00	97	31,80	36	11,80	9	2,95	20	6,56	74	24,26	0	0,00	32	10,49	36	11,80	1	0,33	<b>305</b>	<b>100,00</b>
	n° morti	0	0,00	99	31,33	37	11,71	9	2,85	21	6,65	77	24,37	0	0,00	33	10,44	39	12,34	1	0,32	<b>316</b>	<b>100,00</b>
	n° feriti	0	0,00	12.657	56,50	1.871	8,35	567	2,53	981	4,38	3.149	14,06	0	0,00	1.603	7,16	1.494	6,67	80	0,36	<b>22.402</b>	<b>100,00</b>
<b>Italia Settentrionale</b>	n° incidenti	<b>732</b>	<b>0,82</b>	<b>56.076</b>	<b>62,94</b>	<b>7.108</b>	<b>7,98</b>	<b>1.821</b>	<b>2,04</b>	<b>2.305</b>	<b>2,59</b>	<b>10.512</b>	<b>11,80</b>	<b>1.105</b>	<b>1,24</b>	<b>3.882</b>	<b>4,36</b>	<b>5.141</b>	<b>5,77</b>	<b>409</b>	<b>0,46</b>	<b>89.091</b>	<b>100,00</b>
	n° incidenti mortali	<b>11</b>	<b>0,72</b>	<b>492</b>	<b>32,39</b>	<b>150</b>	<b>9,87</b>	<b>34</b>	<b>2,24</b>	<b>74</b>	<b>4,87</b>	<b>430</b>	<b>28,31</b>	<b>45</b>	<b>2,96</b>	<b>123</b>	<b>8,10</b>	<b>147</b>	<b>9,68</b>	<b>13</b>	<b>0,86</b>	<b>1.519</b>	<b>100,00</b>
	n° morti	<b>12</b>	<b>0,73</b>	<b>503</b>	<b>30,73</b>	<b>154</b>	<b>9,41</b>	<b>36</b>	<b>2,20</b>	<b>77</b>	<b>4,70</b>	<b>452</b>	<b>27,61</b>	<b>47</b>	<b>2,87</b>	<b>137</b>	<b>8,37</b>	<b>206</b>	<b>12,58</b>	<b>13</b>	<b>0,79</b>	<b>1.637</b>	<b>100,00</b>
	n° feriti	<b>1.084</b>	<b>0,89</b>	<b>71.581</b>	<b>58,88</b>	<b>10.028</b>	<b>8,25</b>	<b>2.626</b>	<b>2,16</b>	<b>3.180</b>	<b>2,62</b>	<b>16.061</b>	<b>13,21</b>	<b>1.819</b>	<b>1,50</b>	<b>6.159</b>	<b>5,07</b>	<b>8.511</b>	<b>7,00</b>	<b>520</b>	<b>0,43</b>	<b>121.569</b>	<b>100,00</b>

**Segue: Tab. IS.TS.10a - Incidenti, incidenti mortali, morti e feriti per Regione e tipologia di strada - Anno 2018**

*Valori assoluti e composizione percentuale per Regione e Ripartizione Geografica*

R e g i o n e		Regionale entro l'abitato		Strada urbana nell'abitato		Provinciale entro l'abitato		Statale entro l'abitato		Comunale extraurbana		Provinciale		Regionale		Statale		Autostrade		Altre Strade		Totale per Regione	
Toscana	n° incidenti	614	3,88	10.257	64,82	1.001	6,33	384	2,43	391	2,47	1.299	8,21	676	4,27	499	3,15	602	3,80	100	0,63	<b>15.823</b>	<b>100,00</b>
	n° incidenti mortali	9	3,95	83	36,40	19	8,33	2	0,88	6	2,63	50	21,93	28	12,28	14	6,14	15	6,58	2	0,88	<b>228</b>	<b>100,00</b>
	n° morti	9	3,77	86	35,98	19	7,95	2	0,84	6	2,51	53	22,18	29	12,13	17	7,11	16	6,69	2	0,84	<b>239</b>	<b>100,00</b>
	n° feriti	876	4,17	12.751	60,76	1.366	6,51	539	2,57	523	2,49	1.948	9,28	1.090	5,19	790	3,76	968	4,61	134	0,64	<b>20.985</b>	<b>100,00</b>
Umbria	n° incidenti	149	6,25	1.251	52,45	106	4,44	24	1,01	68	2,85	163	6,83	142	5,95	367	15,39	108	4,53	7	0,29	<b>2.385</b>	<b>100,00</b>
	n° incidenti mortali	4	9,30	9	20,93	1	2,33	1	2,33	2	4,65	9	20,93	3	6,98	10	23,26	4	9,30	0	0,00	<b>43</b>	<b>100,00</b>
	n° morti	4	8,33	9	18,75	1	2,08	1	2,08	3	6,25	11	22,92	3	6,25	12	25,00	4	8,33	0	0,00	<b>48</b>	<b>100,00</b>
	n° feriti	228	6,71	1.650	48,53	151	4,44	37	1,09	104	3,06	245	7,21	222	6,53	608	17,88	148	4,35	7	0,21	<b>3.400</b>	<b>100,00</b>
Marche	n° incidenti	0	0,00	2.864	54,91	626	12,00	220	4,22	193	3,70	736	14,11	0	0,00	385	7,38	169	3,24	23	0,44	<b>5.216</b>	<b>100,00</b>
	n° incidenti mortali	0	0,00	31	36,05	12	13,95	1	1,16	6	6,98	24	27,91	0	0,00	6	6,98	5	5,81	1	1,16	<b>86</b>	<b>100,00</b>
	n° morti	0	0,00	31	35,63	12	13,79	1	1,15	6	6,90	24	27,59	0	0,00	6	6,90	6	6,90	1	1,15	<b>87</b>	<b>100,00</b>
	n° feriti	0	0,00	3.724	51,03	872	11,95	330	4,52	256	3,51	1.099	15,06	0	0,00	650	8,91	343	4,70	24	0,33	<b>7.298</b>	<b>100,00</b>
Lazio	n° incidenti	339	1,82	12.695	68,21	858	4,61	370	1,99	466	2,50	1.178	6,33	576	3,09	760	4,08	1.290	6,93	81	0,44	<b>18.613</b>	<b>100,00</b>
	n° incidenti mortali	13	4,09	139	43,71	16	5,03	4	1,26	12	3,77	46	14,47	17	5,35	30	9,43	36	11,32	5	1,57	<b>318</b>	<b>100,00</b>
	n° morti	15	4,44	141	41,72	16	4,73	4	1,18	12	3,55	52	15,38	19	5,62	34	10,06	40	11,83	5	1,48	<b>338</b>	<b>100,00</b>
	n° feriti	514	2,01	16.383	64,18	1.312	5,14	509	1,99	678	2,66	1.842	7,22	932	3,65	1.234	4,83	2.004	7,85	118	0,46	<b>25.526</b>	<b>100,00</b>
Italia Centrale	n° incidenti	<b>1.102</b>	<b>2,62</b>	<b>27.067</b>	<b>64,39</b>	<b>2.591</b>	<b>6,16</b>	<b>998</b>	<b>2,37</b>	<b>1.118</b>	<b>2,66</b>	<b>3.376</b>	<b>8,03</b>	<b>1.394</b>	<b>3,32</b>	<b>2.011</b>	<b>4,78</b>	<b>2.169</b>	<b>5,16</b>	<b>211</b>	<b>0,50</b>	<b>42.037</b>	<b>100,00</b>
	n° incidenti mortali	<b>26</b>	<b>3,85</b>	<b>262</b>	<b>38,81</b>	<b>48</b>	<b>7,11</b>	<b>8</b>	<b>1,19</b>	<b>26</b>	<b>3,85</b>	<b>129</b>	<b>19,11</b>	<b>48</b>	<b>7,11</b>	<b>60</b>	<b>8,89</b>	<b>60</b>	<b>8,89</b>	<b>8</b>	<b>1,19</b>	<b>675</b>	<b>100,00</b>
	n° morti	<b>28</b>	<b>3,93</b>	<b>267</b>	<b>37,50</b>	<b>48</b>	<b>6,74</b>	<b>8</b>	<b>1,12</b>	<b>27</b>	<b>3,79</b>	<b>140</b>	<b>19,66</b>	<b>51</b>	<b>7,16</b>	<b>69</b>	<b>9,69</b>	<b>66</b>	<b>9,27</b>	<b>8</b>	<b>1,12</b>	<b>712</b>	<b>100,00</b>
	n° feriti	<b>1.618</b>	<b>2,83</b>	<b>34.508</b>	<b>60,32</b>	<b>3.701</b>	<b>6,47</b>	<b>1.415</b>	<b>2,47</b>	<b>1.561</b>	<b>2,73</b>	<b>5.134</b>	<b>8,97</b>	<b>2.244</b>	<b>3,92</b>	<b>3.282</b>	<b>5,74</b>	<b>3.463</b>	<b>6,05</b>	<b>283</b>	<b>0,49</b>	<b>57.209</b>	<b>100,00</b>
Abruzzo	n° incidenti	33	1,05	1.638	52,08	186	5,91	198	6,30	97	3,08	322	10,24	42	1,34	399	12,69	219	6,96	11	0,35	<b>3.145</b>	<b>100,00</b>
	n° incidenti mortali	2	2,74	17	23,29	7	9,59	4	5,48	2	2,74	17	23,29	2	2,74	15	20,55	6	8,22	1	1,37	<b>73</b>	<b>100,00</b>
	n° morti	2	2,63	17	22,37	8	10,53	4	5,26	2	2,63	17	22,37	2	2,63	17	22,37	6	7,89	1	1,32	<b>76</b>	<b>100,00</b>
	n° feriti	49	1,05	2.244	47,92	295	6,30	291	6,21	151	3,22	525	11,21	68	1,45	678	14,48	370	7,90	12	0,26	<b>4.683</b>	<b>100,00</b>
Molise	n° incidenti	0	0,00	240	50,21	14	2,93	9	1,88	26	5,44	31	6,49	0	0,00	139	29,08	16	3,35	3	0,63	<b>478</b>	<b>100,00</b>
	n° incidenti mortali	0	0,00	1	8,33	0	0,00	0	0,00	2	16,67	0	0,00	0	0,00	8	66,67	1	8,33	0	0,00	<b>12</b>	<b>100,00</b>
	n° morti	0	0,00	1	6,67	0	0,00	0	0,00	2	13,33	0	0,00	0	0,00	10	66,67	2	13,33	0	0,00	<b>15</b>	<b>100,00</b>
	n° feriti	0	0,00	331	45,28	24	3,28	14	1,92	39	5,34	50	6,84	0	0,00	239	32,69	29	3,97	5	0,68	<b>731</b>	<b>100,00</b>
Campania	n° incidenti	83	0,85	6.429	66,14	570	5,86	237	2,44	197	2,03	682	7,02	78	0,80	648	6,67	735	7,56	62	0,64	<b>9.721</b>	<b>100,00</b>
	n° incidenti mortali	0	0,00	73	37,82	20	10,36	5	2,59	6	3,11	27	13,99	2	1,04	33	17,10	25	12,95	2	1,04	<b>193</b>	<b>100,00</b>
	n° morti	0	0,00	73	35,44	20	9,71	5	2,43	6	2,91	29	14,08	2	0,97	42	20,39	27	13,11	2	0,97	<b>206</b>	<b>100,00</b>
	n° feriti	148	1,01	9.194	62,79	949	6,48	387	2,64	347	2,37	1.136	7,76	133	0,91	1.103	7,53	1.152	7,87	94	0,64	<b>14.643</b>	<b>100,00</b>
Puglia	n° incidenti	0	0,00	6.421	66,24	228	2,35	64	0,66	303	3,13	1.579	16,29	0	0,00	953	9,83	70	0,72	75	0,77	<b>9.693</b>	<b>100,00</b>
	n° incidenti mortali	0	0,00	46	27,54	3	1,80	1	0,60	7	4,19	66	39,52	0	0,00	43	25,75	1	0,60	0	0,00	<b>167</b>	<b>100,00</b>
	n° morti	0	0,00	46	22,89	6	2,99	1	0,50	11	5,47	75	37,31	0	0,00	61	30,35	1	0,50	0	0,00	<b>201</b>	<b>100,00</b>
	n° feriti	0	0,00	10.003	61,94	458	2,84	117	0,72	506	3,13	2.880	17,83	0	0,00	1.899	11,76	149	0,92	137	0,85	<b>16.149</b>	<b>100,00</b>



