

**VIolenza di Genere:
L'Impegno dell'ISS
nelle Azioni di Contrasto
e Prevenzione
per l'Assistenza alle
Donne Vittime di Violenza**

Aula Pocchiarì
Istituto Superiore di Sanità
28 novembre 2019



Sorveglianza delle violenze su soggetti vulnerabili

Carlo Mamo

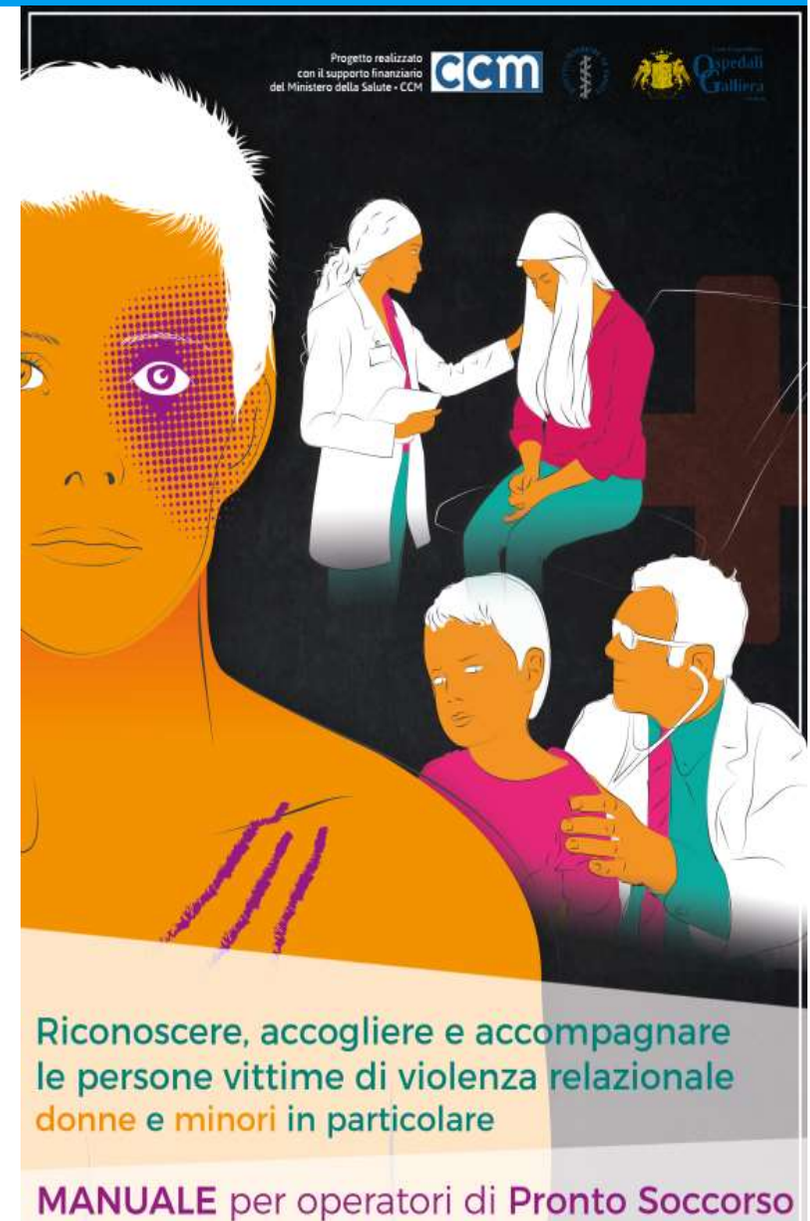
Servizio sovrazonale di Epidemiologia, ASL TO3

Alessio Pitidis

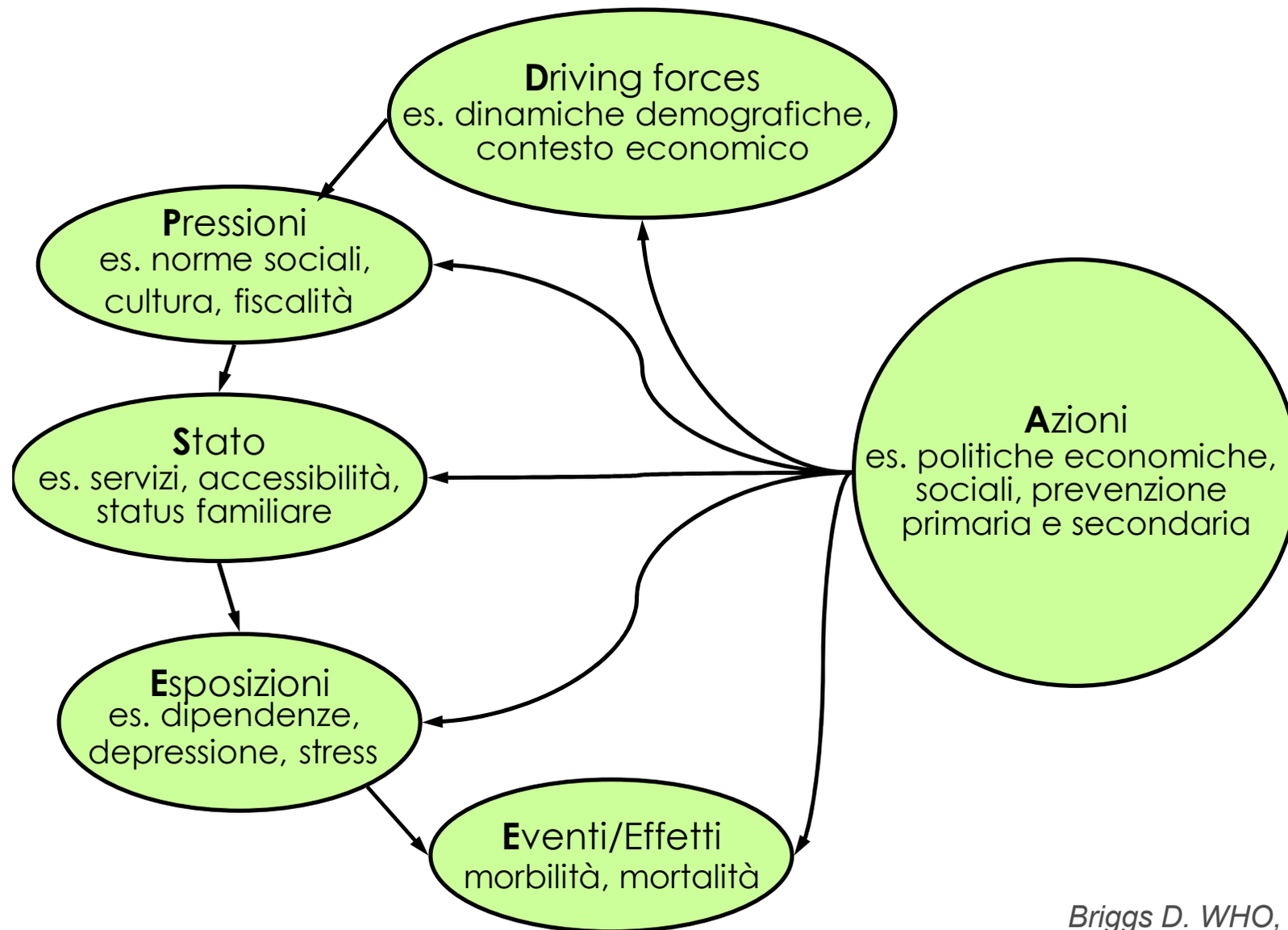
Dipartimento Ambiente e Salute, ISS

Obiettivi

- Presentare indicatori sanitari di violenza di genere e familiare
- Discuterne i limiti di affidabilità
- Commentare la possibilità di validare procedure sensibili di riconoscimento



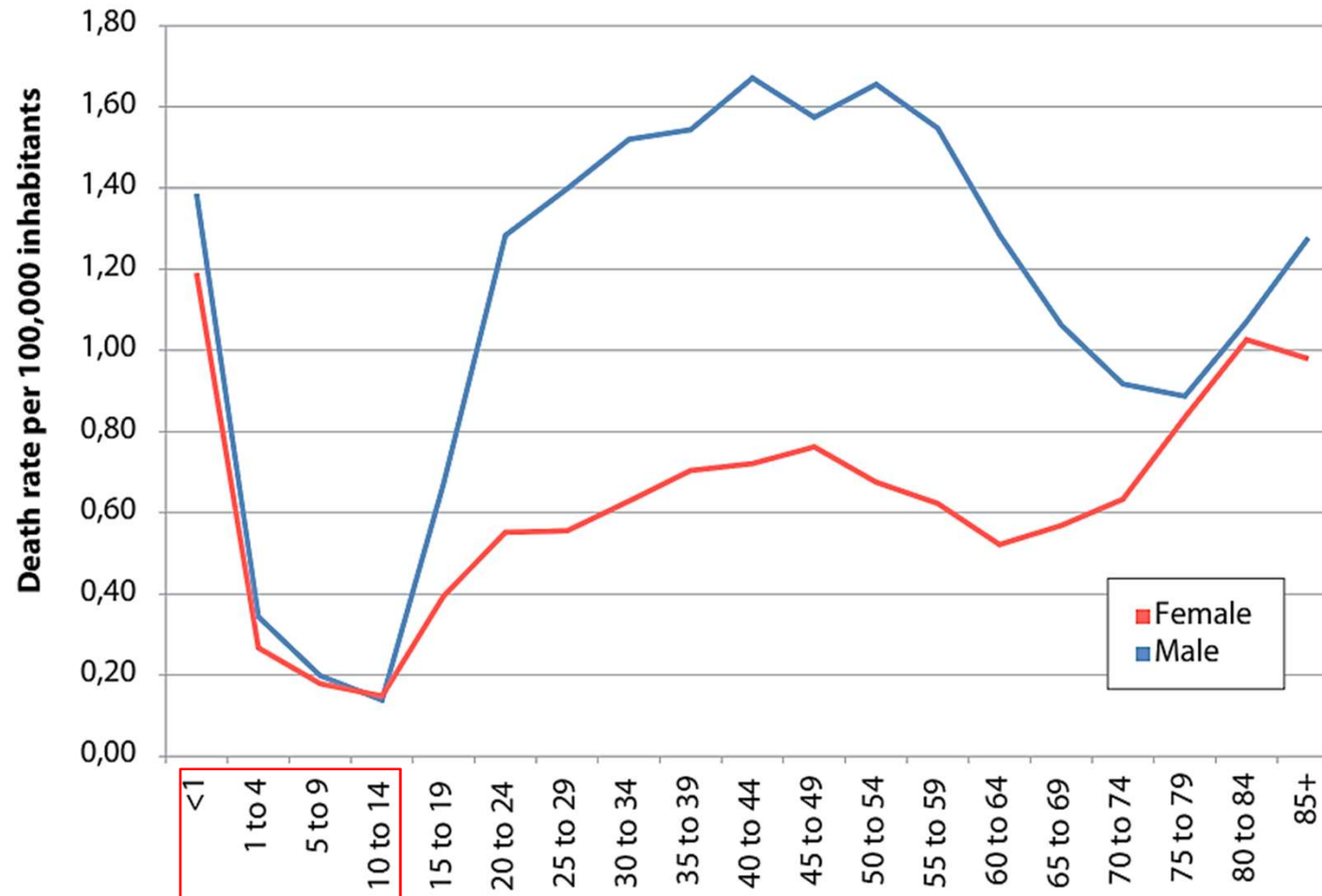
Framework concettuale: fattori contestuali



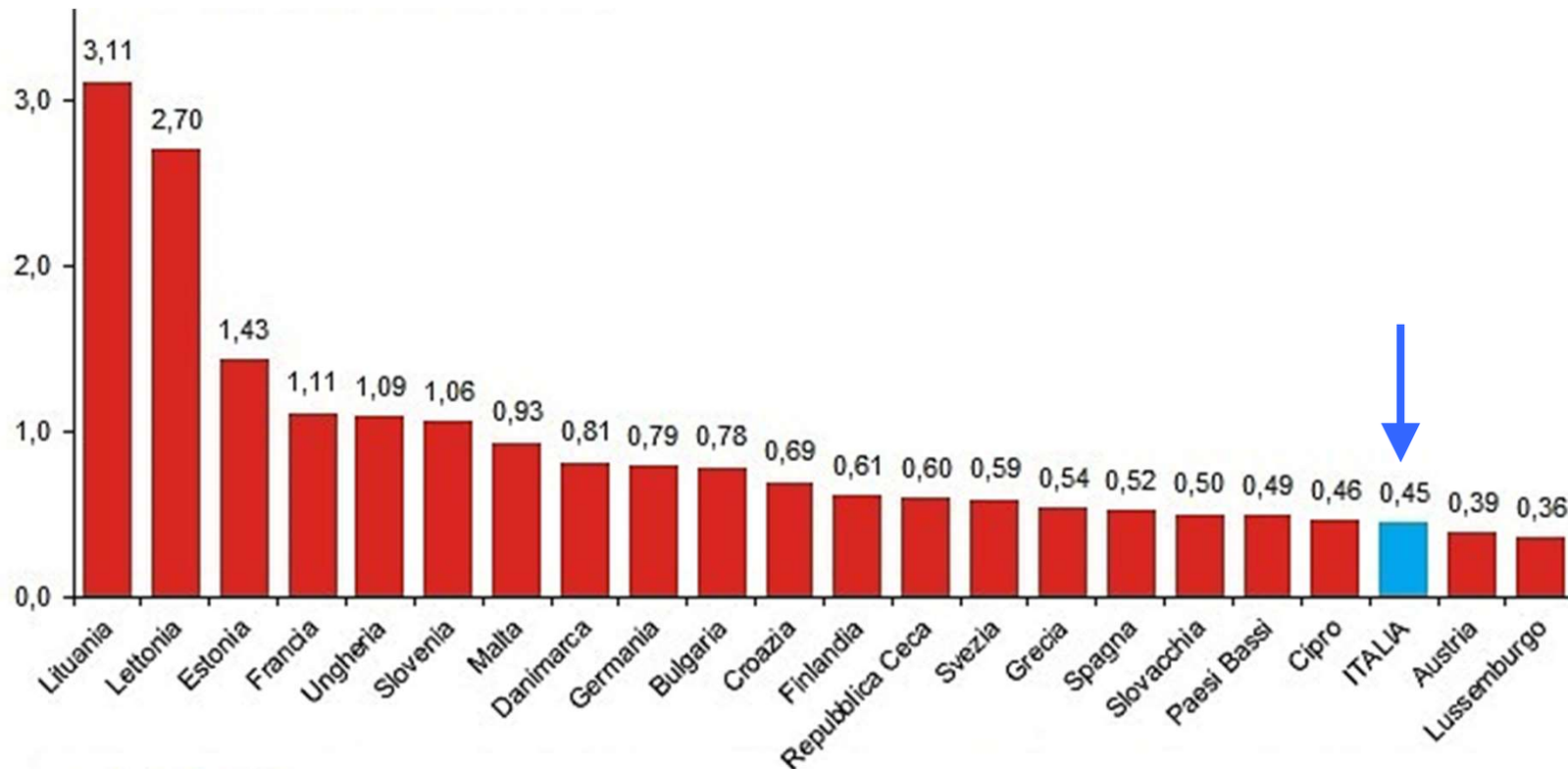
Cause di traumi. Unione Europea

	Road traffic	Work-place	School	Sports	Home, leasure	Homicide, assault	Suicide, self-harm
Fatalites	36 895 15%	4 616 2%	1 154 0,5%	7 000 3%	104 381 44%	4 568 2%	59 920 25%
Hospital admissions	655 000 12%	241 000 4%	38 000 1%	402 000 7%	3 633 000 67%	202 000 4%	212 000 4%
Hospital outpatients	3 792 000 11%	3 260 000 9%	740 000 2%	5 750 000 16%	20 801 000 58%	1 167 000 3%	190 000 1%

