



4 marzo 2019 – Firenze, Istituto degli Innocenti

Dati, profili zonal e programmazione socio-sanitaria integrata.

Seminario annuale di approfondimento e confronto sulle politiche per l'infanzia e l'adolescenza.

Ore 9.00 Accoglienza

Ore 9.30 Saluti

Ore 10.00 **Introduce e coordina**

Alessandro Salvi, Regione Toscana

L'infanzia, l'adolescenza e le famiglie negli obiettivi strategici del nuovo Piano Sociale e Sanitario Integrato Regionale

Ore 10.30

Il quadro degli interventi e dei servizi per minori e famiglie: presentazione dei principali risultati del monitoraggio 2018

Roberto Ricciotti, Statistico IDI

Le opportunità per le famiglie, i bambini e gli adolescenti: profili di salute, programmazione socio-sanitaria integrata e percorsi di contrasto alla povertà

Intervengono

Fabio Voller, Agenzia Regionale Sanità

Riccardo Nocentini, Regione Toscana

Caterina Tocchini, Regione Toscana

ore 12.30

Esperienze dal territorio: dalla lettura dei dati zonal alle buone pratiche

Intervengono

Angela Vignozzi, Coordinatore Area Tutela Minorile Comune Prato e SdS Pratese

Donatella Pagliacci, Direttore della Società della Salute Valli Etrusche

Marco Picciolini, Direttore della Società della Salute Senese



Istituto degli Innocenti



Fabio Voller
Osservatorio di Epidemiologia

4 marzo 2019 – Istituto degli Innocenti, Firenze
Dati, profili zonal e programmazione socio-sanitaria integrata



ARS TOSCANA
agenzia regionale di sanità

La programmazione di Zona Distretto

- Nuove LG del piano integrato di salute e del piano di inclusione zonale (DGRT 573/2017).
- Piano Integrato di Salute (PIS) e Piano di Inclusione Zonale (PIZ) di durata triennale.
- Attuazione annuale tramite il Piano Operativo Annuale.

La costruzione del PIS/PIZ

1. Individuazione dei problemi dei bisogni e delle opportunità.
2. Scelta delle priorità: gli obiettivi e la definizione delle azioni.
3. Stesura della programmazione pluriennale: cure primarie, sociosanitario e socioassistenziale.

La costruzione del PIS/PIZ

- L'ufficio di Piano redige entrambi i Piani. Si predilige la scelta di includere il PIZ all'interno del PIS.
- Il percorso che porta alla definizione dei Piani prevede momenti di partecipazione dei cittadini e delle loro organizzazioni, di soggetti del non profit.

Il Profilo di Salute

- Fornisce la base conoscitive su cui basare l'individuazione di bisogni e opportunità:
 - Analisi del contesto: macro indicatori di salute, sociali e ambientali.
 - Costruzione del sistema dei servizi sociali e sanitari della ZD: quadro dell'offerta per gruppi di popolazione (minori, anziani, ecc.).

I materiali a disposizione

- ARS, MeS e Osservatorio Sociale Regionale predispongono report annuali a supporto della stesura dei Profili di Salute.
 - Aspetti demografici
 - Determinanti e stato di salute
 - Ricorso ai servizi
- Confronti territoriali e temporali.

I materiali a disposizione

- Gli ambiti trattati, oltre a quelli di carattere generale, sono quelli peculiari per i servizi territoriali:
 - Demografia
 - Determinanti di salute
 - Famiglie e minori
 - Stranieri
 - Stato di salute generale
 - Cronicità
 - Non autosufficienza
 - Salute mentale
 - Materno infantile
 - Prevenzione
 - Farmaceutica