**Segue: Tab. IS.TS.10a - Incidenti, incidenti mortali, morti e feriti per Regione e tipologia di strada - Anno 2018**

*Valori assoluti e composizione percentuale per Regione e Ripartizione Geografica*

R e g i o n e		Regionale entro l'abitato		Strada urbana nell'abitato		Provinciale entro l'abitato		Statale entro l'abitato		Comunale extraurbana		Provinciale		Regionale		Statale		Autostrade		Altre Strade		Totale per Regione	
Basilicata	n° incidenti	0	0,00	459	46,88	61	6,23	22	2,25	29	2,96	164	16,75	0	0,00	187	19,10	51	5,21	6	0,61	979	100,00
	n° incidenti mortali	0	0,00	2	5,56	1	2,78	0	0,00	1	2,78	14	38,89	0	0,00	16	44,44	2	5,56	0	0,00	36	100,00
	n° morti	0	0,00	2	4,44	1	2,22	0	0,00	1	2,22	15	33,33	0	0,00	24	53,33	2	4,44	0	0,00	45	100,00
	n° feriti	0	0,00	665	41,33	100	6,22	33	2,05	59	3,67	297	18,46	0	0,00	338	21,01	108	6,71	9	0,56	1.609	100,00
Calabria	n° incidenti	0	0,00	1.321	45,10	174	5,94	168	5,74	61	2,08	329	11,23	0	0,00	522	17,82	325	11,10	29	0,99	2.929	100,00
	n° incidenti mortali	0	0,00	24	20,51	7	5,98	6	5,13	4	3,42	24	20,51	0	0,00	45	38,46	6	5,13	1	0,85	117	100,00
	n° morti	0	0,00	25	19,69	7	5,51	6	4,72	5	3,94	27	21,26	0	0,00	48	37,80	8	6,30	1	0,79	127	100,00
	n° feriti	0	0,00	2.051	42,18	309	6,36	292	6,01	120	2,47	545	11,21	0	0,00	937	19,27	564	11,60	44	0,90	4.862	100,00
Sicilia	n° incidenti	0	0,00	7.901	71,70	294	2,67	368	3,34	312	2,83	551	5,00	4	0,04	808	7,33	711	6,45	70	0,64	11.019	100,00
	n° incidenti mortali	0	0,00	76	38,97	9	4,62	8	4,10	7	3,59	29	14,87	0	0,00	49	25,13	10	5,13	7	3,59	195	100,00
	n° morti	0	0,00	79	37,62	9	4,29	8	3,81	10	4,76	30	14,29	0	0,00	53	25,24	12	5,71	9	4,29	210	100,00
	n° feriti	0	0,00	11.151	67,92	481	2,93	598	3,64	479	2,92	937	5,71	5	0,03	1.467	8,94	1.199	7,30	101	0,62	16.418	100,00
Sardegna	n° incidenti	0	0,00	1.941	56,08	83	2,40	107	3,09	103	2,98	436	12,60	0	0,00	757	21,87	0	0,00	34	0,98	3.461	100,00
	n° incidenti mortali	0	0,00	16	16,16	6	6,06	3	3,03	7	7,07	23	23,23	0	0,00	41	41,41	0	0,00	3	3,03	99	100,00
	n° morti	0	0,00	16	15,24	6	5,71	3	2,86	7	6,67	24	22,86	0	0,00	44	41,90	0	0,00	5	4,76	105	100,00
	n° feriti	0	0,00	2.570	50,93	119	2,36	173	3,43	153	3,03	734	14,55	0	0,00	1.251	24,79	0	0,00	46	0,91	5.046	100,00
Italia Meridionale e Insulare	n° incidenti	116	0,28	26.350	63,61	1.610	3,89	1.173	2,83	1.128	2,72	4.094	9,88	124	0,30	4.413	10,65	2.127	5,13	290	0,70	41.425	100,00
	n° incidenti mortali	2	0,22	255	28,59	53	5,94	27	3,03	36	4,04	200	22,42	4	0,45	250	28,03	51	5,72	14	1,57	892	100,00
	n° morti	2	0,20	259	26,29	57	5,79	27	2,74	44	4,47	217	22,03	4	0,41	299	30,36	58	5,89	18	1,83	985	100,00
	n° feriti	197	0,31	38.209	59,57	2.735	4,26	1.905	2,97	1.854	2,89	7.104	11,08	206	0,32	7.912	12,34	3.571	5,57	448	0,70	64.141	100,00
Totale per tipologia di strada	n° incidenti	1.950	1,13	109.493	63,45	11.309	6,55	3.992	2,31	4.551	2,64	17.982	10,42	2.623	1,52	10.306	5,97	9.437	5,47	910	0,53	172.553	100,00
	n° incidenti mortali	39	1,26	1.009	32,70	251	8,13	69	2,24	136	4,41	759	24,59	97	3,14	433	14,03	258	8,36	35	1,13	3.086	100,00
	n° morti	42	1,26	1.029	30,86	259	7,77	71	2,13	148	4,44	809	24,27	102	3,06	505	15,15	330	9,90	39	1,17	3.334	100,00
	n° feriti	2.899	1,19	144.298	59,40	16.464	6,78	5.946	2,45	6.595	2,71	28.299	11,65	4.269	1,76	17.353	7,14	15.545	6,40	1.251	0,51	242.919	100,00