Mortalità per violenze. Europa



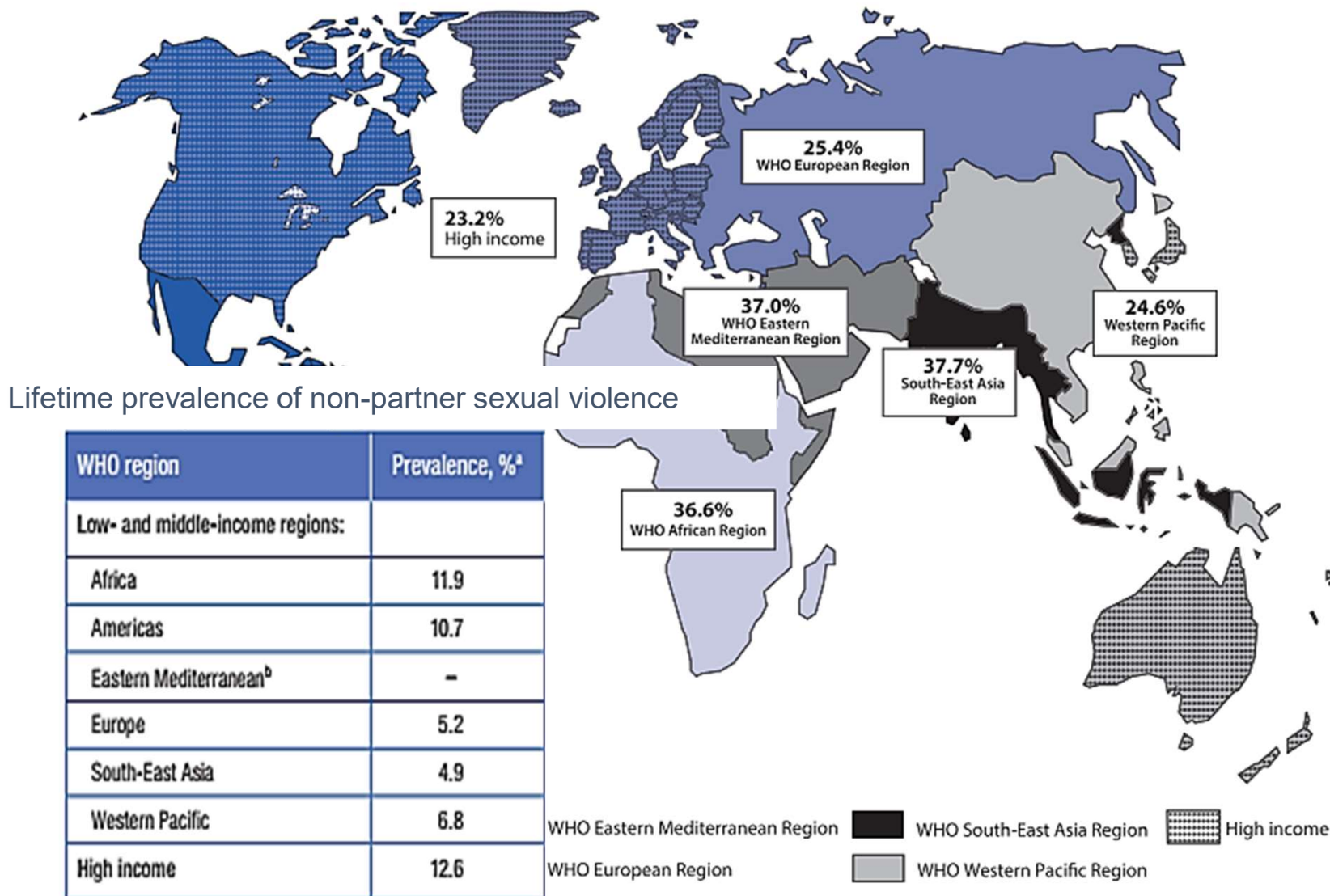
Tassi di omicidi (*100.000) di donne. Europa