Es. di indicatori su famiglie e minori

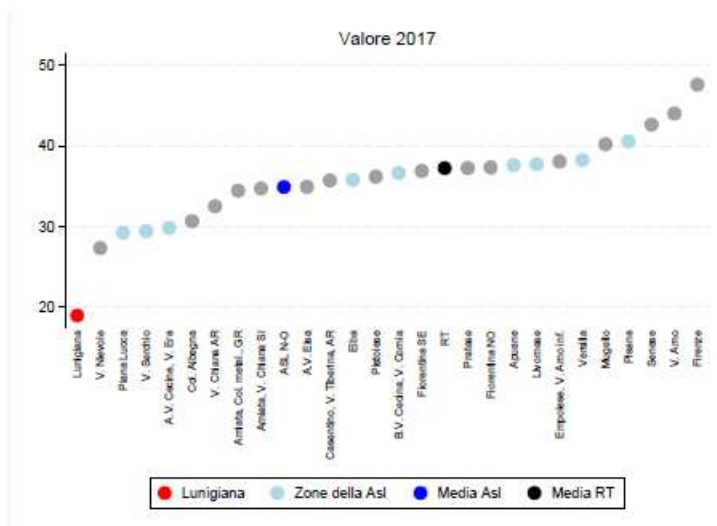
3 Famiglie e minori

- 3.1 Percentuale di minori residenti
- 3.2 Indice di instabilità matrimoniale
- 3.3 Indicatore di Lisbona servizi educativi infanzia
- 3.4 Esiti negativi scuola secondaria di II grado
- 3.5 Tasso di minori in affidamento familiare al 31/12 (al netto dei MSNA)
- 3.6 Tasso accolti in struttura residenziale al 31/12 (al netto dei MSNA)
- 3.7 Soddisfazione complessiva nei rapporti con i genitori dei ragazzi di 11-17 anni
- 3.8 Ragazzi di 11-17 anni che frequentano associazioni o gruppi
- 3.9 Ragazzi di 11-17 anni che dichiarano di commettere atti di violenza e bullismo a scuola

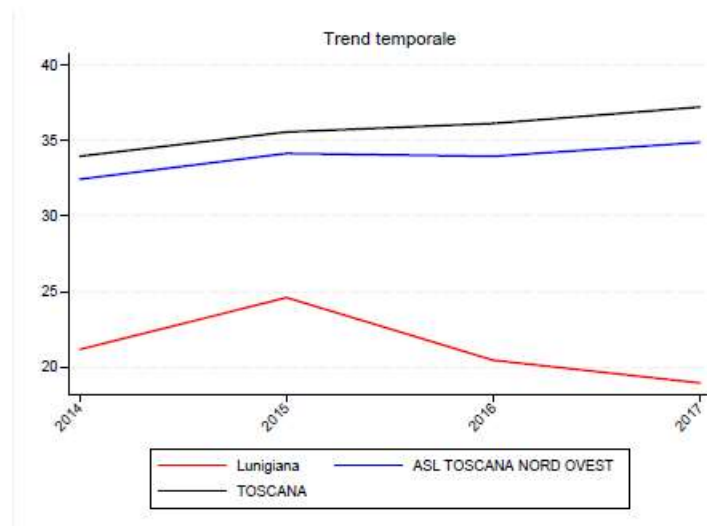
3.3 Indicatore di Lisbona servizi educativi infanzia

L'indicatore di Lisbona rappresenta una misura di riferimento europea per la definizione di standard all'interno dei servizi educativi all'infanzia (nido e servizi integrativi) e prevede un obiettivo del 33% (considerando i bambini accolti, gli anticipatari ed i ritirati) come risposta da parte dei servizi sul totale dei bambini in età 3-36 mesi. La Toscana ha da alcuni anni superato l'obiettivo e mantenuto lo standard (attualmente al 37%). I valori zonalari oscillano dal 19% della Lunigiana e il 48% di Firenze e mostrano come la gran parte delle zone abbiano centrato il target e come molte altre siano vicine ad esso.

Numeratore	Bambini accolti nei servizi educativi all'infanzia (iscritti+bambini ritirati+bambini anticipatari)
Denominatore	Popolazione 3-36 mesi residente al 1/1
Tipo misura	Rapporto
Coeff. moltiplicativo	100
Dettaglio	Pop. totale
Fonte	Regione Toscana - Osservatorio regionale Educazione e Istruzione
Fornitore	Osservatorio Sociale Regionale