**Tab. IS.TS.10b - Indici di mortalità, specifico di mortalità, specifico di incidentalità, lesività e gravità per Regione e tipologia di strada - Anno 2018**

*Valori per Regione e Ripartizione Geografica*

R e g i o n e		Regionale entro l'abitato	Strada urbana nell'abitato	Provinciale entro l'abitato	Statale entro l'abitato	Comunale extraurbana	Provinciale	Regionale	Statale	Autostrade	Altre Strade	Media per Regione
Piemonte	<i>indice di mortalità</i>	0,000	1,150	3,125	1,546	5,405	5,676	3,093	0,000	2,588	0,000	<b>2,317</b>
	<i>indice specifico di mortalità</i>	0,000	104,167	100,000	150,000	111,111	106,250	100,000	0,000	115,789	0,000	<b>105,907</b>
	<i>indice specifico di incidentalità</i>	0,000	1,104	3,125	1,031	4,865	5,342	3,093	0,000	2,235	0,000	<b>2,188</b>
	<i>indice di lesività</i>	0,000	138,029	149,167	155,670	147,027	157,986	167,354	0,000	160,941	125,806	<b>145,347</b>
	<i>indice di gravità</i>	0,000	0,826	2,052	0,984	3,546	3,468	1,815	0,000	1,583	0,000	<b>1,569</b>
Valle d'Aosta	<i>indice di mortalità</i>	15,385	0,885	0,000	0,000	0,000	0,000	8,824	5,263	11,111	0,000	<b>4,494</b>
	<i>indice specifico di mortalità</i>	200,000	100,000	0,000	0,000	0,000	0,000	120,000	100,000	200,000	0,000	<b>133,333</b>
	<i>indice specifico di incidentalità</i>	7,692	0,885	0,000	0,000	0,000	0,000	7,353	5,263	5,556	0,000	<b>3,371</b>
	<i>indice di lesività</i>	153,846	124,779	0,000	142,105	126,667	200,000	155,882	163,158	238,889	200,000	<b>146,442</b>
	<i>indice di gravità</i>	9,091	0,704	0,000	0,000	0,000	0,000	5,357	3,125	4,444	0,000	<b>2,978</b>
Lombardia	<i>indice di mortalità</i>	0,000	0,765	1,611	2,268	2,924	4,206	3,571	0,000	2,491	4,317	<b>1,484</b>
	<i>indice specifico di mortalità</i>	0,000	102,395	108,333	100,000	100,000	106,849	130,000	0,000	114,634	100,000	<b>107,095</b>
	<i>indice specifico di incidentalità</i>	0,000	0,747	1,487	2,268	2,924	3,936	2,747	0,000	2,173	4,317	<b>1,385</b>
	<i>indice di lesività</i>	0,000	129,046	142,462	156,236	139,376	158,237	163,919	0,000	163,487	133,094	<b>137,084</b>
	<i>indice di gravità</i>	0,000	0,589	1,118	1,431	2,055	2,589	2,132	0,000	1,501	3,141	<b>1,071</b>
Trentino Alto Adige <i>(totale P.A. Trento e Bolzano)</i>	<i>indice di mortalità</i>	0,000	0,505	0,000	0,000	6,349	4,355	4,656	0,000	1,770	2,326	<b>2,033</b>
	<i>indice specifico di mortalità</i>	0,000	100,000	0,000	0,000	133,333	103,704	100,000	0,000	100,000	100,000	<b>103,279</b>
	<i>indice specifico di incidentalità</i>	0,000	0,505	0,000	0,000	4,762	4,199	4,656	0,000	1,770	2,326	<b>1,968</b>
	<i>indice di lesività</i>	0,000	117,532	140,550	135,780	117,460	145,101	147,894	0,000	186,726	139,535	<b>133,301</b>
	<i>indice di gravità</i>	0,000	0,428	0,000	0,000	5,128	2,914	3,052	0,000	0,939	1,639	<b>1,502</b>
Veneto	<i>indice di mortalità</i>	1,833	1,225	2,214	2,410	3,191	3,868	3,885	3,846	4,560	3,077	<b>2,205</b>
	<i>indice specifico di mortalità</i>	100,000	102,273	100,000	100,000	100,000	101,515	115,000	107,407	111,538	100,000	<b>103,667</b>
	<i>indice specifico di incidentalità</i>	1,833	1,198	2,214	2,410	3,191	3,811	3,378	3,581	4,088	3,077	<b>2,127</b>
	<i>indice di lesività</i>	142,566	126,075	139,216	145,783	137,082	145,150	165,372	166,711	165,566	124,615	<b>136,920</b>
	<i>indice di gravità</i>	1,269	0,962	1,565	1,626	2,275	2,596	2,295	2,255	2,680	2,410	<b>1,585</b>
Friuli Venezia Giulia	<i>indice di mortalità</i>	0,439	1,275	2,970	0,000	2,752	4,878	0,000	5,120	6,471	2,703	<b>2,298</b>
	<i>indice specifico di mortalità</i>	100,000	100,000	100,000	0,000	100,000	107,692	0,000	100,000	100,000	100,000	<b>101,316</b>
	<i>indice specifico di incidentalità</i>	0,439	1,275	2,970	0,000	2,752	4,530	0,000	5,120	6,471	2,703	<b>2,268</b>
	<i>indice di lesività</i>	159,649	122,092	142,079	113,636	133,028	150,174	144,444	159,940	172,941	118,919	<b>135,392</b>
	<i>indice di gravità</i>	0,274	1,033	2,048	0,000	2,027	3,146	0,000	3,102	3,607	2,222	<b>1,669</b>

**Segue: IS.TS.10b - Indici di mortalità, specifico di mortalità, specifico di incidentalità, lesività e gravità per Regione e tipologia di strada - Anno 2018**