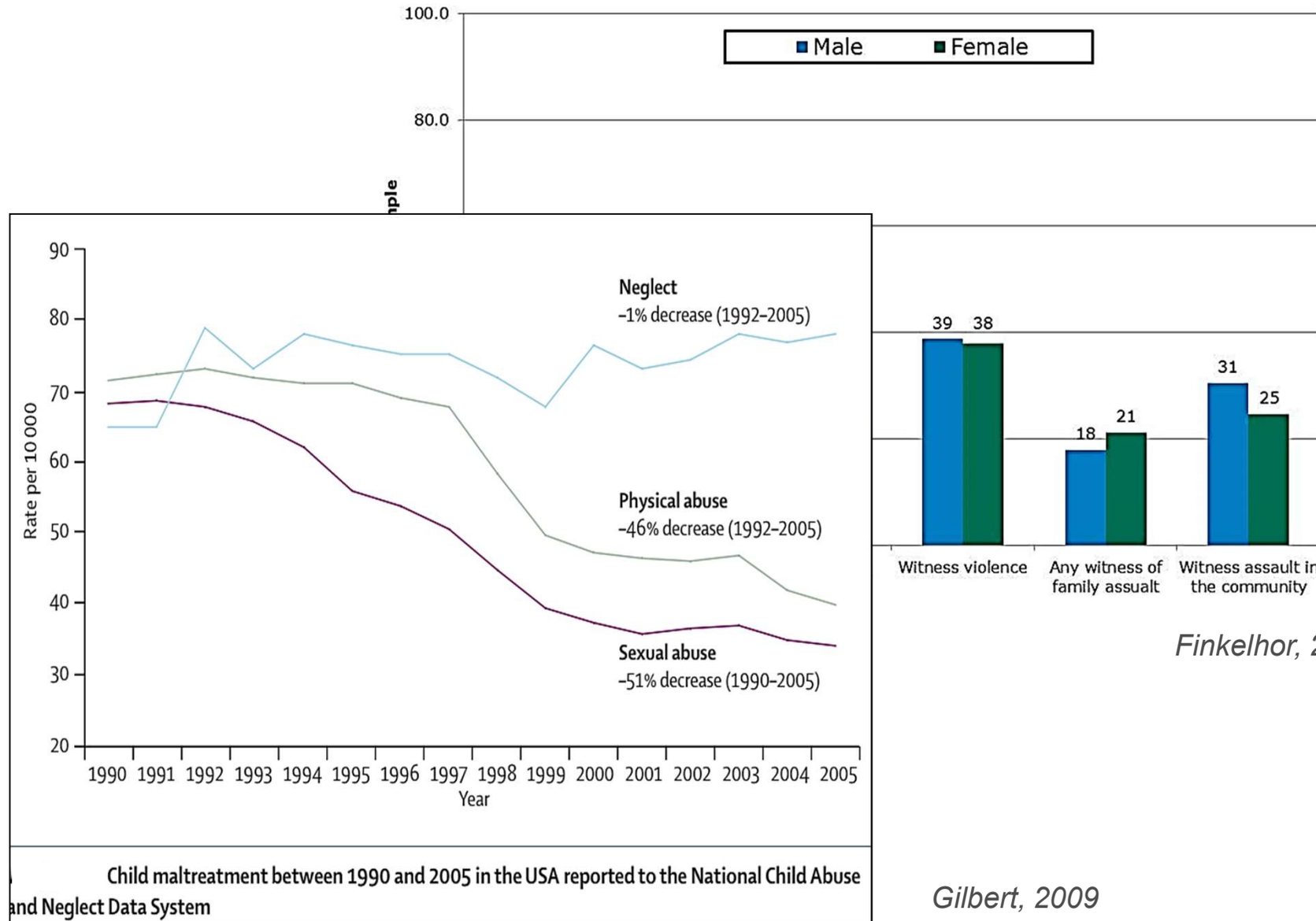
Fonte: Eurostat

Metadati: http://ec.europa.eu/eurostat/cache/metadata/Annexes/crim_esms_an2.pdf

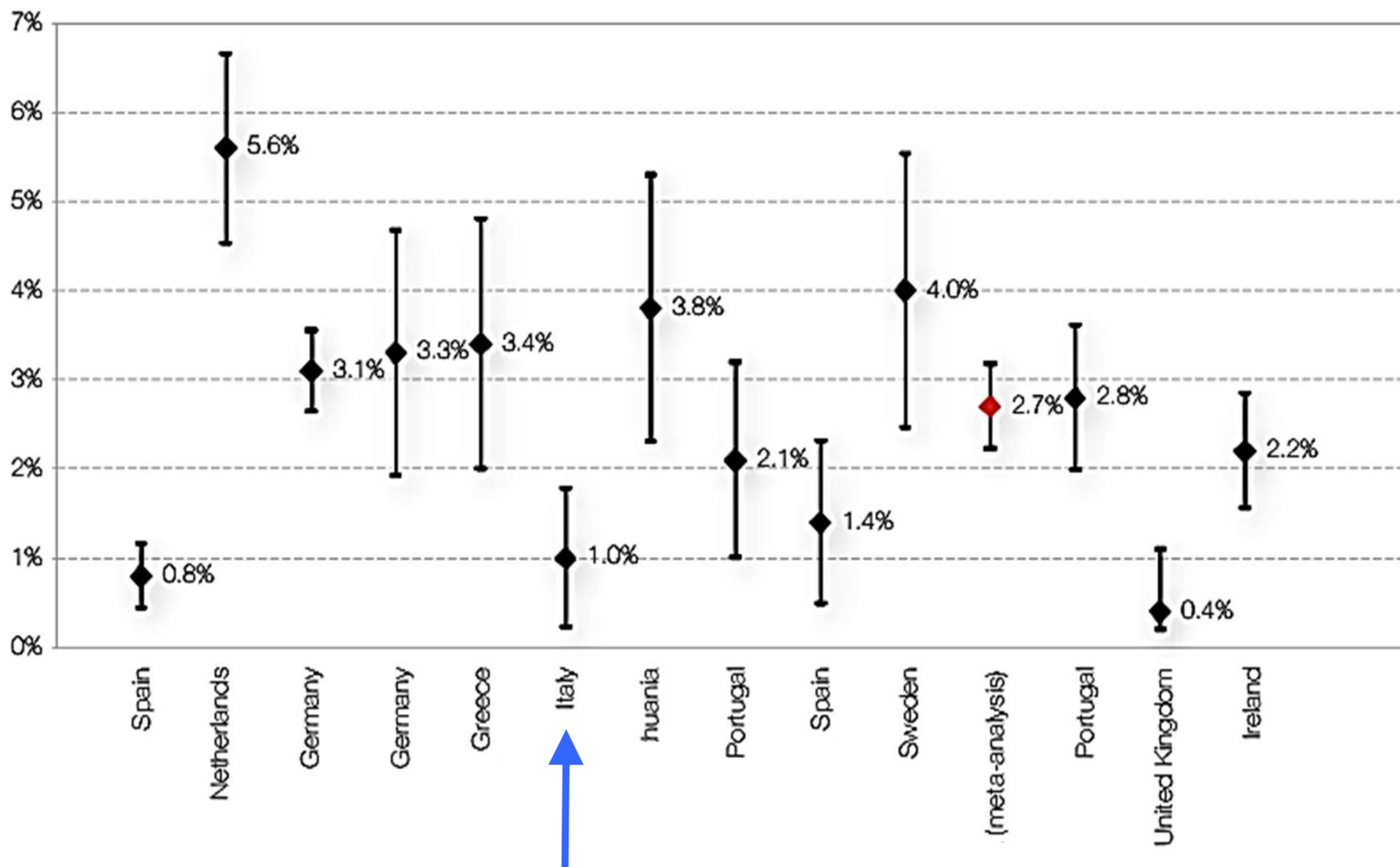
Prevalenza di IPV, per area OMS



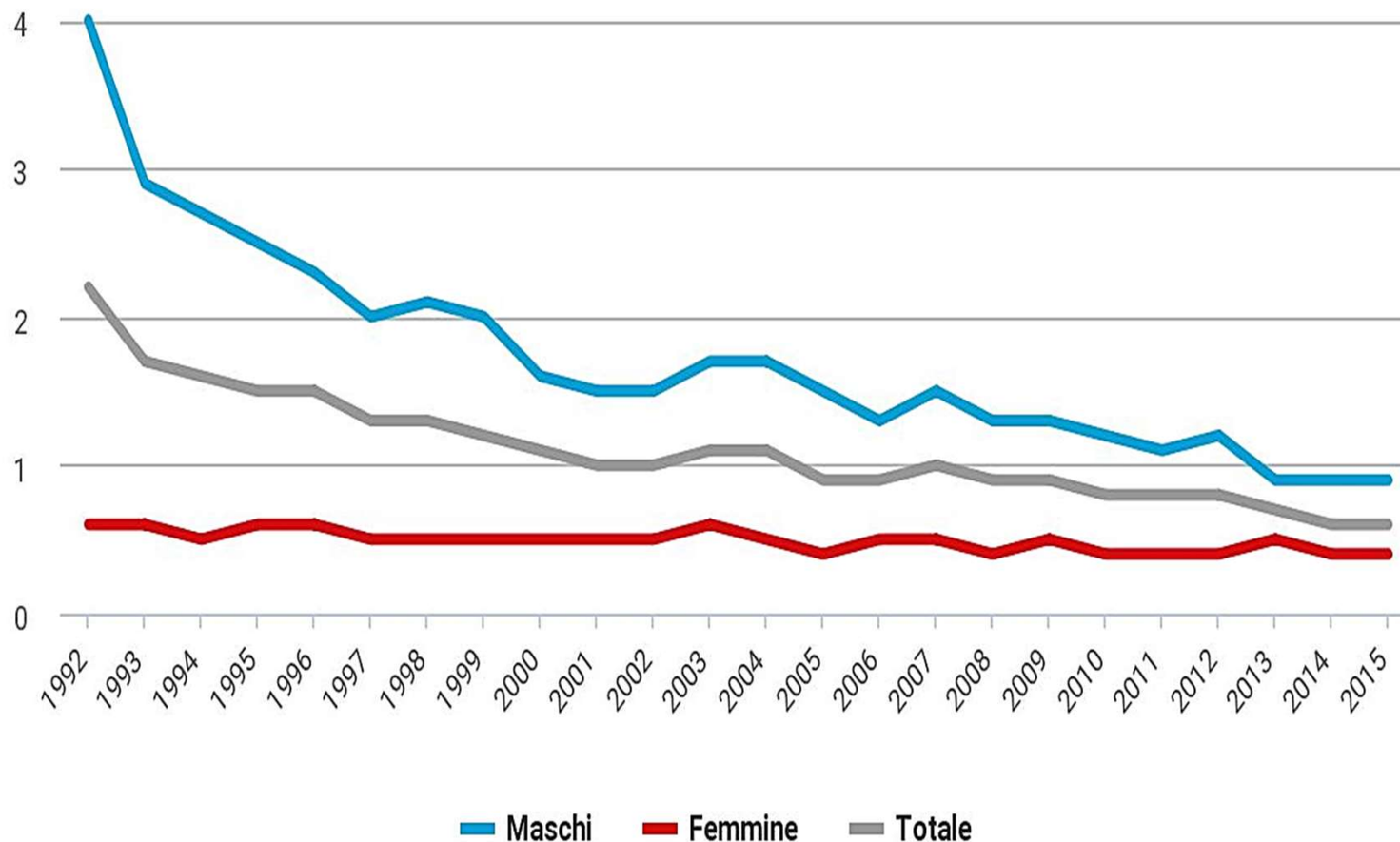
Percentuali di bambini e adolescenti vittime di violenza. U.S.A. 2013-2014



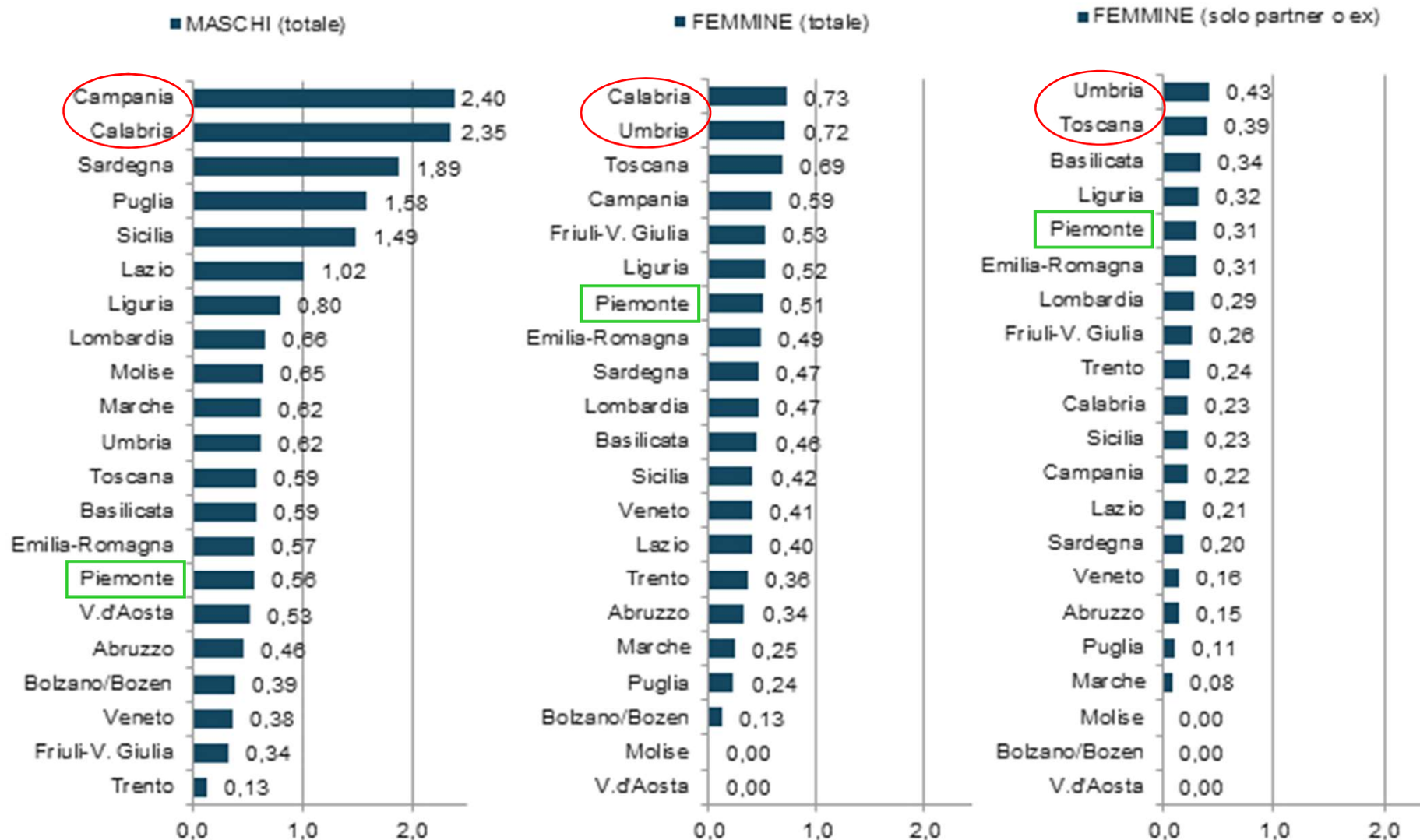
Percentuali di anziani vittime di violenza fisica. Europa



Trend di omicidi (tassi*100.000) in Italia



Omicidi (tassi*100.000) per regione



Violenze su donne: survey Istat

2006 vs. 2014

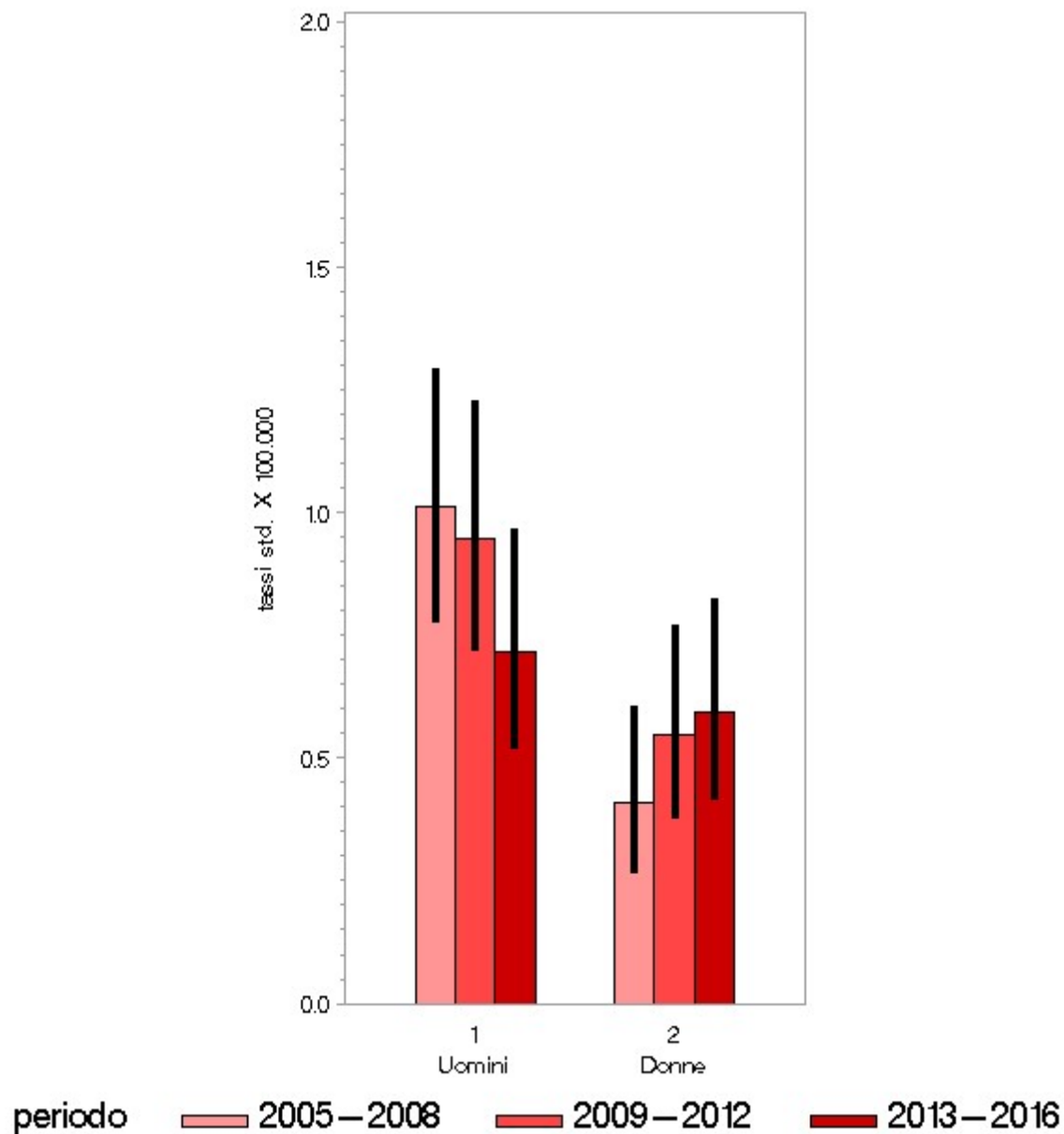
TIPO DI VIOLENZA	Partner attuale (a)		Ex Partner(b)		Partner o ex partner (c)		Amici, colleghi, parenti, altri conoscenti (d)		Sconosciuto (d)		Non partner (d)		Totale (d)	
	2006	2014	2006	2014	2006	2014	2006	2014	2006	2014	2006	2014	2006	2014
NEGLI ULTIMI 5 ANNI														
Violenza fisica o sessuale	4,4	3,0	6,0	5,0	6,6	4,9	4,2	4,0	5,2	4,0	9,0	7,7	13,3	11,3
Violenza fisica	3,3	2,3	4,6	4,1	5,1	4,0	2,3	2,5	1,2	1,0	3,5	3,8	7,7	7,0
Violenza sessuale	1,6	1,1	2,9	2,1	2,8	2,0	2,5	1,8	4,6	3,1	6,8	4,8	8,9	6,4
Stupro o tentato stupro	0,2	0,2	1,0	0,8	0,7	0,6	0,4	0,5	0,2	0,1	0,6	0,6	1,2	1,2
NEGLI ULTIMI 12 MESI														
Violenza fisica o sessuale	2,2	1,6	1,1	1,3	2,4	2,0	1,57	1,2	2,04	1,6	3,5	2,8	5,6	4,5
Violenza fisica	1,5	1,2	0,9	1,2	1,7	1,6	0,72	0,8	0,34	0,4	1,1	1,3	2,7	2,7
Violenza sessuale	1	0,7	0,4	0,2	1	0,7	0,98	0,5	1,77	1,2	2,7	1,6	3,6	2,2

- (a) per 100 donne che hanno un partner attuale
 (b) per 100 donne che hanno un ex partner
 (c) per 100 donne con partner attuale o precedente
 (d) per 100 donne dai 16 ai 70 anni

“La violenza contro le donne dentro e fuori la famiglia“. ISTAT, 2015

Mortalità per omicidi. Piemonte. 15-69 anni

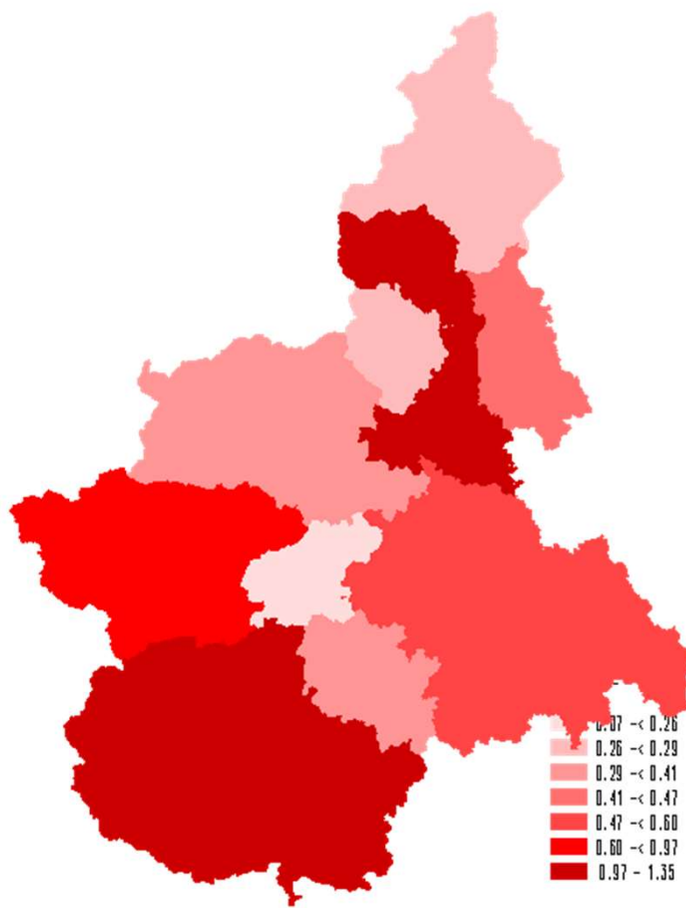
(ICD-IX: E960-E969; ICD-X: X85-Y09)