(a) Indicatore per zona



(b) Trend per zona, Asl e regione

Figura 3.3: Indicatore di Lisbona servizi educativi infanzia, valori 2017

Tabella 3.3: Indicatore di Lisbona servizi educativi infanzia, valori 2017

Zona	Numeratore	Denominatore	Valore grezzo
Lunigiana	160	845	18,93
Apuane	929	2.470	37,61
V. del Serchio	262	891	29,41
Piana di Lucca	1.020	3.490	29,23
Pisana	1.647	4.062	40,55
Elba	204	570	35,79
Versilia	1.100	2.876	38,25
Livornese	1.292	3.424	37,73
A.V. di Cecina, V. d'Era	936	3.138	29,83
B.V. di Cecina, V. di Cornia	893	2.438	36,63
ASL TOSCANA NORD OVEST	8.443	24.204	34,88
Firenze	3.698	7.770	47,59
V. di Nievole	634	2.322	27,30
Pratese	2.188	5.875	37,24
Pistoiese	1.269	3.508	36,17
Fiorentina Nord-Ovest	1.683	4.509	37,33
Fiorentina Sud-Est	1.264	3.428	36,87
Mugello	523	1.301	40,20
Empolese, Valdarno Inferiore	1.932	5.076	38,06
ASL TOSCANA CENTRO	13.191	33.789	39,04
A.V. d'Elsa	483	1.384	34,90
Senese	1.110	2.604	42,63
V. di Chiana Aretina	348	1.071	32,49
Valdarno	855	1.943	44,00
Colline dell'Albegna	259	845	30,65
Amiata SI e V. d'Orcia, Valdichiana SI	480	1.383	34,71
Aretina, Casentino, Valtiberina	1.353	3.789	35,71
Amiata GR, Colline Metallifere, Grossetana	1.051	3.052	34,44
ASL TOSCANA SUD EST	5.939	16.071	36,95
TOSCANA	27.573	74.064	37,23

Dalla delibera 573/2017

.Riferimenti propedeutici per la descrizione del contesto del profilo di salute

Aree tematiche del profilo

Aspetto demografico

Caratteristiche demografiche della zona-distretto	
L'andamento nel tempo della popolazione	
I cittadini stranieri	
La famiglia	
Le previsioni	
Lo stato di salute	
I macro indicatori dello stato di salute e benessere	
Persone che ricorrono all'uso dell'ospedale	
Altri fattori che incidono sullo stato di salute	
I fattori ambientali	
Variabili socioeconomiche	
Fattori di rischio individuali e stili di vita	
Criminalità e sicurezza	

Dalla delibera 573/2017

•Riferimenti propedeutici per la descrizione del sistema dei servizi sociali sociosanitari e sanitari del profilo di salute

Target di riferimento	Macro livelli dei servizi e degli interventi di ambito sanitario, sociosanitario e sociale territoriali della zona distretto											
	Accesso e presa in carico per ambito			Domiciliare per ambito			Residenziali per ambito			Semi residenziali e altri servizi intermedi per ambito		
	Sanitario	Sociosanitario	Sociale	Sanitario	Sociosanitario	Sociale	Sanitario	Sociosanitario	Sociale	Sanitario	Sociosanitario	Sociale
Popolazione totale												
Anziani												
Persone con disabilità												
Infanzia, adolescenza, sostegno alla genitorialità e famiglia												
Immigrati												
Violenza di genere												
Salute Mentale												
Dipendenze												
Povertà e marginalità												



Lo studio EDIT

Epidemiologia dei Determinanti dell'Infortunistica stradale Toscana
Età compresa fra 14 e 19 anni - Anno 2018

Lo **studio EDIT** è stato **ideato e realizzato** dall'**ARS Toscana** per la prima volta **nel 2005**

Ripetuto negli anni **2008, 2011, 2015** fino ad arrivare all'attuale, quinta ed ultima edizione nel **2018**

È stato inserito nel **Registro delle sorveglianze regionali sugli stili di vita del Ministero della salute** (DPCM 3 marzo 2017)

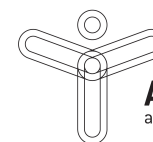


INDAGINE 2018: IL CAMPIONE

È stato previsto di intervistare:

circa **400 studenti per ogni territorio (zona-distretto), corrispondenti a 1 sezione completa**, dalla 1a alla 5a classe, **in 4 scuole diverse**