*Valori per Regione e Ripartizione Geografica*

R e g i o n e		Regionale entro l'abitato	Strada urbana nell'abitato	Provinciale entro l'abitato	Statale entro l'abitato	Comunale extraurbana	Provinciale	Regionale	Statale	Autostrade	Altre Strade	Media per Regione
Liguria	indice di mortalità	0,000	0,565	2,303	2,094	4,918	3,361	2,135	0,000	8,696	8,000	<b>1,497</b>
	indice specifico di mortalità	0,000	100,000	100,000	114,286	100,000	100,000	100,000	0,000	490,909	100,000	<b>155,000</b>
	indice specifico di incidentalità	0,000	0,565	2,303	1,832	4,918	3,361	2,135	0,000	1,771	8,000	<b>0,965</b>
	indice di lesività	0,000	121,478	124,671	132,199	118,033	136,134	145,907	0,000	155,072	116,000	<b>125,815</b>
	indice di gravità	0,000	0,463	1,813	1,559	4,000	2,410	1,442	0,000	5,310	6,452	<b>1,175</b>
Emilia Romagna	indice di mortalità	0,000	0,980	2,743	2,222	2,996	3,658	3,216	0,000	4,610	1,471	<b>1,904</b>
	indice specifico di mortalità	0,000	102,062	102,778	100,000	105,000	104,054	103,125	0,000	108,333	100,000	<b>103,607</b>
	indice specifico di incidentalità	0,000	0,961	2,669	2,222	2,853	3,515	3,119	0,000	4,255	1,471	<b>1,838</b>
	indice di lesività	0,000	125,354	138,695	140,000	139,943	149,596	156,238	0,000	176,596	117,647	<b>134,976</b>
	indice di gravità	0,000	0,776	1,939	1,563	2,096	2,387	2,017	0,000	2,544	1,235	<b>1,391</b>
Italia Settentrionale	indice di mortalità	<b>1,639</b>	<b>0,897</b>	<b>2,167</b>	<b>1,977</b>	<b>3,341</b>	<b>4,300</b>	<b>3,529</b>	<b>4,253</b>	<b>4,007</b>	<b>3,178</b>	<b>1,837</b>
	indice specifico di mortalità	<b>109,091</b>	<b>102,236</b>	<b>102,667</b>	<b>105,882</b>	<b>104,054</b>	<b>105,116</b>	<b>111,382</b>	<b>104,444</b>	<b>140,136</b>	<b>100,000</b>	<b>107,768</b>
	indice specifico di incidentalità	<b>1,503</b>	<b>0,877</b>	<b>2,110</b>	<b>1,867</b>	<b>3,210</b>	<b>4,091</b>	<b>3,168</b>	<b>4,072</b>	<b>2,859</b>	<b>3,178</b>	<b>1,705</b>
	indice di lesività	<b>148,087</b>	<b>127,650</b>	<b>141,080</b>	<b>144,206</b>	<b>137,961</b>	<b>152,787</b>	<b>158,655</b>	<b>164,615</b>	<b>165,551</b>	<b>127,139</b>	<b>136,455</b>
	indice di gravità	<b>1,095</b>	<b>0,698</b>	<b>1,512</b>	<b>1,352</b>	<b>2,364</b>	<b>2,737</b>	<b>2,176</b>	<b>2,519</b>	<b>2,363</b>	<b>2,439</b>	<b>1,329</b>
Toscana	indice di mortalità	1,466	0,838	1,898	0,521	1,535	4,080	3,407	4,290	2,658	2,000	<b>1,510</b>
	indice specifico di mortalità	100,000	103,614	100,000	100,000	100,000	106,000	121,429	103,571	106,667	100,000	<b>104,825</b>
	indice specifico di incidentalità	1,466	0,809	1,898	0,521	1,535	3,849	2,806	4,142	2,492	2,000	<b>1,441</b>
	indice di lesività	142,671	124,315	136,464	140,365	133,760	149,962	158,317	161,243	160,797	134,000	<b>132,623</b>
	indice di gravità	1,017	0,670	1,372	0,370	1,134	2,649	2,107	2,592	1,626	1,471	<b>1,126</b>
Umbria	indice di mortalità	2,685	0,719	0,943	4,167	4,412	6,748	3,270	2,113	3,704	0,000	<b>2,013</b>
	indice specifico di mortalità	100,000	100,000	100,000	100,000	150,000	122,222	120,000	100,000	100,000	0,000	<b>111,628</b>
	indice specifico di incidentalità	2,685	0,719	0,943	4,167	2,941	5,521	2,725	2,113	3,704	0,000	<b>1,803</b>
	indice di lesività	153,020	131,894	142,453	154,167	152,941	150,307	165,668	156,338	137,037	100,000	<b>142,558</b>
	indice di gravità	1,724	0,542	0,658	2,632	2,804	4,297	1,935	1,333	2,632	0,000	<b>1,392</b>
Marche	indice di mortalità	0,000	1,082	1,917	0,455	3,109	3,261	1,558	0,000	3,550	4,348	<b>1,668</b>
	indice specifico di mortalità	0,000	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	0,000	120,000	100,000	<b>101,163</b>
	indice specifico di incidentalità	0,000	1,082	1,917	0,455	3,109	3,261	1,558	0,000	2,959	4,348	<b>1,649</b>
	indice di lesività	0,000	130,028	139,297	150,000	132,642	149,321	168,831	0,000	202,959	104,348	<b>139,916</b>
	indice di gravità	0,000	0,826	1,357	0,302	2,290	2,137	0,915	0,000	1,719	4,000	<b>1,178</b>
Lazio	indice di mortalità	4,425	1,111	1,865	1,081	2,575	4,414	4,474	3,299	3,101	6,173	<b>1,816</b>
	indice specifico di mortalità	115,385	101,439	100,000	100,000	100,000	113,043	113,333	111,765	111,111	100,000	<b>106,289</b>
	indice specifico di incidentalità	3,835	1,095	1,865	1,081	2,575	3,905	3,947	2,951	2,791	6,173	<b>1,708</b>
	indice di lesività	151,622	129,051	152,914	137,568	145,494	156,367	162,368	161,806	155,349	145,679	<b>137,141</b>
	indice di gravità	2,836	0,853	1,205	0,780	1,739	2,746	2,681	1,998	1,957	4,065	<b>1,307</b>
Italia Centrale	indice di mortalità	<b>2,541</b>	<b>0,986</b>	<b>1,853</b>	<b>0,802</b>	<b>2,415</b>	<b>4,147</b>	<b>3,431</b>	<b>3,659</b>	<b>3,043</b>	<b>3,791</b>	<b>1,694</b>
	indice specifico di mortalità	<b>107,692</b>	<b>101,908</b>	<b>100,000</b>	<b>100,000</b>	<b>103,846</b>	<b>108,527</b>	<b>115,000</b>	<b>106,250</b>	<b>110,000</b>	<b>100,000</b>	<b>105,481</b>
	indice specifico di incidentalità	<b>2,359</b>	<b>0,968</b>	<b>1,853</b>	<b>0,802</b>	<b>2,326</b>	<b>3,821</b>	<b>2,984</b>	<b>3,443</b>	<b>2,766</b>	<b>3,791</b>	<b>1,606</b>
	indice di lesività	<b>146,824</b>	<b>127,491</b>	<b>142,841</b>	<b>141,784</b>	<b>139,624</b>	<b>152,073</b>	<b>163,202</b>	<b>160,976</b>	<b>159,659</b>	<b>134,123</b>	<b>136,092</b>

## Segue: IS.TS.10b - Indici di mortalità, specifico di mortalità, specifico di incidentalità, lesività e gravità per Regione e tipologia di strada - Anno 2018