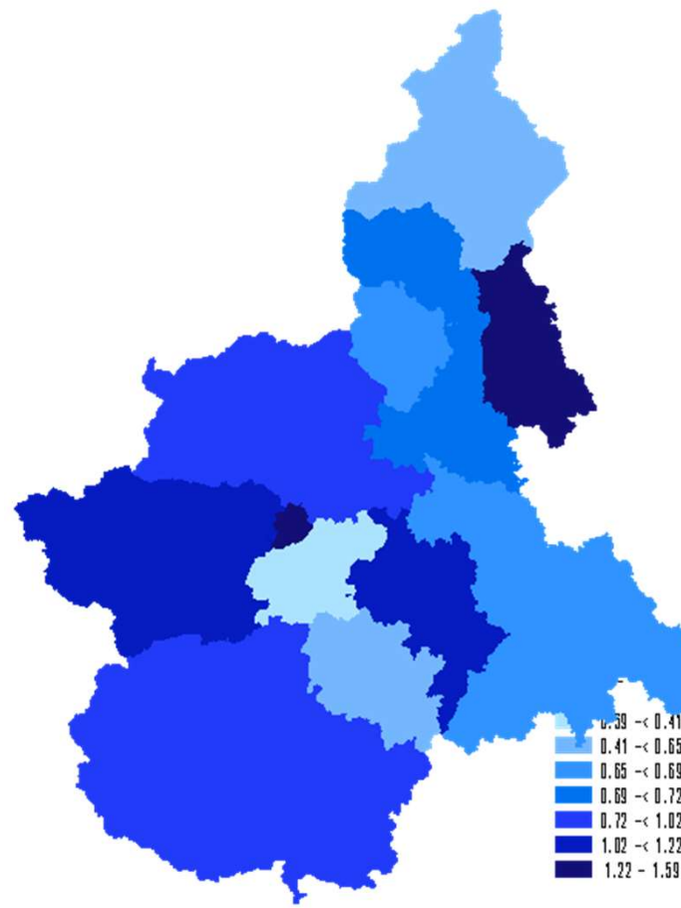
Mortalità per omicidi. Piemonte. 15-69 anni

(ICD-IX: E960-E969; ICD-X: X85-Y09)

Femmine

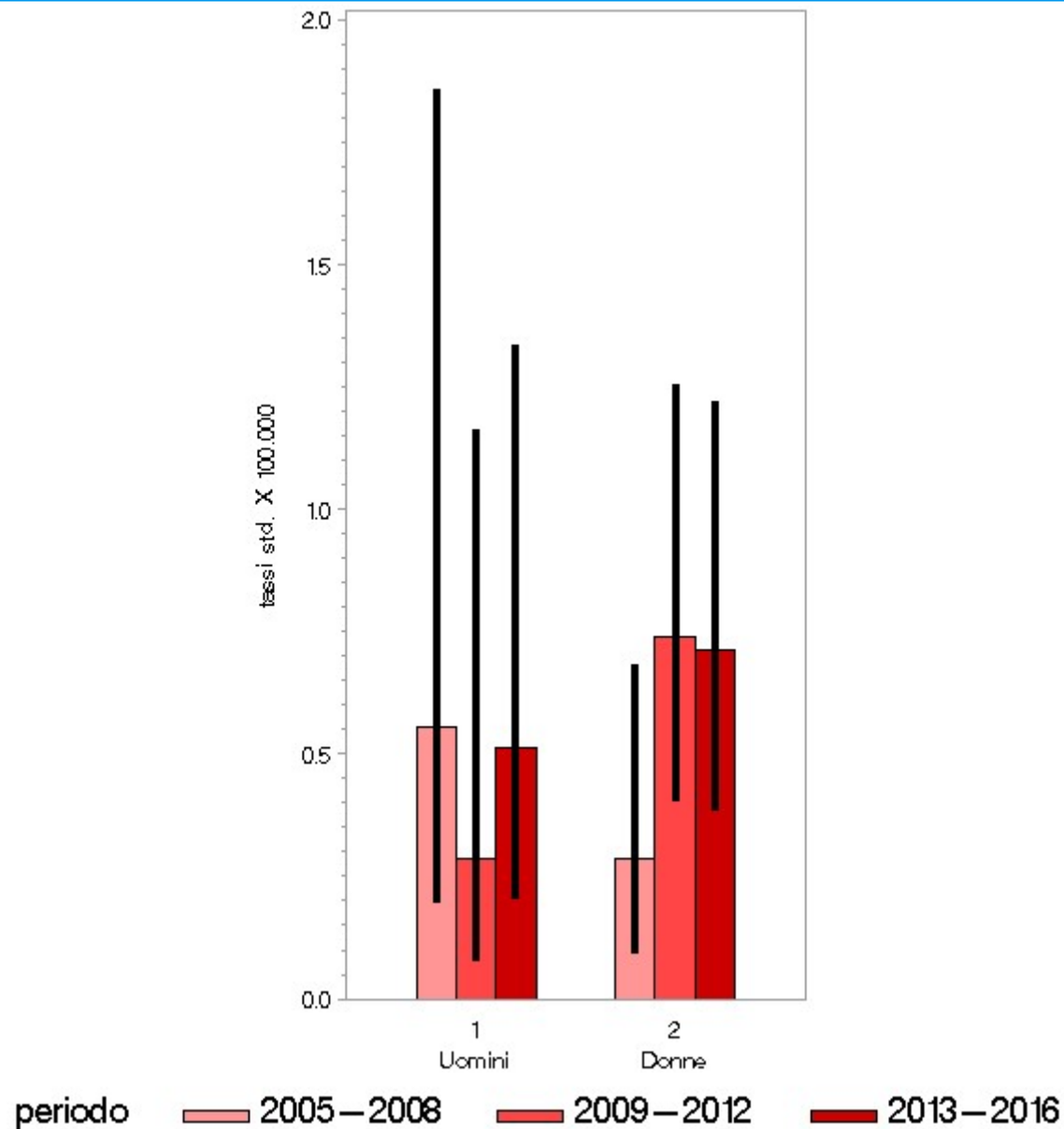


Maschi



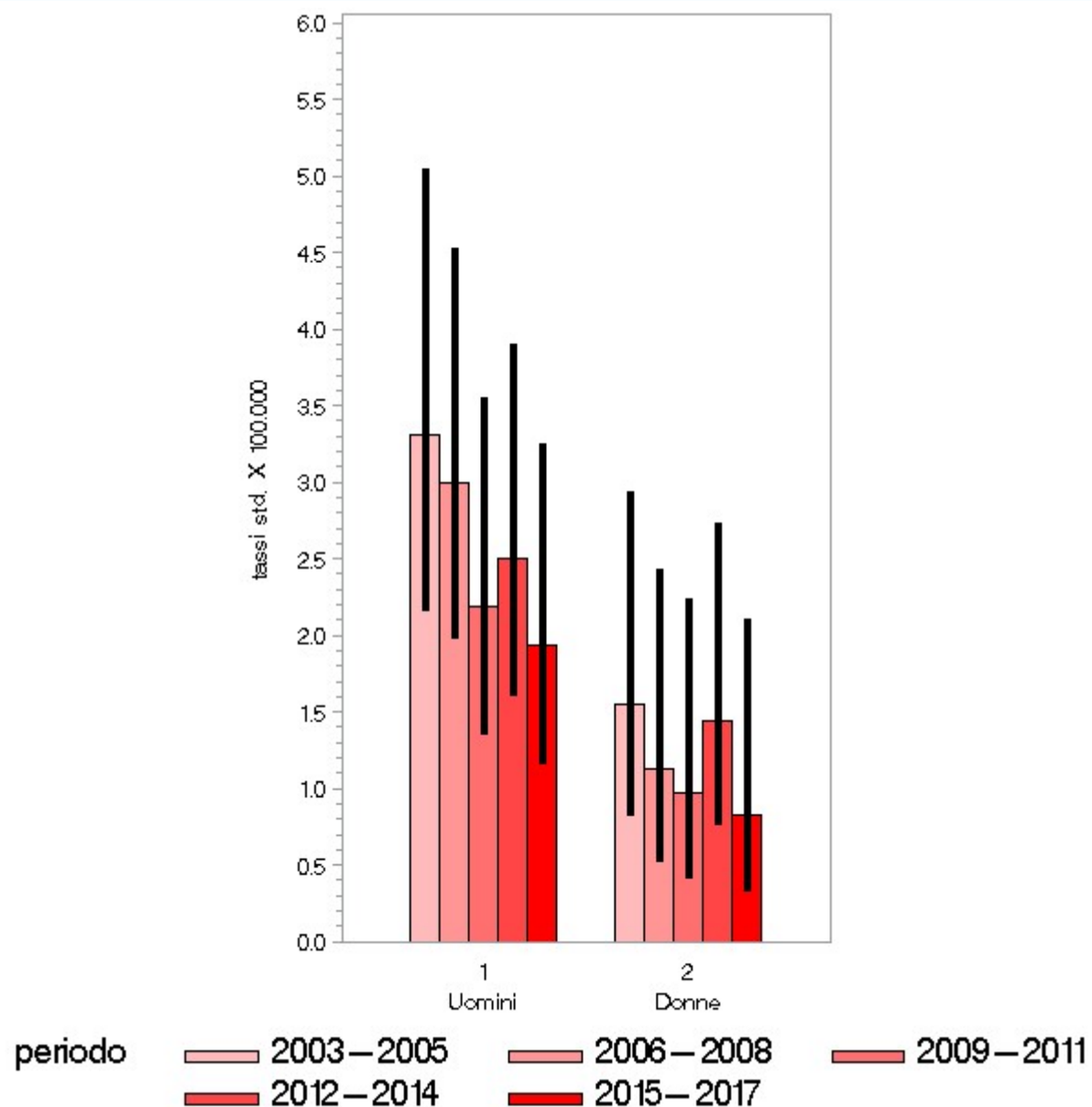
Mortalità per omicidi. Piemonte. >70 anni

(ICD-IX: E960-E969; ICD-X: X85-Y09)



Ospedalizzazione per traumi da violenze

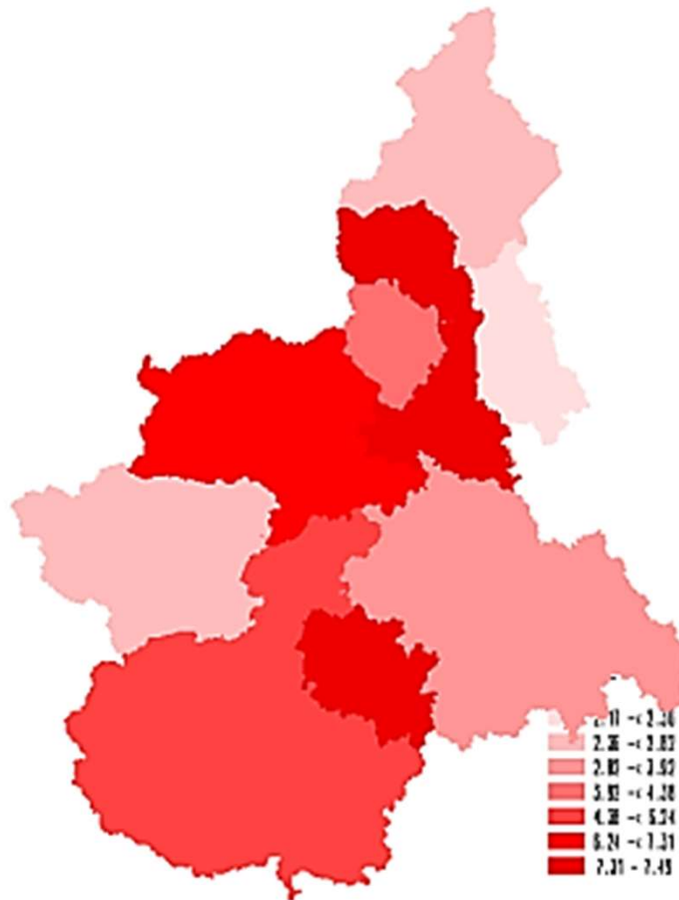
Piemonte. 0-14 anni (ICD-IX: 800-977; causa: violenza altrui)



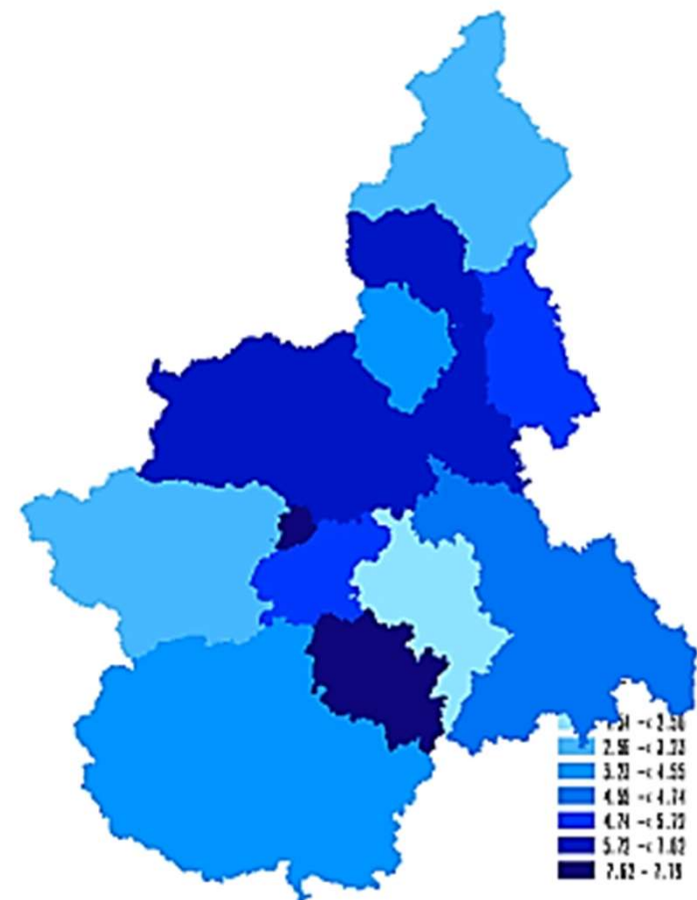
Ospedalizzazione per traumi da violenze

Piemonte. 0-14 anni (ICD-IX: 800-977; causa: violenza altrui)