Gli **istituti** sono stati **ri-classificati in tre categorie** (Licei, Istituti tecnici e Istituti professionali o artistici) e, in base a questa ripartizione, **all'interno delle singole zone-distretto, è stato selezionato il campione** tramite un **modello di tipo stratificato, non proporzionale**





INDAGINE 2018: UNITA' SELEZIONATE

La **rilevazione** è **avvenuta** come di consueto nei mesi compresi **tra febbraio e maggio**

Selezionati 101 istituti

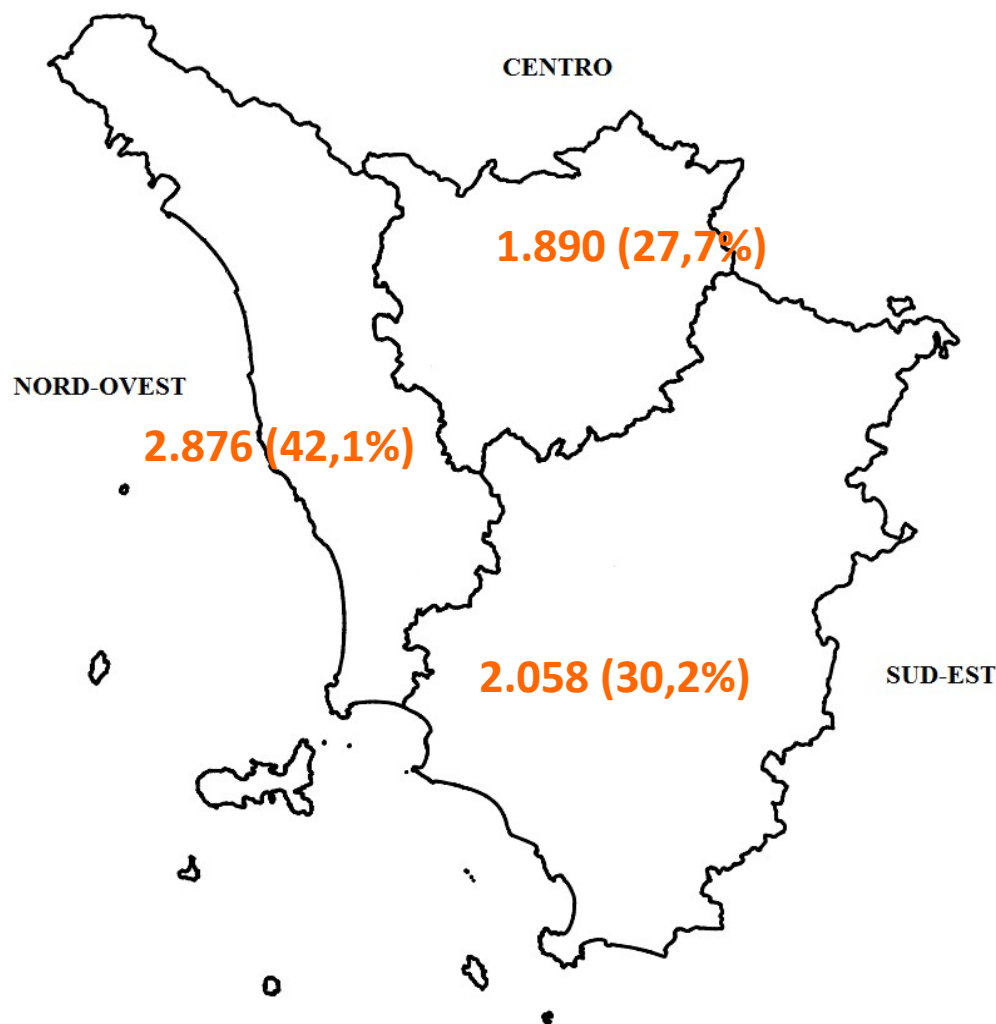
La **domanda** è stata **accolta** dai presidi di **85 scuole**

In alcune zone-distretto non è stato possibile intervistare il target prefissato di studenti, pertanto **le stime non possono essere ritenute rappresentative della popolazione**

Il campione è comunque rappresentativo per AUSL ed Ex-AUSL



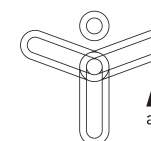
INDAGINE 2018: UNITA' SELEZIONATE



3.731 maschi
(54,7%)