### Valori per Regione e Ripartizione Geografica

R e g i o n e		Regionale entro l'abitato	Strada urbana nell'abitato	Provinciale entro l'abitato	Statale entro l'abitato	Comunale extraurbana	Provinciale	Regionale	Statale	Autostrade	Altre Strade	Media per Regione
Abruzzo	indice di mortalità	6,061	1,038	4,301	2,020	2,062	5,280	4,261	4,762	2,740	9,091	2,417
	indice specifico di mortalità	100,000	100,000	114,286	100,000	100,000	100,000	113,333	100,000	100,000	100,000	104,110
	indice specifico di incidentalità	6,061	1,038	3,763	2,020	2,062	5,280	3,759	4,762	2,740	9,091	2,321
	indice di lesività	148,485	136,996	158,602	146,970	155,670	163,043	169,925	161,905	168,950	109,091	148,903
	indice di gravità	3,922	0,752	2,640	1,356	1,307	3,137	2,446	2,857	1,596	7,692	1,597
Molise	indice di mortalità	0,000	0,417	0,000	0,000	7,692	0,000	7,194	0,000	12,500	0,000	3,138
	indice specifico di mortalità	0,000	100,000	0,000	0,000	100,000	0,000	125,000	0,000	200,000	0,000	125,000
	indice specifico di incidentalità	0,000	0,417	0,000	0,000	7,692	0,000	5,755	0,000	6,250	0,000	2,510
	indice di lesività	0,000	137,917	171,429	155,556	150,000	161,290	171,942	0,000	181,250	166,667	152,929
	indice di gravità	0,000	0,301	0,000	0,000	4,878	0,000	4,016	0,000	6,452	0,000	2,011
Campania	indice di mortalità	0,000	1,135	3,509	2,110	3,046	4,252	6,481	2,564	3,673	3,226	2,119
	indice specifico di mortalità	0,000	100,000	100,000	100,000	100,000	107,407	127,273	100,000	108,000	100,000	106,736
	indice specifico di incidentalità	0,000	1,135	3,509	2,110	3,046	3,959	5,093	2,564	3,401	3,226	1,985
	indice di lesività	178,313	143,008	166,491	163,291	176,142	166,569	170,216	170,513	156,735	151,613	150,633
	indice di gravità	0,000	0,788	2,064	1,276	1,700	2,489	3,668	1,481	2,290	2,083	1,387
Puglia	indice di mortalità	0,000	0,716	2,632	1,563	3,630	4,750	6,401	0,000	1,429	0,000	2,074
	indice specifico di mortalità	0,000	100,000	200,000	100,000	157,143	113,636	141,860	0,000	100,000	0,000	120,359
	indice specifico di incidentalità	0,000	0,716	1,316	1,563	2,310	4,180	4,512	0,000	1,429	0,000	1,723
	indice di lesività	0,000	155,786	200,877	182,813	166,997	182,394	199,265	0,000	212,857	182,667	166,605
	indice di gravità	0,000	0,458	1,293	0,847	2,128	2,538	3,112	0,000	0,667	0,000	1,229
Basilicata	indice di mortalità	0,000	0,436	1,639	0,000	3,448	9,146	12,834	0,000	3,922	0,000	4,597
	indice specifico di mortalità	0,000	100,000	100,000	0,000	100,000	107,143	150,000	0,000	100,000	0,000	125,000
	indice specifico di incidentalità	0,000	0,436	1,639	0,000	3,448	8,537	8,556	0,000	3,922	0,000	3,677
	indice di lesività	0,000	144,880	163,934	150,000	203,448	181,098	180,749	0,000	211,765	150,000	164,351
	indice di gravità	0,000	0,300	0,990	0,000	1,667	4,808	6,630	0,000	1,818	0,000	2,721
Calabria	indice di mortalità	0,000	1,893	4,023	3,571	8,197	8,207	9,195	0,000	2,462	3,448	4,336
	indice specifico di mortalità	0,000	104,167	100,000	100,000	125,000	112,500	106,667	0,000	133,333	100,000	108,547
	indice specifico di incidentalità	0,000	1,817	4,023	3,571	6,557	7,295	8,621	0,000	1,846	3,448	3,995
	indice di lesività	0,000	155,261	177,586	173,810	196,721	165,653	179,502	0,000	173,538	151,724	165,995
	indice di gravità	0,000	1,204	2,215	2,013	4,000	4,720	4,873	0,000	1,399	2,222	2,546

**Segue: Tab. IS.TS.10b - Indici di mortalità, specifico di mortalità, specifico di incidentalità, lesività e gravità per Regione e tipologia di strada - Anno 2018**

*Valori per Regione e Ripartizione Geografica*

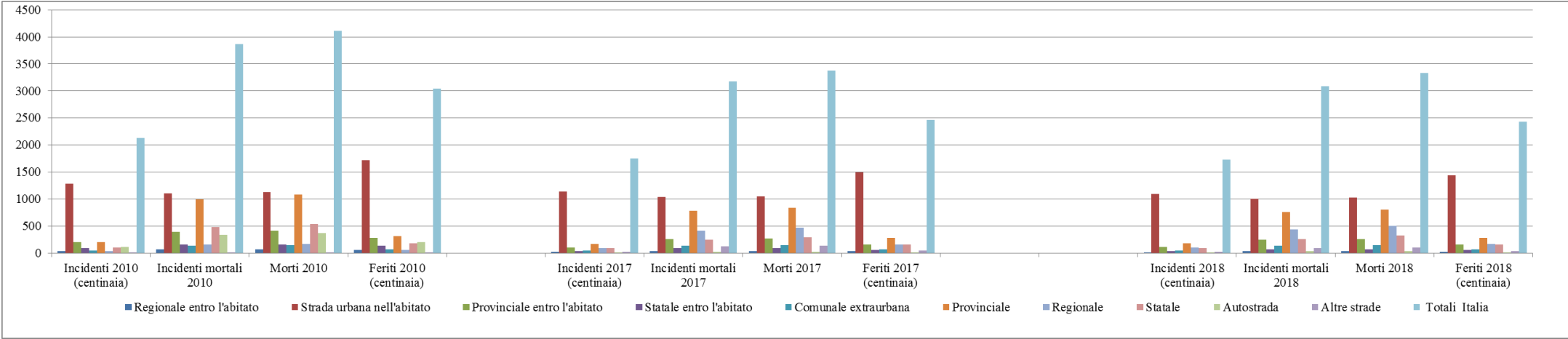
R e g i o n e		Regionale entro l'abitato	Strada urbana nell'abitato	Provinciale entro l'abitato	Statale entro l'abitato	Comunale extraurbana	Provinciale	Regionale	Statale	Autostrade	Altre Strade	Media per Regione
Sicilia	indice di mortalità	0,000	1,000	3,061	2,174	3,205	5,445	6,559	0,000	1,688	12,857	<b>1,906</b>
	indice specifico di mortalità	0,000	103,947	100,000	100,000	142,857	103,448	108,163	0,000	120,000	128,571	<b>107,692</b>
	indice specifico di incidentalità	0,000	0,962	3,061	2,174	2,244	5,263	6,064	0,000	1,406	10,000	<b>1,770</b>
	indice di lesività	0,000	141,134	163,605	162,500	153,526	170,054	181,559	125,000	168,636	144,286	<b>148,997</b>
	indice di gravità	0,000	0,703	1,837	1,320	2,045	3,102	3,487	0,000	0,991	8,182	<b>1,263</b>
Sardegna	indice di mortalità	0,000	0,824	7,229	2,804	6,796	5,505	5,812	0,000	0,000	14,706	<b>3,034</b>
	indice specifico di mortalità	0,000	100,000	100,000	100,000	100,000	104,348	107,317	0,000	0,000	166,667	<b>106,061</b>
	indice specifico di incidentalità	0,000	0,824	7,229	2,804	6,796	5,275	5,416	0,000	0,000	8,824	<b>2,860</b>
	indice di lesività	0,000	132,406	143,373	161,682	148,544	168,349	165,258	0,000	0,000	135,294	<b>145,796</b>
	indice di gravità	0,000	0,619	4,800	1,705	4,375	3,166	3,398	0,000	0,000	9,804	<b>2,038</b>
<b>Italia Meridionale e Insulare</b>	indice di mortalità	<b>1,724</b>	<b>0,983</b>	<b>3,540</b>	<b>2,302</b>	<b>3,901</b>	<b>5,300</b>	<b>6,775</b>	<b>3,226</b>	<b>2,727</b>	<b>6,207</b>	<b>2,378</b>
	indice specifico di mortalità	<b>100,000</b>	<b>101,569</b>	<b>107,547</b>	<b>100,000</b>	<b>122,222</b>	<b>108,500</b>	<b>119,600</b>	<b>100,000</b>	<b>113,725</b>	<b>128,571</b>	<b>110,426</b>
	indice specifico di incidentalità	<b>1,724</b>	<b>0,968</b>	<b>3,292</b>	<b>2,302</b>	<b>3,191</b>	<b>4,885</b>	<b>5,665</b>	<b>3,226</b>	<b>2,398</b>	<b>4,828</b>	<b>2,153</b>
	indice di lesività	<b>169,828</b>	<b>145,006</b>	<b>169,876</b>	<b>162,404</b>	<b>164,362</b>	<b>173,522</b>	<b>179,288</b>	<b>166,129</b>	<b>167,889</b>	<b>154,483</b>	<b>154,836</b>
	indice di gravità	<b>1,005</b>	<b>0,673</b>	<b>2,042</b>	<b>1,398</b>	<b>2,318</b>	<b>2,964</b>	<b>3,641</b>	<b>1,905</b>	<b>1,598</b>	<b>3,863</b>	<b>1,512</b>
<b>Media per tipologia di strada</b>	indice di mortalità	<b>2,154</b>	<b>0,940</b>	<b>2,290</b>	<b>1,779</b>	<b>3,252</b>	<b>4,499</b>	<b>4,900</b>	<b>3,889</b>	<b>3,497</b>	<b>4,286</b>	<b>1,932</b>
	indice specifico di mortalità	<b>107,692</b>	<b>101,982</b>	<b>103,187</b>	<b>102,899</b>	<b>108,824</b>	<b>106,588</b>	<b>116,628</b>	<b>105,155</b>	<b>127,907</b>	<b>111,429</b>	<b>108,036</b>
	indice specifico di incidentalità	<b>2,000</b>	<b>0,922</b>	<b>2,219</b>	<b>1,728</b>	<b>2,988</b>	<b>4,221</b>	<b>4,201</b>	<b>3,698</b>	<b>2,734</b>	<b>3,846</b>	<b>1,788</b>
	indice di lesività	<b>148,667</b>	<b>131,787</b>	<b>145,583</b>	<b>148,948</b>	<b>144,913</b>	<b>157,374</b>	<b>168,378</b>	<b>162,753</b>	<b>164,724</b>	<b>137,473</b>	<b>140,779</b>
	indice di gravità	<b>1,428</b>	<b>0,708</b>	<b>1,549</b>	<b>1,180</b>	<b>2,195</b>	<b>2,779</b>	<b>2,828</b>	<b>2,334</b>	<b>2,079</b>	<b>3,023</b>	<b>1,354</b>