Femmine

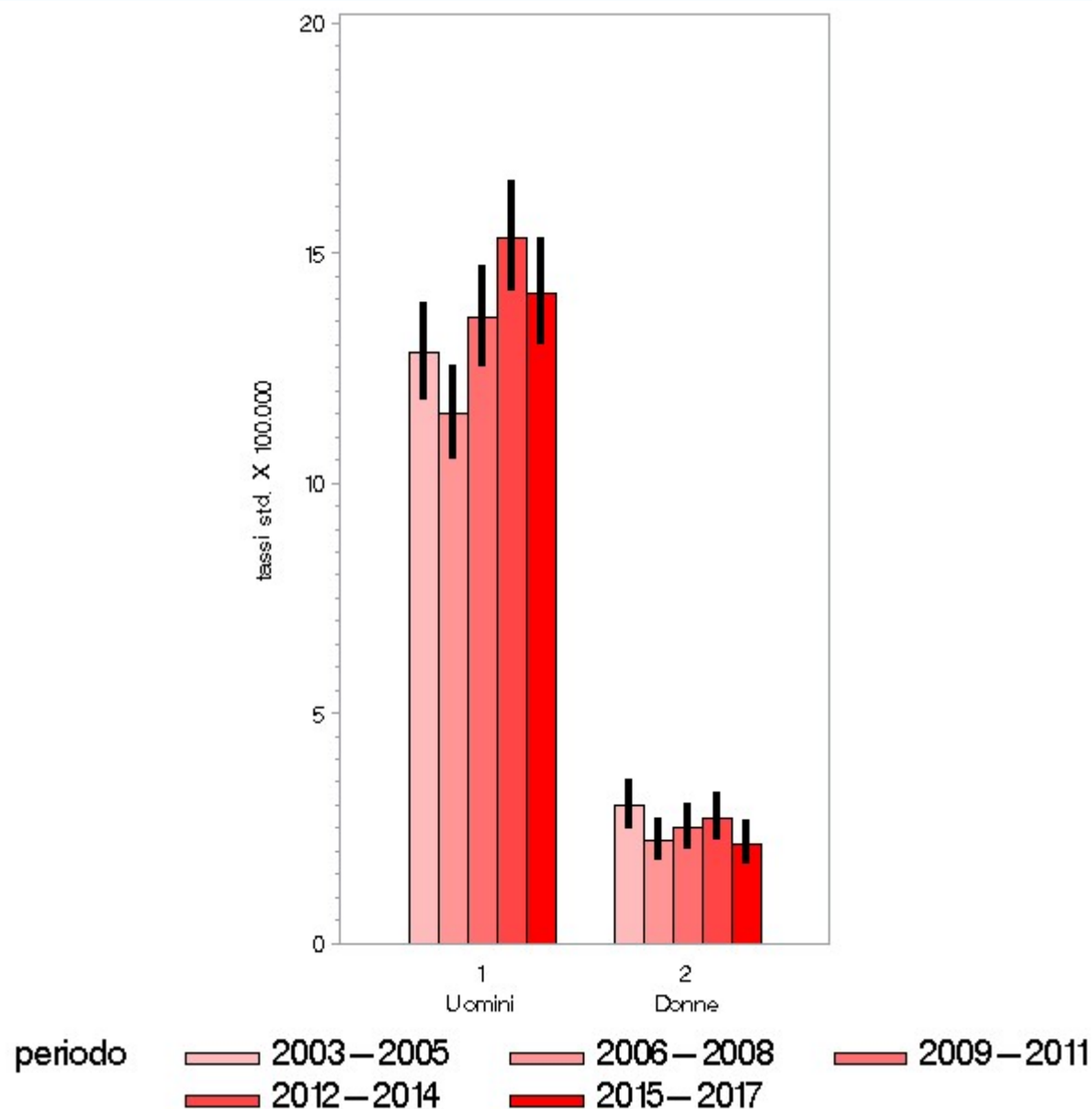


Maschi



Ospedalizzazione per traumi da violenze

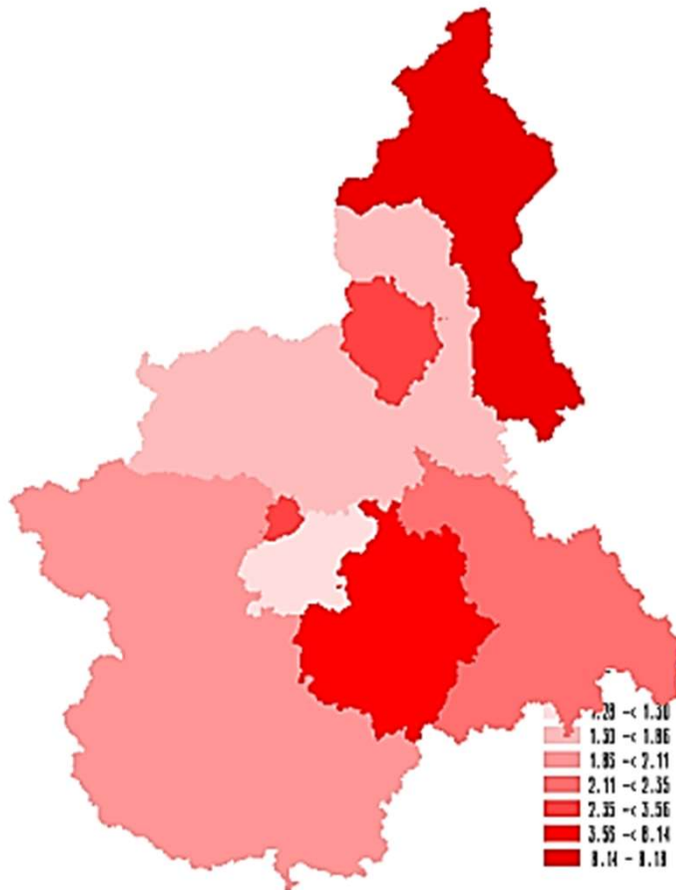
Piemonte. 15-69 anni (ICD-IX: 800-977; causa: violenza altrui)



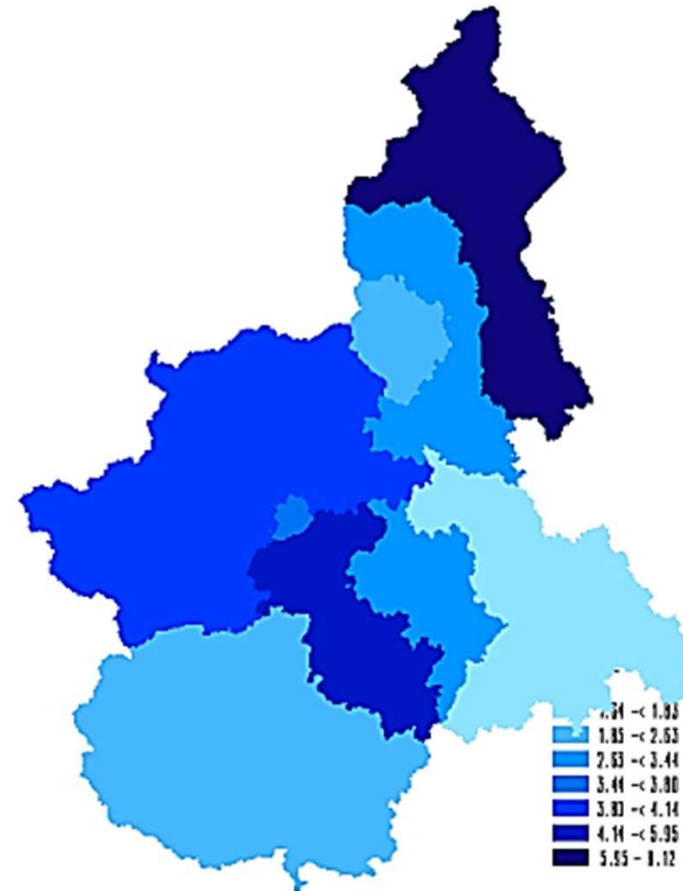
Ospedalizzazione per traumi da violenze

Piemonte. 15-69 anni (ICD-IX: 800-977; causa: violenza altrui)

Femmine

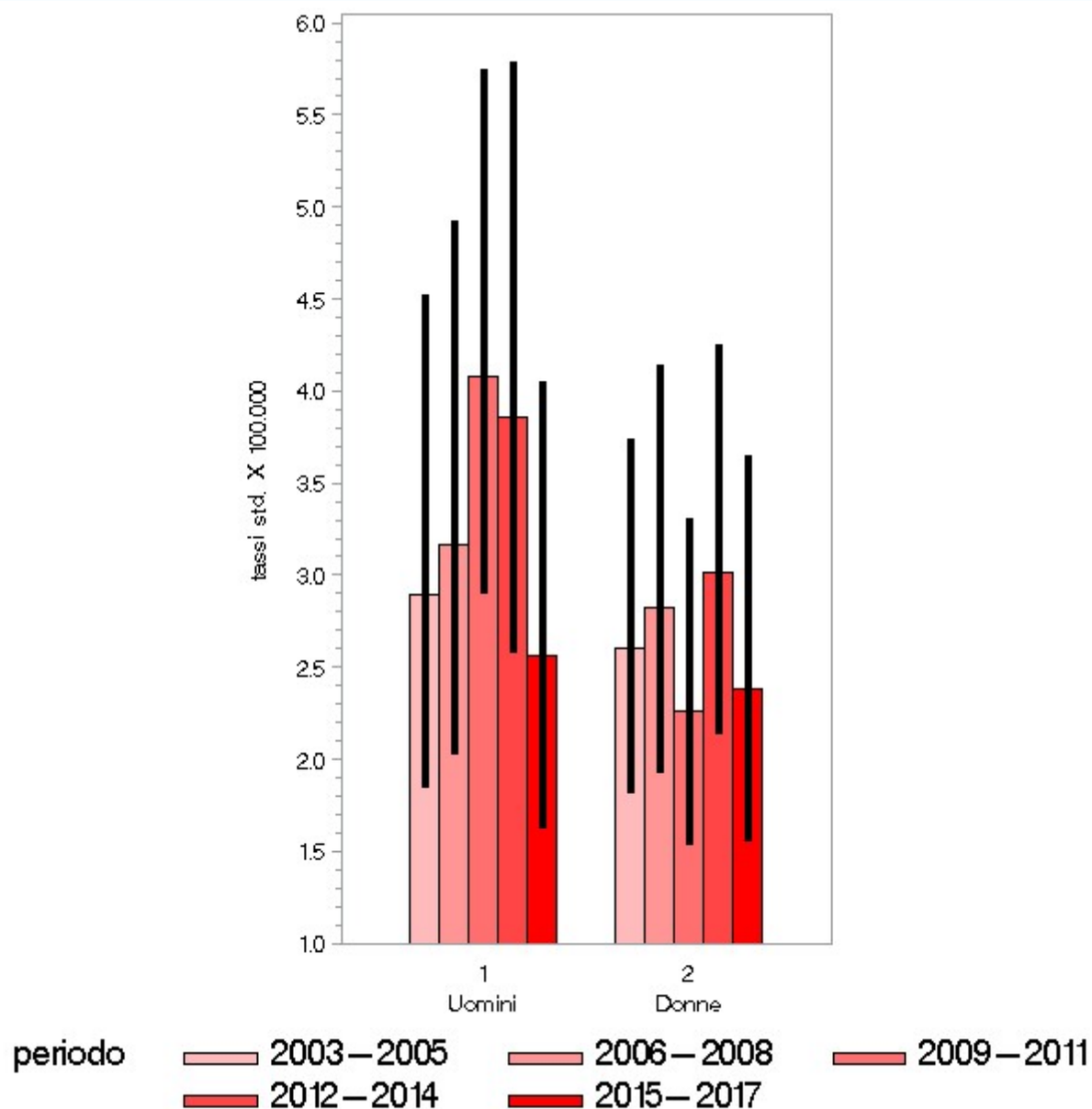


Maschi



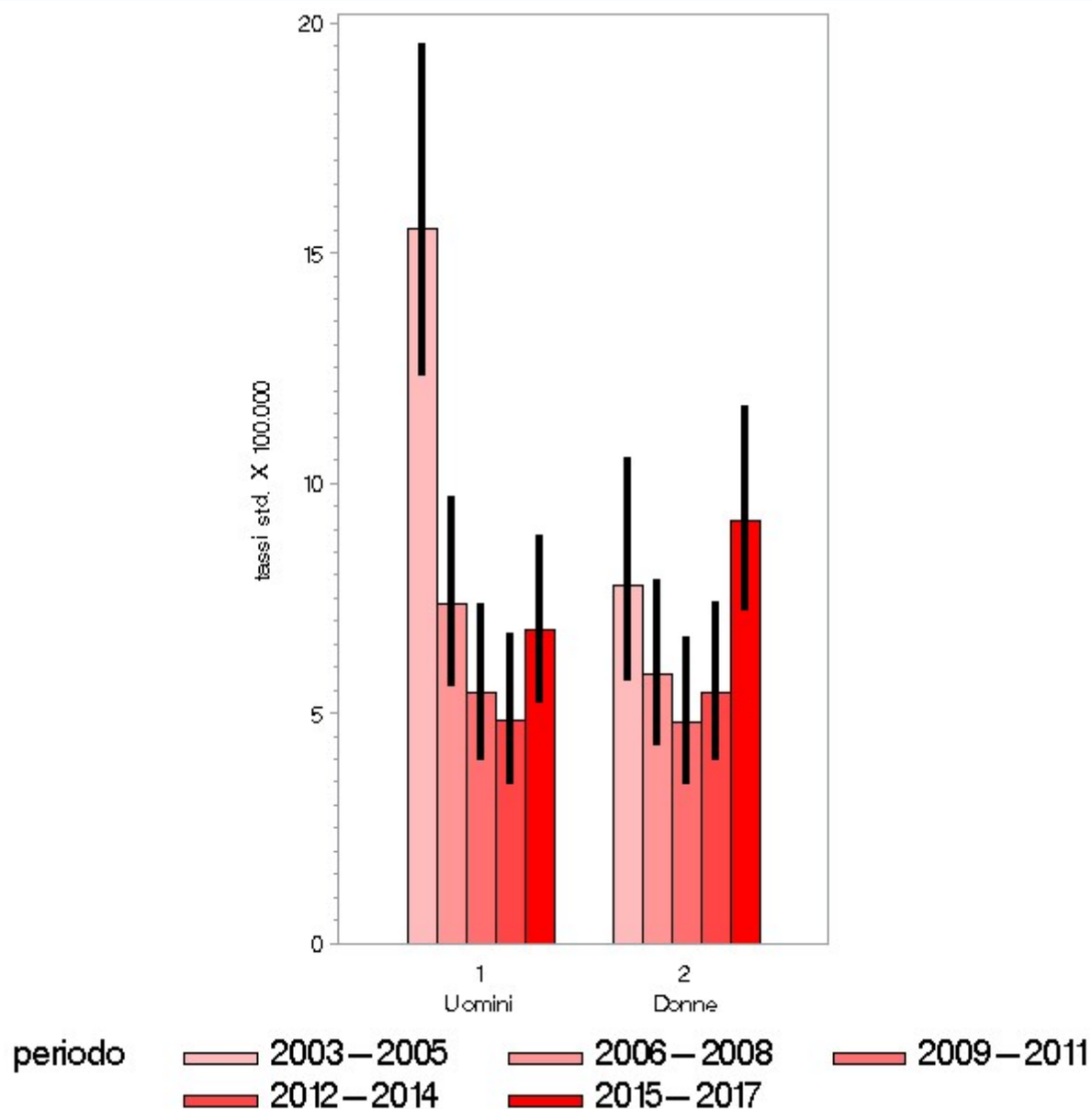
Ospedalizzazione per traumi da violenze

Piemonte. >70 anni (ICD-IX: 800-977; causa: violenza altrui)