3.093 femmine
(46,3%)



ARS TOSCANA
agenzia regionale di sanità



IL PORTALE EDIT https://www.ars.toscana.it/studio_edit/



Lo studio EDIT

Epidemiologia dei Determinanti dell'Infortunistica stradale Toscana
Età compresa fra 14 e 19 anni - Anno 2018

85	ISTITUTI SECONDARI	6.824	STUDENTI
----	-----------------------	-------	----------

Campione stratificato per Zona distretto e tipologia di istituto



ARS TOSCANA
agenzia regionale di sanità



I profili
per AUSL

Le differenze territoriali
e gli andamenti temporali

Gli approfondimenti
per TEMI

Scarica i dati e
i questionari

Scarica
il documento



IL PORTALE EDIT: GLI APPROFONDIMENTI PER TEMI



ARS TOSCANA
agenzia regionale di sanità

Epidemiologia dei **D**eterminanti
dell'**I**nfortunistica stradale in **T**oscana

Confronti
territoriali
e temporali

Home

In questa sezione vengono riportati alcuni indicatori riferiti a caratteristiche specifiche dei singoli temi indagati con dettaglio regionale.

Sport

Incidenti stradali

Rapporti sessuali

Alimentazione

Fumo

Droghe

Bullismo

Abuso alcol

Gioco d'azzardo





IL PORTALE EDIT: GLI APPROFONDIMENTI PER TEMI

File Modifica Visualizza Cronologia Segnalibri Strumenti Aiuto

Zimbra: In arrivo (57) <https://www....dit/temi.php>

https://www.ars.toscana.it/studio_edit/temi.php#alcol Cerca

Ultime notizie Zimbra: Componi Prevalence | Tabacco ... <http://www.ars.toscan...> Tabella di navigazione ... GBD Compare | IHME ... Global_consumption_... Il consumo di alcol in l... Uffici - Regione Toscana <http://www.libero.it/> Patterns of current use... <http://www.emcdda.e...> PubMed

Approfondimenti per AUSL [Home](#)

Stai vedendo i dati della Toscana

BEVANDE ALCOLICHE

I bevitori nella settimana

binge drinking consumo di 5 o più bevande alcoliche in un'unica occasione

ultimo mese	14 anni	15 anni	16 anni	17 anni	18 anni
18,3%	24,7%	37,2%	49,2%	60,5%	66,6%
26,7%					
33,6%					
42,6%					
44,3%					

ubriacature ultimo anno

https://www.ars.toscana.it/studio_edit/temi.php#alcol

Scrive qui per eseguire la ricerca

12:30 26/02/2019



IL PORTALE EDIT: I PROFILI PER ASL

File Modifica Visualizza Cronologia Segnalibri Strumenti Aiuto

Zimbra: In arrivo (57) × <https://www....dit/ausl.php> × +

https://www.ars.toscana.it/studio_edit/ausl.php#ausl1 Cerca

Ultime notizie Zimbra: Componi Prevalence | Tabacco ... <http://www.ars.toscan...> Tabella di navigazione ... GBD Compare | IHME ... Global_consumption_... Il consumo di alcol in l... Uffici - Regione Toscana <http://www.libero.it/> Patterns of current use... <http://www.emcdda.e...> PubMed

Approfondimenti per TEMI Home

Stai vedendo i dati della **AUSL Centro**

GUIDATORI E INFORTUNI STRADALI

FUMO DI SIGARETTA

BEVANDE ALCOLICHE

AUSL = 61,4% RT = 63,9%

63,3% 59,6% 44,1% 37,2%

cosa preferiscono

Binge drinking nell'ultimo mese
consumo di 5 o più unità alcoliche in un'unica occasione