Nota: in rosso e verde sono evidenziati rispettivamente i massimi ed i minimi, limitatamente a ciascuna Ripartizione Geografica e per i totali, per tipologia di strada; in blu sono evidenziati i totali generali.

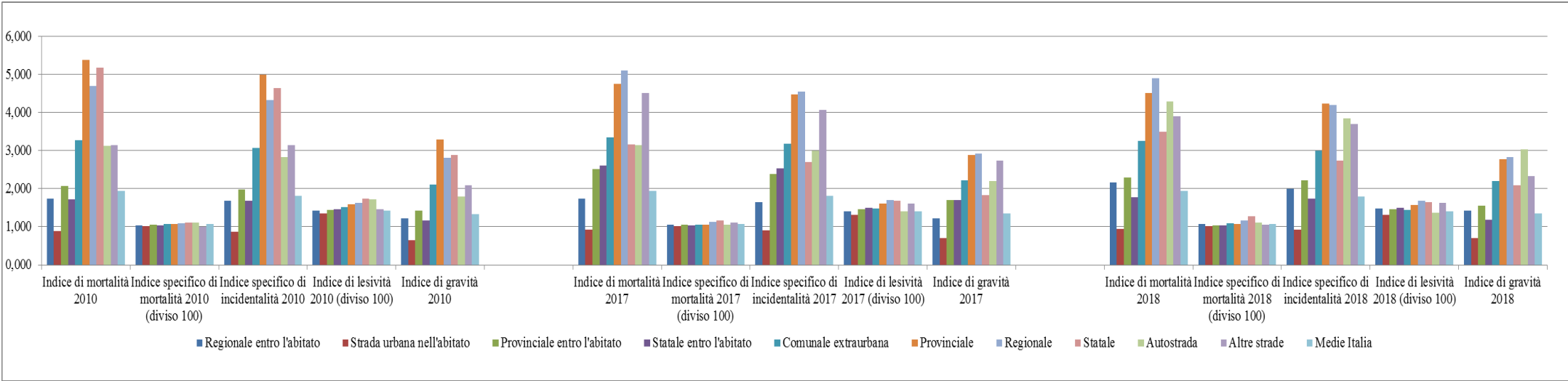
Fonte: elaborazione Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti su dati ISTAT.

Fig. IS.TS.3 - Italia - Incidenti, incidenti mortali, morti e feriti per tipologia di strada - Anni 2010, 2017, 2018

Valori assoluti



Indicatori



Fonte: elaborazione Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti su dati ISTAT.

Infine, le seguenti due tabelle, IS.TS.11 ed IS.TS.12, offrono altrettante graduatorie, ordinate in senso decrescente, rispettivamente degli indici di mortalità e degli indici di gravità 2018 per Capoluogo di Provincia, distinte per Localizzazione sintetica della Strada (urbana, extraurbana e totale), all'interno delle quali il valore medio nazionale (Italia) è stato evidenziato in grassetto.

**Tab. IS.TS.11 - Valori degli indici di mortalità, riferiti al totale degli incidenti stradali occorsi nel 2018 per tipologia di strada - Graduatoria per Capoluogo di Provincia**