Ospedalizzazione per abusi e maltrattamenti

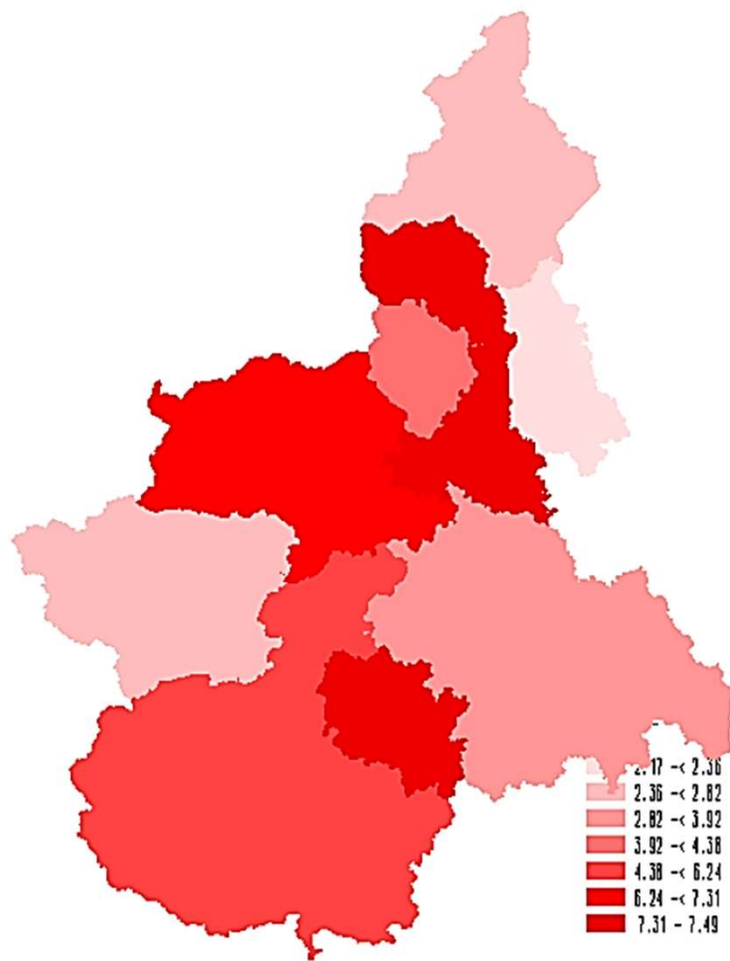
Piemonte. 0-14 anni (ICD-IX: 9958, 9955, V154, V155, V611, V612, V715, V716)



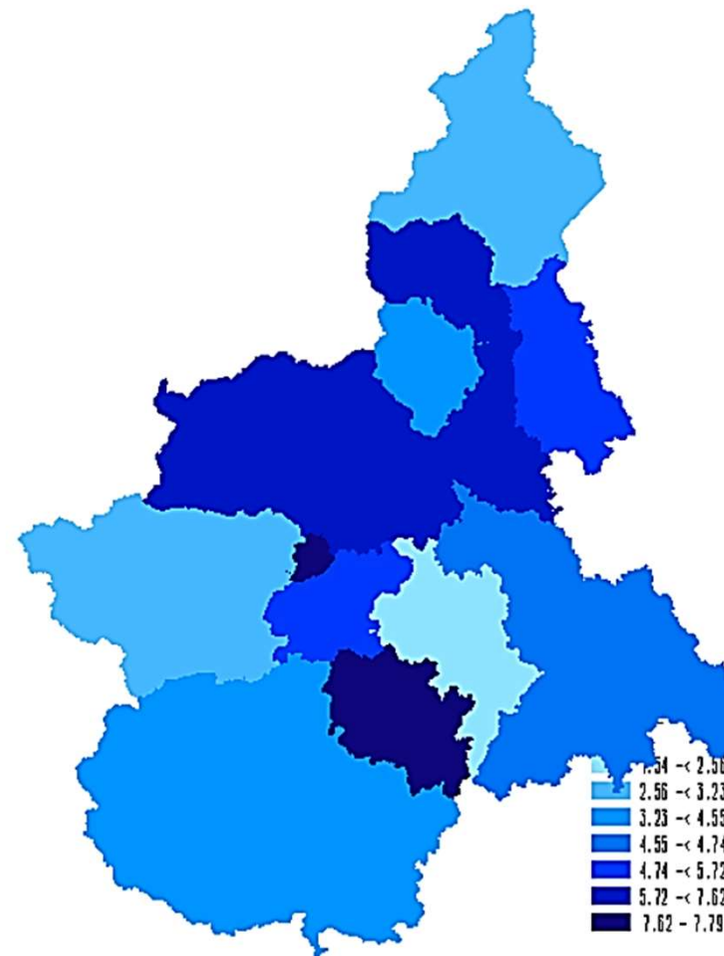
Ospedalizzazione per abusi e maltrattamenti

Piemonte. 0-14 anni (ICD-IX: 9958, 9955, V154, V155, V611, V612, V715, V716)

Femmine

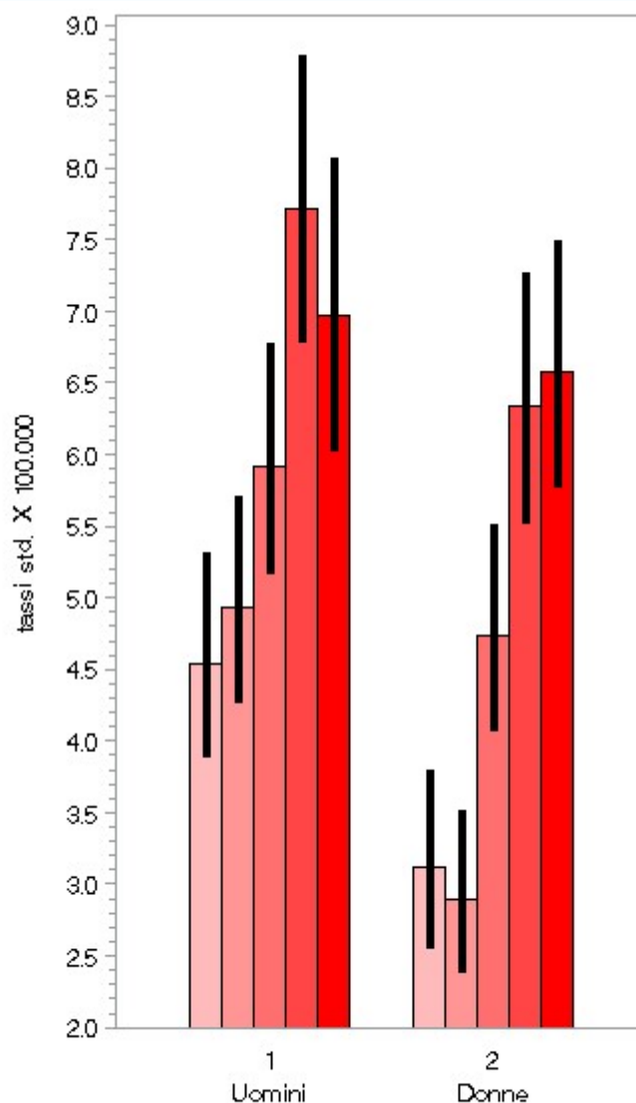


Maschi



Ospedalizzazione per abusi e maltrattamenti

Piemonte. 15-69 anni (ICD-IX: 9958, 9955, V154, V155, V611, V612, V715, V716)

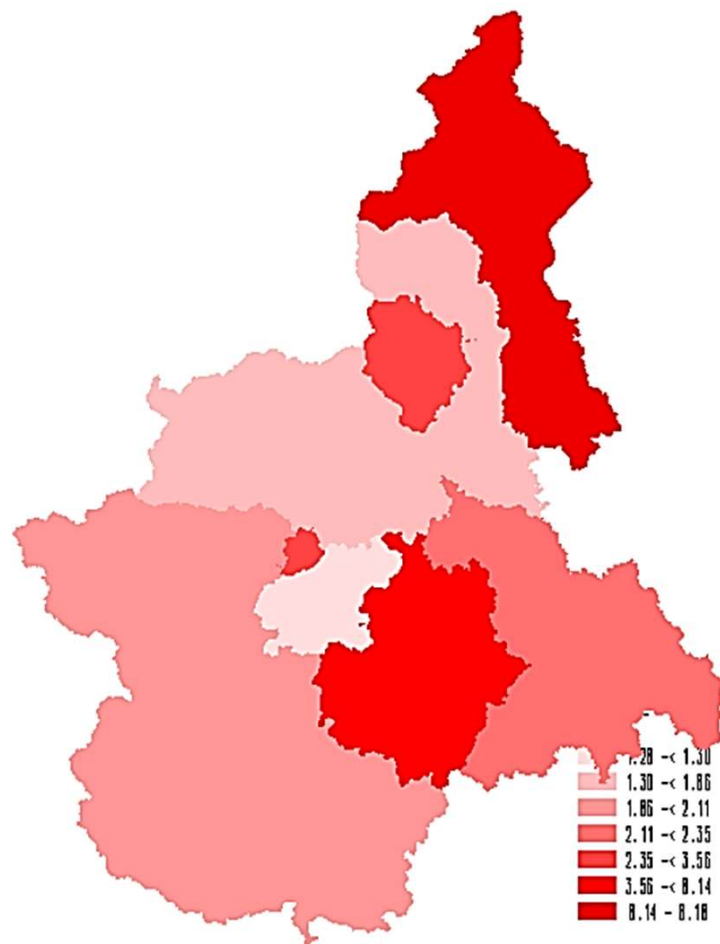


periodo 2003-2005 2006-2008 2009-2011
 2012-2014 2015-2017

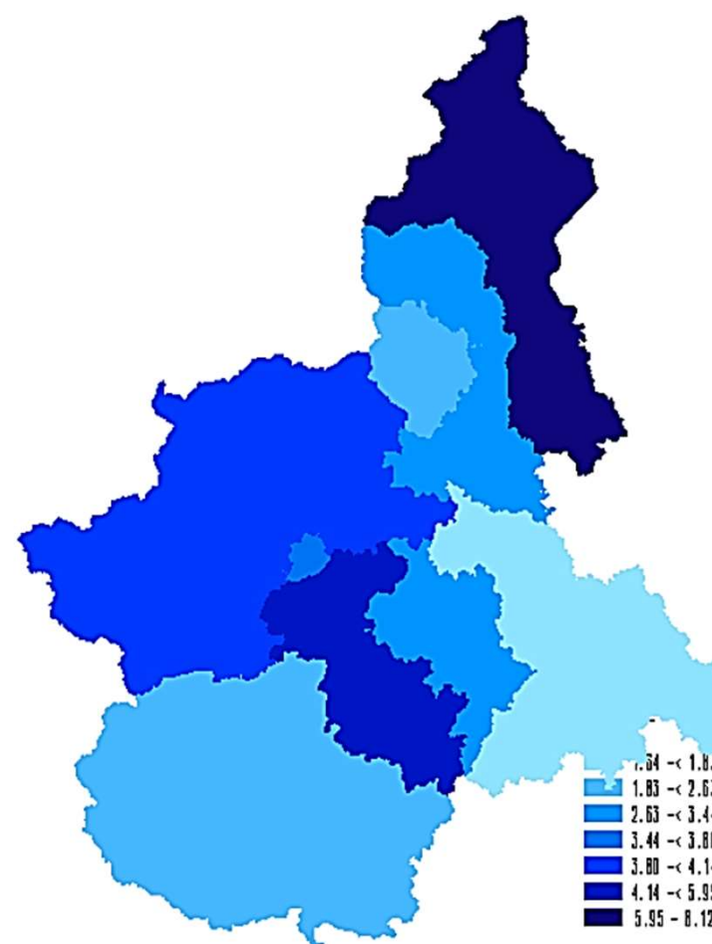
Ospedalizzazione per abusi e maltrattamenti

Piemonte. 15-69 anni (ICD-IX: 9958, 9955, V154, V155, V611, V612, V715, V716)