Maschi 31,8% Femmine 30,6%

AUSL = 31,3% RT = 33,4%

SOSTANZE PSICOTROPE ILLEGALI

GIOCO D'AZZARDO

ALIMENTAZIONE E PESO CORPOREO

ATTIVITÀ FISICA E SPORT

BULLISMO E CYBERBULLISMO

COMPORAMENTI SESSUALI

ALTRO

https://www.ars.toscana.it/studio_edit/ausl.php#ausl1

Scrive qui per eseguire la ricerca

12:14 26/02/20

DATO REGIONALE
clicca qui



IL PORTALE EDIT: LE DIFFERENZE TERRITORIALI E GLI ANDAMENTI

File Modifica Visualizza Cronologia Segnalibri Strumenti Aiuto

https://www.ars.toscana.it/studio_edit/ausl.php?profilo=toscana

Ultime notizie Zimbra: Componi Prevalenze | Tabacchi ... Tabella di navigazione ... GBD Compare | IHME ... Global_consumption_... Il consumo di alcol in l... Uffici - Regione Toscana http://www.libero.it/ Patterns of current use... http://www.emcdda.e... PubMed

Approfondimenti per TEMI Home

Stai vedendo i dati della Toscana

Incidenti stradali nella vita

Confronti territoriali - anno 2018

S-E N-O CENTRO

29,3 35,4 38,3

34,9 RT

Andamenti temporali

AUSL Centro	AUSL Nord Ovest	AUSL Sud Est	Regione Toscana
2015 2018	2015 2018	2015 2018	2015 2018
38,6% 38,3%	41,9% 35,4%	37,1% 29,3%	39,5% 34,9%

Incidenti stradali con conseguenze (ricovero o accesso al PS)

Andamenti temporali

AUSL Centro	AUSL Nord Ovest	AUSL Sud Est	Regione Toscana
2015 2018	2015 2018	2015 2018	2015 2018
32,7% 33,4%	32,7% 36,9%	33,0% 31,6%	32,6% 34,4%

Fumatori regolari

Confronti territoriali - anno 2018

CENTRO N-O S-E

17,5% 19,3% 22,6%

19,2% RT

Andamenti temporali

AUSL Centro	AUSL Nord Ovest	AUSL Sud Est	Regione Toscana
2015 2018	2015 2018	2015 2018	2015 2018
19,6% 17,5%	18,3% 19,3%	25,6% 22,6%	20,5% 19,2%

DATO REGIONALE clicca qui

San Marino

12:17 26/02/2019



IL PORTALE EDIT: I DATI PER ZONA

Microsoft Excel - indicatori_edit.xls

Digitare una domanda.

Indicatore: **studenti sedentari**

Significato: stima della prevalenza di studenti che hanno dichiarato di non svolgere attività fisica per genere e territorio