Strade urbane		Strade extraurbane		Totale strade	
Enna	4,49	Vercelli	12,82	Provincia del Sud Sardegna	6,46
Crotone	3,21	Matera	11,95	Vibo Valentia	6,22
Vibo Valentia	3,13	Foggia	11,36	Vercelli	6,03
Sondrio	2,81	Caltanissetta	10,83	Benevento	5,28
Cosenza	2,76	Genova	10,36	Catanzaro	5,14
Chieti	2,70	Provincia del Sud Sardegna	10,00	Matera	4,98
Provincia del Sud Sardegna	2,55	Benevento	9,43	Crotone	4,96
Ferrara	2,52	Catanzaro	8,87	Sondrio	4,85
Caserta	2,44	Vibo Valentia	8,85	Enna	4,84
Latina	2,38	Potenza	8,27	Foggia	4,68
Nuoro	2,25	Campobasso	8,15	Cosenza	4,67
Biella	2,22	Caserta	7,61	Valle d'Aosta/Vallée d'Aoste	4,49
Benevento	2,14	Crotone	7,55	Potenza	4,31
Verbano-Cusio-Ossola	2,13	Valle d'Aosta/Vallée d'Aoste	7,38	Frosinone	4,14
Cuneo	2,12	Oristano	7,37	Rieti	4,11
Valle d'Aosta/Vallée d'Aoste	2,07	Sondrio	7,32	Chieti	4,05
Treviso	1,90	Rieti	7,18	Caserta	4,02
Frosinone	1,86	Cosenza	7,13	Oristano	3,94
Macerata	1,82	Ragusa	6,20	Ferrara	3,60
Catanzaro	1,81	Ferrara	6,09	Latina	3,57
Vicenza	1,77	Frosinone	6,07	Rovigo	3,48
Lecco	1,76	Chieti	6,02	Cuneo	3,30
Pordenone	1,73	Rovigo	5,93	Campobasso	3,24
Isernia	1,72	Messina	5,59	Caltanissetta	3,23
Reggio di Calabria	1,69	Udine	5,50	Udine	3,19
Lodi	1,69	Cremona	5,43	Nuoro	3,18
Avellino	1,61	Siracusa	5,36	Ragusa	3,07
Novara	1,60	Lecco	5,26	Biella	3,01
Ragusa	1,58	Latina	5,25	Belluno	2,99
Udine	1,57	Biella	5,21	Reggio di Calabria	2,99
Mantova	1,56	Enna	5,15	Isernia	2,90
Rovigo	1,55	Cagliari	5,15	Viterbo	2,80
Gorizia	1,52	Brescia	5,10	Pordenone	2,75
Savona	1,50	Viterbo	5,03	Mantova	2,68
Trapani	1,48	Reggio di Calabria	5,03	Siena	2,65
Pistoia	1,46	Belluno	4,98	Lecco	2,64
Piacenza	1,45	Sassari	4,95	Cremona	2,55
Pescara	1,45	Brindisi	4,83	Brescia	2,51
Teramo	1,44	Taranto	4,66	Treviso	2,41
Padova	1,43	Trento	4,65	Novara	2,41
Massa-Carrara	1,37	Cuneo	4,62	Parma	2,40
Torino	1,33	Grosseto	4,56	Vicenza	2,35
Brescia	1,33	Verona	4,55	Messina	2,33
Ravenna	1,32	Agrigento	4,55	Macerata	2,29
Terni	1,32	Pordenone	4,55	Sassari	2,29
Napoli	1,31	Parma	4,44	Terni	2,25
Siena	1,30	Siena	4,34	Teramo	2,24
Asti	1,28	Terni	4,27	Brindisi	2,23
Messina	1,24	<b>Italia</b>	<b>4,22</b>	Verbano-Cusio-Ossola	2,22
Venezia	1,24	Novara	4,21	Grosseto	2,17
Ancona	1,21	Arezzo	4,18	Trento	2,15
Parma	1,20	Alessandria	4,18	Cagliari	2,14
Reggio nell'Emilia	1,20	Bergamo	4,17	Ravenna	2,11

**Segue: Tab. IS.TS.11 - Valori degli indici di mortalità, riferiti al totale degli incidenti stradali occorsi nel 2018 per tipologia di strada - Graduatoria per Capoluogo di Provincia**

Strade urbane		Strade extraurbane		Totale strade	
Bologna	1,20	Pisa	4,11	Avellino	2,06
Lecce	1,18	Mantova	4,09	Verona	2,05
Catania	1,16	Torino	4,07	Arezzo	2,01
Belluno	1,15	Catania	4,04	Piacenza	1,98
Roma	1,15	L'Aquila	4,03	Bologna	1,97
Prato	1,12	Imperia	4,03	Padova	1,96
<b>Italia</b>	<b>1,11</b>	Nuoro	4,02	Siracusa	1,94
Bergamo	1,10	Barletta-Andria-Trani	4,02	Asti	1,94
Fermo	1,10	Ravenna	4,00	Alessandria	1,93
Verona	1,09	Bologna	3,99	Bolzano/Bozen	1,93
Varese	1,08	Bolzano/Bozen	3,96	<b>Italia</b>	<b>1,93</b>
Pesaro e Urbino	1,07	Livorno	3,91	Torino	1,93
Viterbo	1,05	Vicenza	3,90	Perugia	1,92
Forlì-Cesena	1,04	Teramo	3,77	Venezia	1,91
Lucca	1,03	Isernia	3,75	Bergamo	1,86
Como	1,01	Perugia	3,73	Lecce	1,86
Vercelli	0,96	Salerno	3,70	L'Aquila	1,84
Cagliari	0,95	Napoli	3,69	Reggio nell'Emilia	1,81
Rimini	0,93	Lecce	3,52	Pavia	1,77
Oristano	0,93	Pesaro e Urbino	3,50	Gorizia	1,76
Palermo	0,92	Varese	3,45	Catania	1,74
Modena	0,92	Padova	3,42	Savona	1,73
Firenze	0,90	La Spezia	3,33	Ancona	1,73
Foggia	0,89	Bari	3,33	Salerno	1,70
Pavia	0,88	Treviso	3,30	Fermo	1,70
Cremona	0,87	Pavia	3,28	Napoli	1,70
Bari	0,86	Reggio nell'Emilia	3,28	Pesaro e Urbino	1,68
Siracusa	0,85	Forlì-Cesena	3,23	Pisa	1,65
Arezzo	0,84	Palermo	3,19	Massa-Carrara	1,65
Perugia	0,84	Venezia	3,16	Forlì-Cesena	1,61
Trieste	0,83	Firenze	3,14	Varese	1,60
Imperia	0,81	Macerata	3,11	Bari	1,60
Sassari	0,80	Piacenza	3,10	Lodi	1,58
Caltanissetta	0,80	Prato	3,08	Trapani	1,56
Ascoli Piceno	0,77	Fermo	3,03	Pistoia	1,54
Matera	0,76	Ancona	3,02	Taranto	1,54
Pisa	0,73	Massa-Carrara	3,01	Genova	1,53
Alessandria	0,72	Trieste	2,99	Modena	1,49
Salerno	0,68	Asti	2,97	Pescara	1,47
Livorno	0,65	Como	2,95	Roma	1,41
Rieti	0,63	Modena	2,86	Como	1,39
Brindisi	0,63	Avellino	2,69	Agrigento	1,37
Milano	0,60	Roma	2,60	Firenze	1,34
La Spezia	0,59	Verbano-Cusio-Ossola	2,44	Palermo	1,32
Genova	0,57	Gorizia	2,36	Barletta-Andria-Trani	1,30
Monza e della Brianza	0,54	Milano	2,34	Imperia	1,28
Grosseto	0,44	Savona	2,28	Prato	1,23
Bolzano/Bozen	0,41	Monza e della Brianza	2,19	Livorno	1,20
Trento	0,37	Trapani	1,84	La Spezia	1,16
Potenza	0,36	Pistoia	1,80	Lucca	1,15
Taranto	0,35	Lucca	1,63	Trieste	1,12
Barletta-Andria-Trani	0,32	Pescara	1,55	Rimini	0,93
Agrigento	0,30	Lodi	1,48	Monza e della Brianza	0,91
L'Aquila	0,00	Ascoli Piceno	0,96	Milano	0,84
Campobasso	0,00	Rimini	0,93	Ascoli Piceno	0,81

Fonte: elaborazione Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti su dati ISTAT.



**Tab. IS.TS.12 - Valori degli indici di gravità, riferiti al totale degli incidenti stradali occorsi nel 2018 per tipologia di strada - Graduatoria per Capoluogo di Provincia**