Femmine



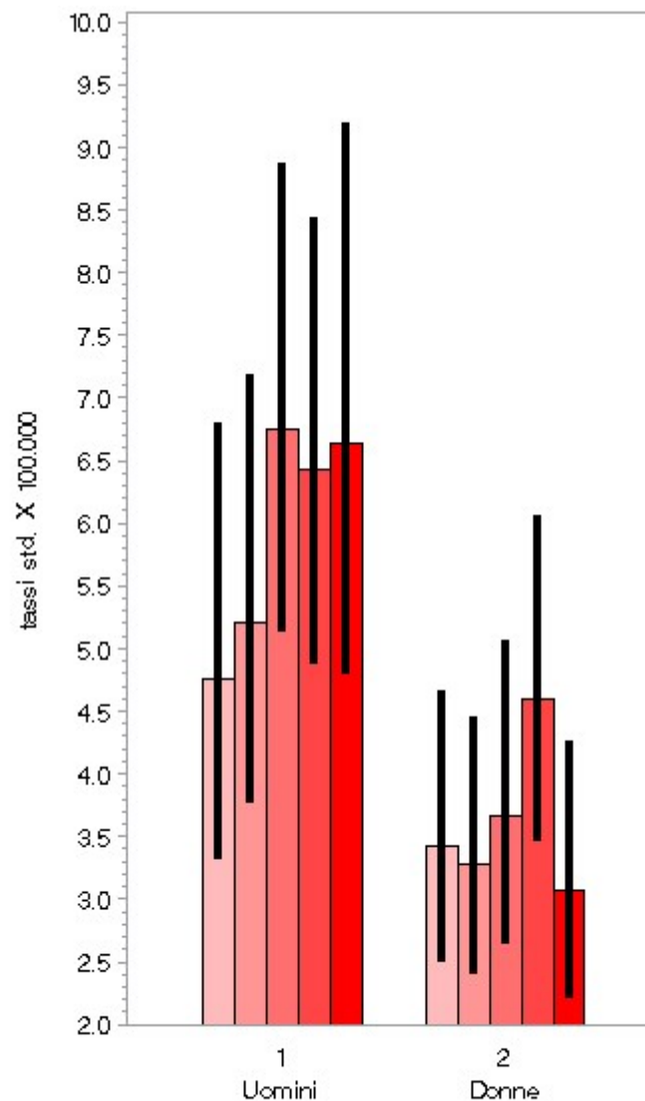
Maschi



Ospedalizzazione per abusi e maltrattamenti

Piemonte. >70 anni

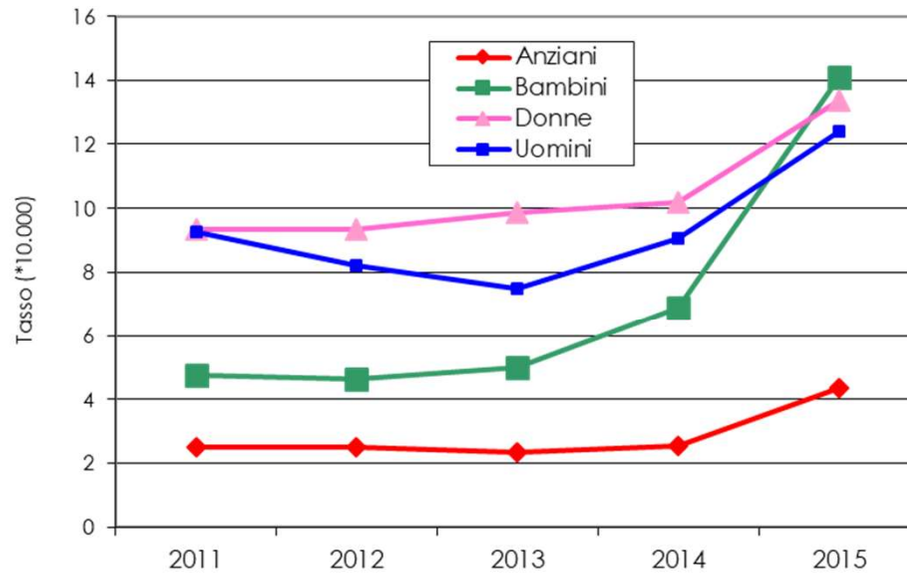
(ICD-IX: 9958, 9955, V154, V155, V611, V612, V715, V716)



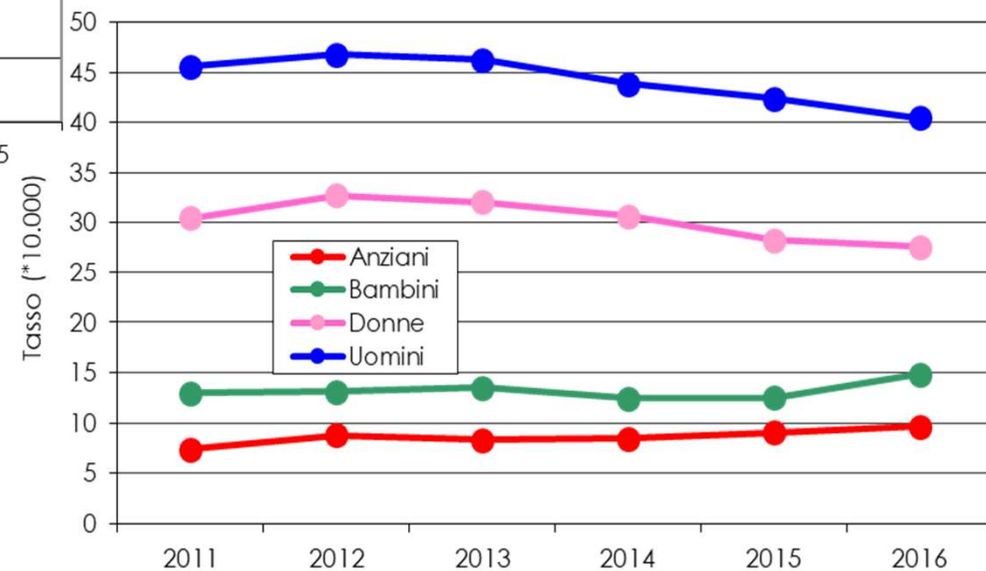
periodo 2003-2005 2006-2008 2009-2011
 2012-2014 2015-2017

Accessi in Pronto Soccorso da aggressioni

Piemonte



Toscana

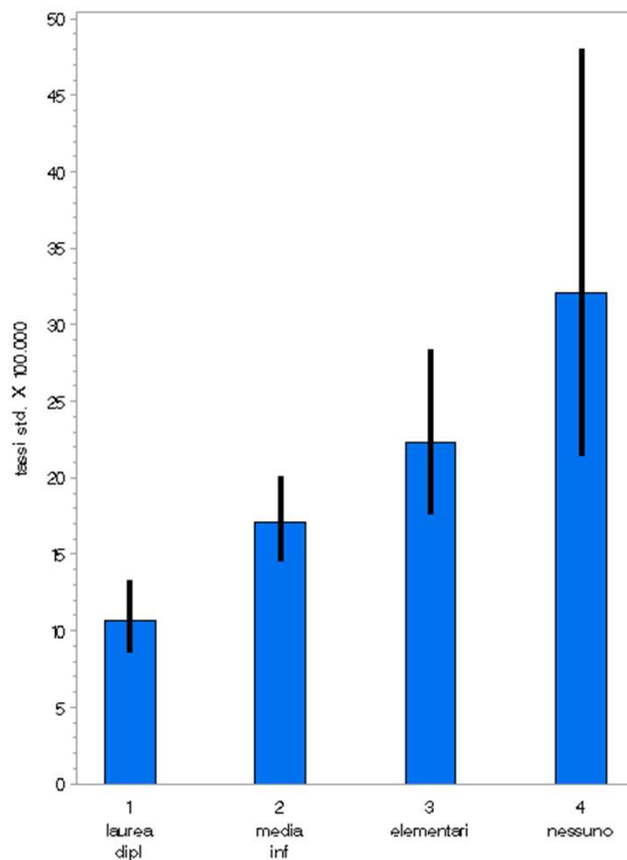


Ospedalizzazione per abusi e maltrattamenti. Torino

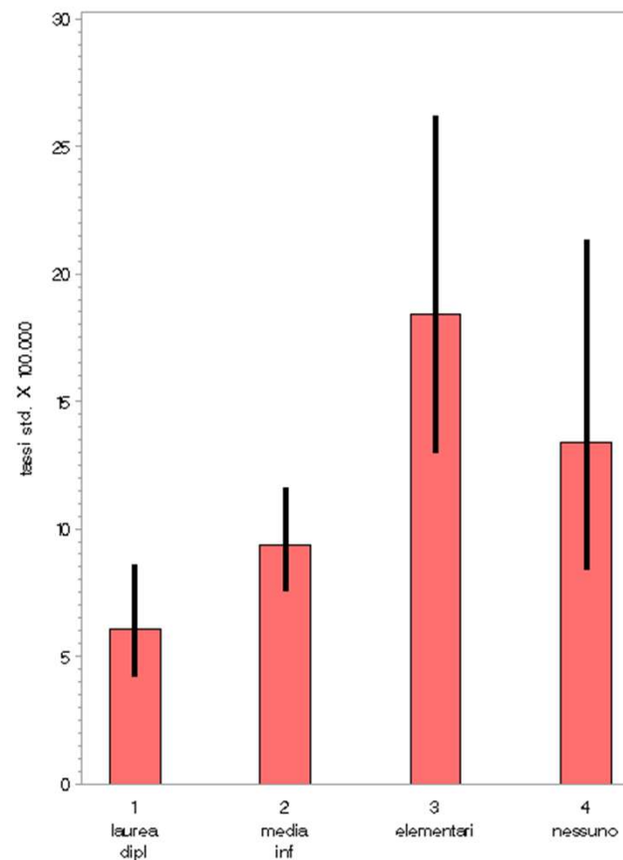
15-69 anni. 2006-2015

(ICD-IX: 9958, 9955, V154, V155, V611, V612, V715, V716)

Maschi



Femmine



Ospedalizzazione per abusi e maltrattamenti

Torino. 1999-2013

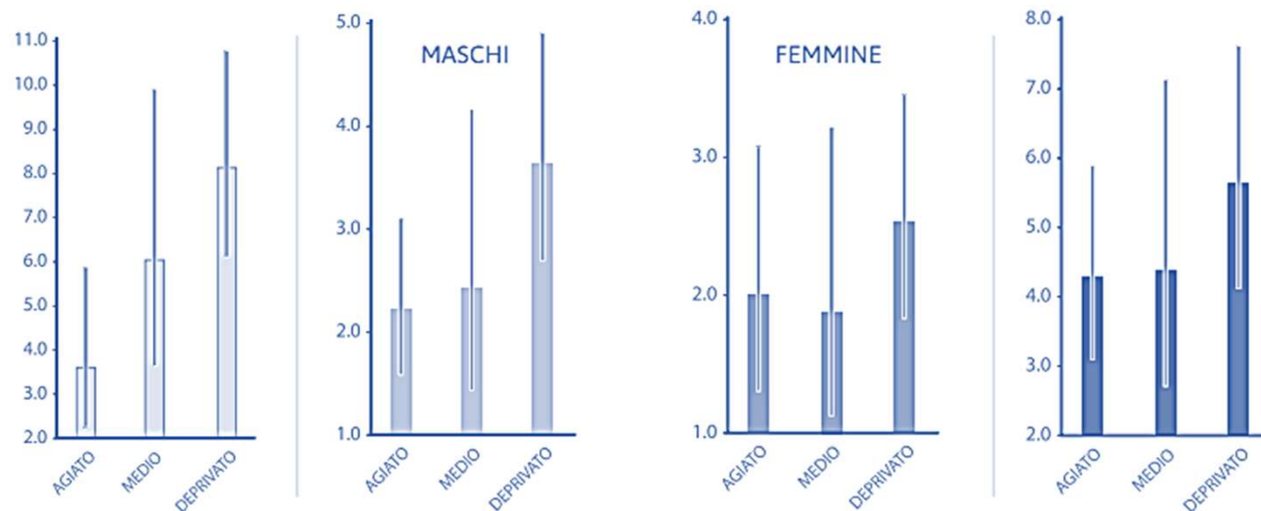
(ICD-IX: 9958, 9955, V154, V155, V611, V612, V715, V716)