Numeratore: rispondenti che hanno dichiarato di non svolgere mai attività fisica

Denominatore: tutti i rispondenti

Tipo di misura: prevalenza

Anno: 2018

TERRITORIO	Maschi			Femmine			Totale		
	%	I.C. 95%		%	I.C. 95%		%	I.C. 95%	
Alta val d'Elisa	2	1,3	2,7	17,8	15,7	19,8	9,6	8,5	10,6
Alta val di Cecina-Val d'Era	11,5	10,4	12,7	16,2	14,8	17,5	13,8	12,9	14,7
Amiata grossetana-Coll. Matalifere-Grossetana	5,8	5,1	6,6	22,1	20,7	23,5	13,7	12,9	14,5
Amiata senese e Val d'Orcia-Valdichiana senese	12,1	10,4	13,8	15,4	13,6	17,3	13,7	12,5	15
Apuane	10,1	9	11,2	22,4	20,9	24	16,1	15,2	17,1
Aretina-Casentino-Valtiberina	4,8	4,2	5,5	17,3	16,1	18,5	11	10,3	11,6
Bassa val di Cecina-Val di Cornia	6,2	5,3	7,1	16,2	14,8	17,6	11,2	10,4	12,1
Colline dell'Albegna	4,3	3,1	5,6	15,6	13,3	18	9,7	8,4	11,1
Elba	6,9	4,9	8,8	11,3	8,7	13,8	9	7,4	10,6
Empolese-Valdarno inferiore	10,1	9,3	10,9	17,9	16,9	19	13,8	13,2	14,5
Fiorentina	21,3	20,3	22,2	21,3	20,3	22,2	21,3	20,6	21,9
Fiorentina Nord-Ovest	7,4	6,6	8,1	18,9	17,7	20	12,9	12,2	13,6
Fiorentina Sud-Est	10,5	9,6	11,4	19,2	17,9	20,4	14,7	13,9	15,4
Livornese	10,8	9,8	11,8	18,6	17,3	19,9	14,6	13,8	15,4
Lunigiana	14,3	12,1	16,5	14,6	12,2	16,9	14,4	12,8	16
Mugello	12,8	11	14,6	29,4	27	31,8	21,3	19,8	22,9
Piana di Lucca	12,1	11,1	13,2	17,4	16,1	18,6	14,7	13,9	15,5
Pisana	6,4	5,6	7,1	17,8	16,6	19	11,7	11	12,4
Pistoiese	11,7	10,7	12,8	11,4	10,3	12,5	11,6	10,8	12,3
Pratese	9,6	8,9	10,4	19,2	18,2	20,3	14,3	13,6	14,9
Senese	9,1	8	10,2	21,5	19,9	23,2	15,1	14,1	16,1
Val di Chiana aretina	8,5	6,8	10,2	20	17,6	22,4	14,4	12,9	15,9
Val di Nievole	5,8	4,9	6,7	10,6	9,4	11,8	8,2	7,4	8,9
Valdarno	5	4	5,9	15,4	13,8	17	10	9,1	10,9
Valle del Serchio	6,9	5,4	8,4	20,4	18	22,8	13,6	12,2	15
Versilia	8,3	7,4	9,2	15,8	14,5	17,1	11,9	11,1	12,6
AUSL Toscana Centro	10,1	9,8	10,4	18,3	17,9	18,7	14,1	13,8	14,3
AUSL Toscana Nord-Ovest	6,4	6	6,7	17,5	16,9	18,1	11,8	11,4	12,1
AUSL Toscana Sud-Est	8,6	8,3	9	16,8	16,3	17,3	12,6	12,3	12,9
Toscana	8,8	8,6	17,6	17,4	17,9	28,4	13,1	12,9	13,2

Uffici - Regione Toscana | <http://www.libero.it/> | Patterns of current use... | <http://www.emcdda.e...> | PubMed

EDIT

stradale Toscana
2018

824

DENTI

di istituto

ARS TOSCANA
agenzia regionale di sanità

Scarica i dati e i questionari

Scarica il documento

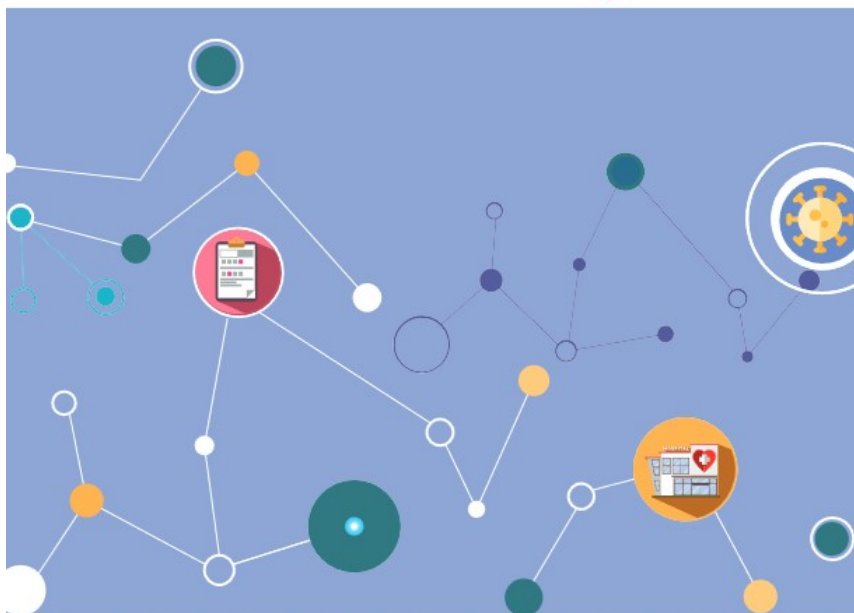


IL PORTALE EDIT: REPORT 2018

Comportamenti alla guida e stili di vita a rischio nei ragazzi in Toscana

Rapporto

Novembre 2018



I profili di salute di ogni zona distretto sono a disposizione al seguente indirizzo:

<http://www.regione.toscana.it/osservatoriosocialeregionale>