Strade urbane		Strade extraurbane		Totale strade	
Enna	2,53	Vercelli	8,40	Vercelli	4,27
Vibo Valentia	2,08	Genova	6,52	Provincia del Sud Sardegna	3,98
Ferrara	1,95	Matera	6,05	Vibo Valentia	3,85
Chieti	1,90	Provincia del Sud Sardegna	5,60	Benevento	3,04
Sondrio	1,87	Foggia	5,55	Sondrio	3,01
Crotone	1,85	Caltanissetta	5,26	Valle d'Aosta/Vallée d'Aoste	2,98
Biella	1,78	Vibo Valentia	5,15	Catanzaro	2,97
Provincia del Sud Sardegna	1,76	Benevento	5,13	Matera	2,95
Cosenza	1,73	Catanzaro	4,84	Crotone	2,74
Nuoro	1,72	Campobasso	4,49	Oristano	2,73
Verbano-Cusio-Ossola	1,64	Oristano	4,46	Cosenza	2,72
Latina	1,63	Potenza	4,27	Rieti	2,67
Caserta	1,61	Valle d'Aosta/Vallée d'Aoste	4,25	Chieti	2,61
Valle d'Aosta/Vallée d'Aoste	1,57	Sondrio	4,20	Enna	2,57
Cuneo	1,46	Caserta	4,18	Foggia	2,57
Treviso	1,42	Rieti	4,13	Potenza	2,55
Macerata	1,38	Crotone	3,92	Ferrara	2,54
Lecco	1,36	Cosenza	3,82	Caserta	2,49
Vicenza	1,35	Biella	3,82	Frosinone	2,45
Pordenone	1,31	Rovigo	3,67	Rovigo	2,35
Isernia	1,30	Ferrara	3,56	Biella	2,35
Benevento	1,29	Ragusa	3,50	Latina	2,27
Savona	1,24	Lecco	3,47	Udine	2,18
Lodi	1,20	Chieti	3,45	Nuoro	2,11
Novara	1,19	Udine	3,40	Cuneo	2,07
Frosinone	1,18	Frosinone	3,38	Campobasso	2,04
Udine	1,16	Cremona	3,28	Belluno	2,03
Gorizia	1,14	Messina	3,28	Lecco	1,96
Mantova	1,14	Belluno	3,10	Ragusa	1,93
Rovigo	1,13	Brescia	3,09	Caltanissetta	1,93
Piacenza	1,11	Latina	3,05	Pordenone	1,93
Padova	1,11	Verona	3,02	Isernia	1,92
Pistoia	1,10	Cagliari	3,01	Siena	1,90
Catanzaro	1,10	Trento	2,98	Viterbo	1,85
Ragusa	1,05	Sassari	2,97	Mantova	1,80
Reggio di Calabria	1,05	Siracusa	2,95	Reggio di Calabria	1,80
Massa-Carrara	1,05	Reggio di Calabria	2,87	Cremona	1,78
Pescara	1,04	Viterbo	2,86	Brescia	1,76
Avellino	1,04	Parma	2,85	Parma	1,76
Teramo	1,03	Siena	2,82	Vicenza	1,71
Trapani	1,02	Pordenone	2,82	Treviso	1,68
Siena	1,02	Imperia	2,76	Novara	1,67
Ravenna	1,02	Terni	2,72	Verbano-Cusio-Ossola	1,65
Brescia	1,01	Brindisi	2,67	Macerata	1,60
Terni	0,98	Livorno	2,66	Terni	1,59
Parma	0,96	Bolzano/Bozen	2,65	Cagliari	1,55
Asti	0,95	Cuneo	2,64	Messina	1,54
Napoli	0,93	Agrigento	2,63	Trento	1,54
Venezia	0,93	Alessandria	2,62	Verona	1,53
Reggio nell'Emilia	0,92	Grosseto	2,60	Ravenna	1,52
Bologna	0,92	Enna	2,60	Teramo	1,51
Torino	0,91	Pisa	2,59	Sassari	1,50
Prato	0,90	Arezzo	2,59	Grosseto	1,47
Ancona	0,88	<b>Italia</b>	<b>2,57</b>	Bolzano/Bozen	1,47
Roma	0,88	Novara	2,55	Padova	1,44
Messina	0,86	Bergamo	2,55	Bologna	1,42
Verona	0,86	Vicenza	2,52	Piacenza	1,41
Belluno	0,85	Ravenna	2,49	Alessandria	1,38
Bergamo	0,84	Mantova	2,48	Arezzo	1,37
Forlì-Cesena	0,83	Bologna	2,48	Asti	1,37

**Segue: Tab. IS.TS.12 - Valori degli indici di gravità, riferiti al totale degli incidenti stradali occorsi nel 2018 per tipologia di strada - Graduatoria per Capoluogo di Provincia**

Strade urbane		Strade extraurbane		Totale strade	
Pesaro e Urbino	0,83	Torino	2,46	Brindisi	1,36
<b>Italia</b>	<b>0,82</b>	Taranto	2,38	<b>Italia</b>	<b>1,35</b>
Varese	0,81	Nuoro	2,38	Bergamo	1,34
Catania	0,80	Catania	2,38	Savona	1,34
Lucca	0,80	Napoli	2,37	Venezia	1,33
Viterbo	0,79	L'Aquila	2,33	Perugia	1,32
Cagliari	0,76	Perugia	2,32	Avellino	1,31
Rimini	0,76	Isernia	2,29	Reggio nell'Emilia	1,30
Como	0,75	La Spezia	2,28	Torino	1,28
Lecce	0,75	Teramo	2,27	Gorizia	1,27
Fermo	0,74	Pesaro e Urbino	2,20	Siracusa	1,26
Oristano	0,74	Padova	2,19	Massa-Carrara	1,25
Firenze	0,73	Varese	2,19	Pesaro e Urbino	1,23
Vercelli	0,72	Massa-Carrara	2,19	Forlì-Cesena	1,22
Modena	0,70	Forlì-Cesena	2,13	Genova	1,22
Trieste	0,69	Salerno	2,08	Ancona	1,21
Palermo	0,67	Treviso	2,07	Pisa	1,20
Cremona	0,66	Firenze	2,07	Napoli	1,18
Imperia	0,64	Reggio nell'Emilia	2,04	Pavia	1,18
Pavia	0,64	Trieste	2,02	Catania	1,16
Perugia	0,61	Prato	1,98	Varese	1,16
Arezzo	0,61	Venezia	1,98	L'Aquila	1,14
Ascoli Piceno	0,59	Piacenza	1,94	Pistoia	1,12
Siracusa	0,59	Ancona	1,94	Fermo	1,12
Pisa	0,56	Asti	1,92	Lecce	1,11
Sassari	0,56	Modena	1,91	Modena	1,08
Bari	0,56	Pavia	1,90	Roma	1,05
Alessandria	0,55	Macerata	1,89	Trapani	1,05
Foggia	0,52	Barletta-Andria-Trani	1,88	Salerno	1,03
Livorno	0,51	Lecce	1,86	Firenze	1,03
Caltanissetta	0,51	Fermo	1,86	Pescara	1,02
Matera	0,50	Palermo	1,83	Imperia	1,00
Rieti	0,48	Como	1,83	Como	0,99
La Spezia	0,47	Bari	1,79	Prato	0,98
Milano	0,46	Roma	1,72	Bari	0,97
Genova	0,46	Verbanò-Cusio-Ossola	1,68	Lodi	0,94
Salerno	0,43	Avellino	1,66	Livorno	0,93
Monza e della Brianza	0,42	Gorizia	1,57	Palermo	0,92
Brindisi	0,41	Savona	1,52	Trieste	0,91
Bolzano/Bozen	0,35	Milano	1,50	La Spezia	0,90
Grosseto	0,35	Monza e della Brianza	1,43	Agrigento	0,90
Trento	0,29	Pistoia	1,19	Taranto	0,89
Potenza	0,25	Trapani	1,12	Lucca	0,84
Taranto	0,22	Lucca	1,00	Barletta-Andria-Trani	0,75
Agrigento	0,21	Pescara	0,96	Rimini	0,73
Barletta-Andria-Trani	0,20	Lodi	0,78	Monza e della Brianza	0,68
L'Aquila	0,00	Rimini	0,63	Milano	0,63
Campobasso	0,00	Ascoli Piceno	0,59	Ascoli Piceno	0,59

Fonte: elaborazione Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti su dati ISTAT.

La sezione di Appendice allegata (cfr. “MIT - U.S. - Appendice statistica\“Tipologia di strada”) contiene:

- le tabelle e le figure illustrate nella presente relazione;
- 40 figure, due per ciascuna Regione, relative all’andamento 2010, 2017 e 2018 di incidenti, incidenti mortali, morti e feriti per ciascuna tipologia di strada, con i grafici dei relativi indicatori (cfr. file “Figg. IS.TS.3”);
- 6 figure (cfr. file “Figg. IS.TS.3”), due per ogni Ripartizione Geografica, concernenti l’andamento 2010, 2017 e 2018 di incidenti, incidenti mortali, morti, feriti ed indicatori, per ciascuna tipologia di strada, insieme alla Fig. IS.TS.3 (Italia) precedentemente illustrata.