Età 0 - 14 anni

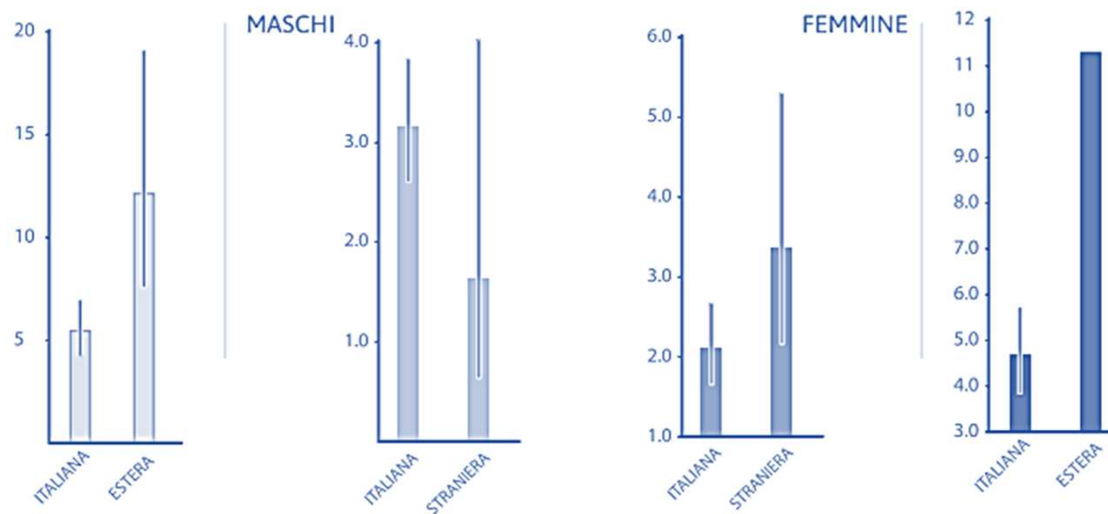
Età 15 - 69 anni

Età ≥ 70 anni

TASSI PER LIVELLO DI DEPRIVAZIONE



TASSI PER CITTADINANZA



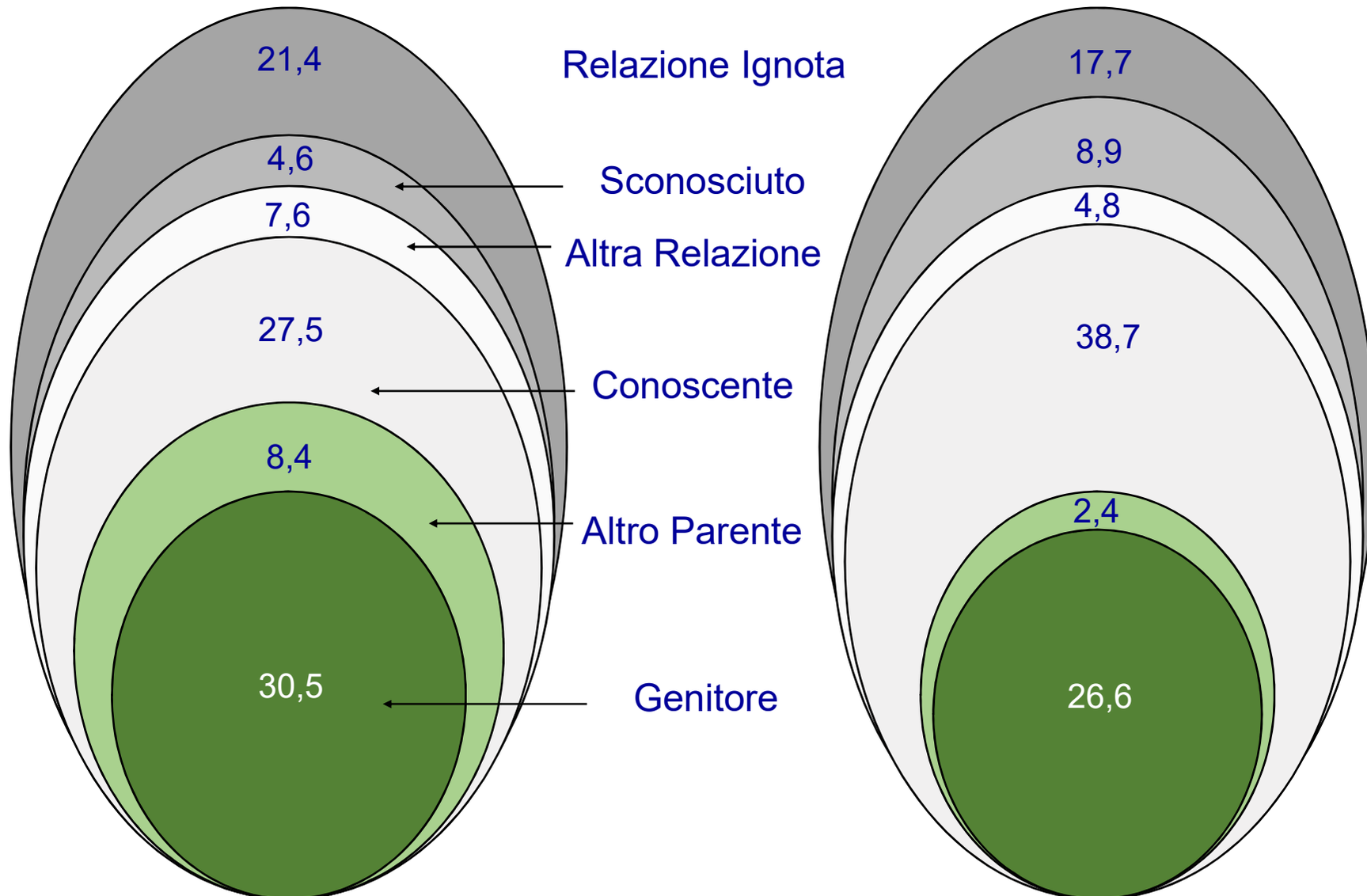
Tassi (*10.000) di accessi in PS da violenze per caratteristiche socio-demografiche. Età ≥ 25 anni. Piemonte

Condizione professionale	Donne	Uomini	Anziani
Occupato	5,9	5,1	4,1
Disoccupato\In cerca occupazione	15,6	14,0	20,4
Casalinga	6,7	13,2	2,9
Studente	11,8	11,2	5,3
Ritirato dal lavoro	2,2	2,4	2,4
Occupazione Alloggio	Donne	Uomini	Anziani
Proprietà	4,7	4,5	2,4
Affitto	11,7	8,6	3,7
Altro titolo	6,6	5,6	2,4
Stato civile	Donne	Uomini	Anziani
Celibe/nubile	8,4	7,6	2,5
Coniugato	5,0	4,1	2,6
Vedovo	4,3	6,1	2,3
Separato	12,1	8,0	4,9
Divorziato	9,4	6,6	4,7
Classificazione nucleo	Donne	Uomini	Anziani
Coppia con figli	6,1	5,0	3,3
Coppia senza figli	4,5	3,8	2,5
Monogenitore /single maschio	-	6,9	4,2
Monogenitore/single femmina	10,5	-	2,9

SINIACA-IDB 2015-2016: relazione con aggressore

Femmine 0-14

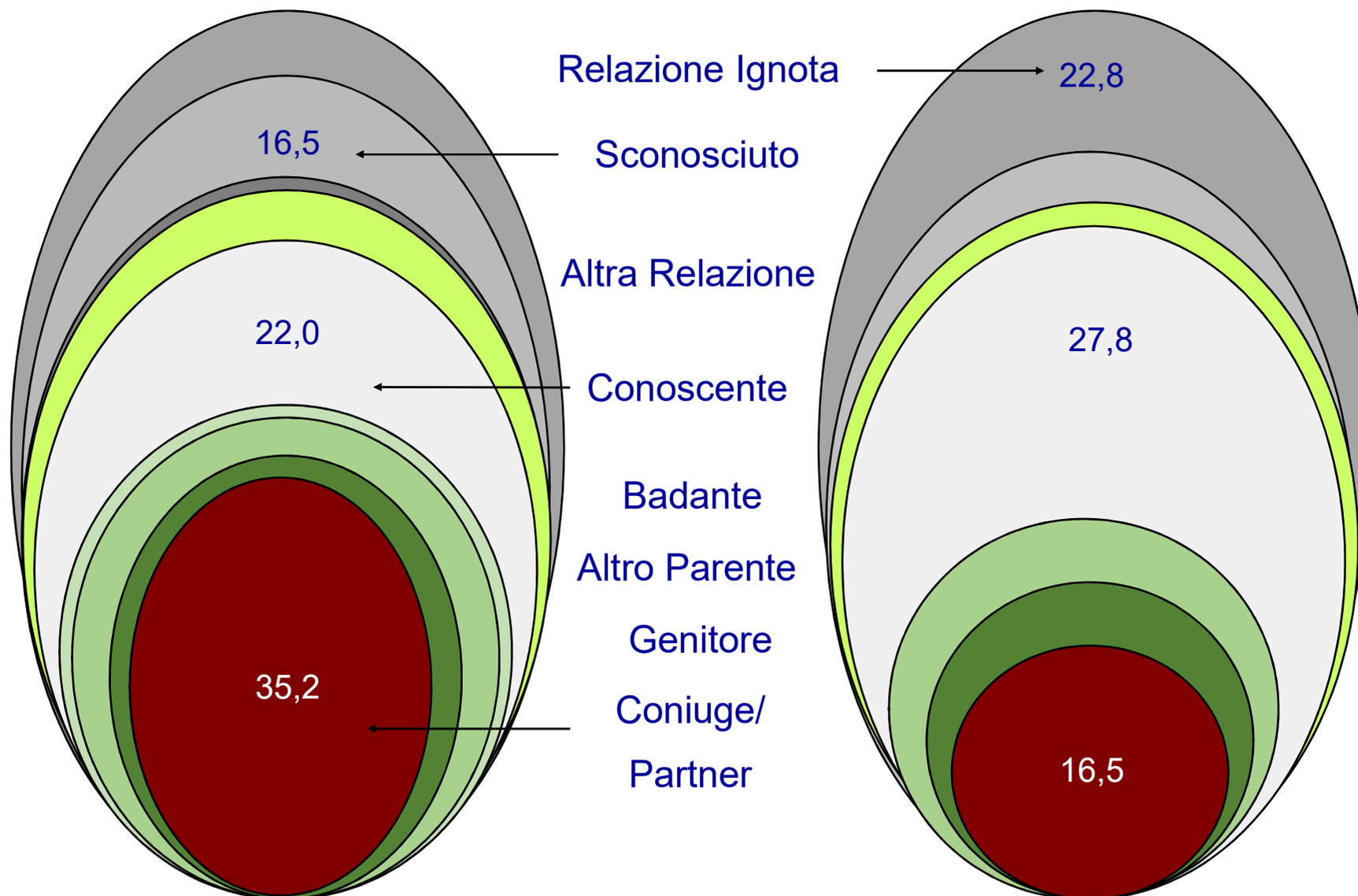
Maschi 0-14



SINIACA-IDB 2015-2016: relazione con aggressore

Femmine 15-49

Maschi 15-49



Diagnosi Eurocost Accessi PS per violenze. Piemonte

Diagnosi Eurocost	Maschi			Femmine		
	0-14	15-69	>=70	0-14	15-69	>=70
	%	%	%	%	%	%
Trauma cerebrale	4,7	5,2	3,4	1,8	4,5	5,8
Altro trauma cranio-cerebrale	10,2	8,3	6,8	5,4	6,5	9,3
Trauma tissutale testa	0,8	1,4	2,0	,	0,5	2,2
Trauma occhio	,	1,2	1,3	,	0,4	0,7
Frattura ossa faccia	0,8	6,6	1,3	,	1,2	2,2
Ferita aperta faccia	5,5	7,5	6,1	7,1	2,3	1,4
Traumi colonna vertebrale	,	0,5	0,7	,	1,0	1,4
Traumi colonna cervicale	3,1	6,2	4,0	3,6	13,4	2,2
Trauma midollo spinale	,	0,1	,	,	0,2	,
Lesione organi interni	1,6	1,5	0,7	,	0,8	0,7
Frattura costole, sterno	,	1,3	5,4	,	1,1	1,4
Frattura clavicola, scapola	,	0,2	,	,	,	1,4
Frattura arto superiore	1,6	0,6	1,3	,	0,2	1,4
Frattura gomito, avambraccio	2,4	0,5	,	1,8	0,3	5,0
Frattura polso (ossa carpali incluse)	0,8	0,1	,	1,8	0,1	2,9
Frattura mano, dita	0,8	1,1	,	1,8	0,6	2,2
Distorsioni spalla, gomito	,	0,6	0,7	,	0,7	2,2
Distorsioni polso, mano, dita	2,4	0,6	,	3,6	1,2	0,7
Trauma tessuti molli estr. superiore	1,6	0,3	,	1,8	0,1	,
Frattura pelvi	,	,	,	,	0,1	1,4
Frattura bacino	0,8	0,0	2,0	,	0,2	1,4
Frattura del femore e sup. gamba	,	0,0	1,3	,	,	2,2
Frattura del ginocchio e inf. gamba	,	0,3	2,0	1,8	0,1	0,7
Frattura del piede (esclusa caviglia)	0,8	0,4	,	,	0,2	,
Distorsioni caviglia, piede	2,4	1,4	0,7	5,36	2,2	4,3
Distorsione bacino	,	0,0	0,7	,	,	,
Trauma tessuti molli estr. inferiore	,	0,1	,	,	0,1	0,7
Trauma superficiale	45,7	41,7	43,9	51,8	55,6	40,3
Ferita aperta	10,2	11,5	14,2	8,9	5,7	4,3
Ustioni	1,6	0,6	,	1,8	0,2	0,7
Corpo estraneo	2,4	0,2	1,3	1,8	0,3	0,7

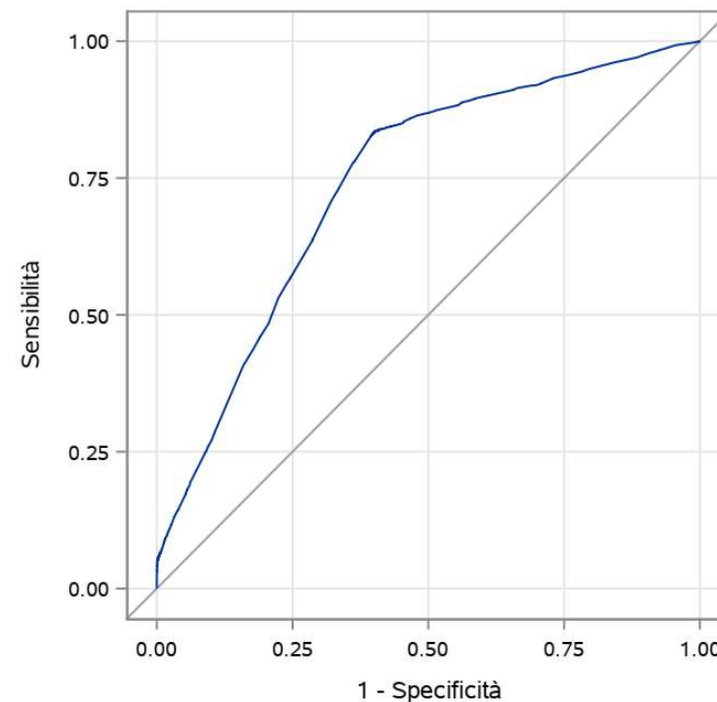
Accessi in PS predittori di femminicidio Piemonte 2005-2010

Table 2 Estimates of the Odds Ratio of femicide victims (cases) as compared to road accident victims (controls) according to ED admissions in the past 24 months, adjusting for socio-economic characteristics

Adjustment variables	aOR	90 % CI
Age	1.81	1.06–3.10
Age and province of residence	1.75	1.02–3.14
Age and year of occurrence	1.83	1.07–3.14
Age and marital status	1.82	1.06–3.12
Age and educational level	1.83	1.06–3.14
Age and working status	1.80	1.05–3.08
Age and employment status	1.85	1.07–3.18
Age and citizenship	1.92	1.11–3.32
Age, year of occurrence, province of residence, marital status, working status, employment status, educational level, citizenship	1.88	1.07–3.30

Predittività di accessi in PS per violenze

Bambini 0-14 anni	Odds Ratio		
	<i>Piemonte</i>	<i>Toscana</i>	<i>Common</i>
Accessi precedenti	1,09	1,14	1,04
genere (femmine vs. maschi)	1,40	0,81	0,94
età (0 vs. 1-4)	1,28	1,65	0,88
età (5-9 vs. 1-4)	0,91	1,09	1,13
età (10-14 vs. 1-4)	1,24	0,79	1,05
cittadinanza (stranieri vs. ital.)	1,81	1,24	1,63
accessi per violenze	50,26	16,08	23,99
accessi per disturbi mentali	1,80	/	1,46
accessi per mal. digerente	1,24	/	/



- Mortalità per violenze su donne tendenzialmente stabile
- Forte sottostima delle violenze con accesso a setting sanitari
- Ospedalizzazione in aumento (maggiore riconoscimento?)
- Progressivo rilievo demografico della popolazione anziana
- Maggiore occorrenza in famiglie socialmente fragili, donne che vivono sole, separate e con figli, donne immigrate
- >60% delle violenze occorrono in ambito familiare/relazionale
- Tendenza alla recidiva con accessi ripetuti in PS
- Percorsi dedicati, procedure di screening e l'utilizzo di indici di sospetto possono incrementare i riconoscimenti

carlo.mamo@epi.piemonte.it

alessio.pitidis@iss.it

www.cittadellasalute.to.it/images/stories/azienda/centri_riferimento/Demetra/prog_revamp/man_revamp_2018.pdf

