



Settimana 31 agosto - 6 settembre

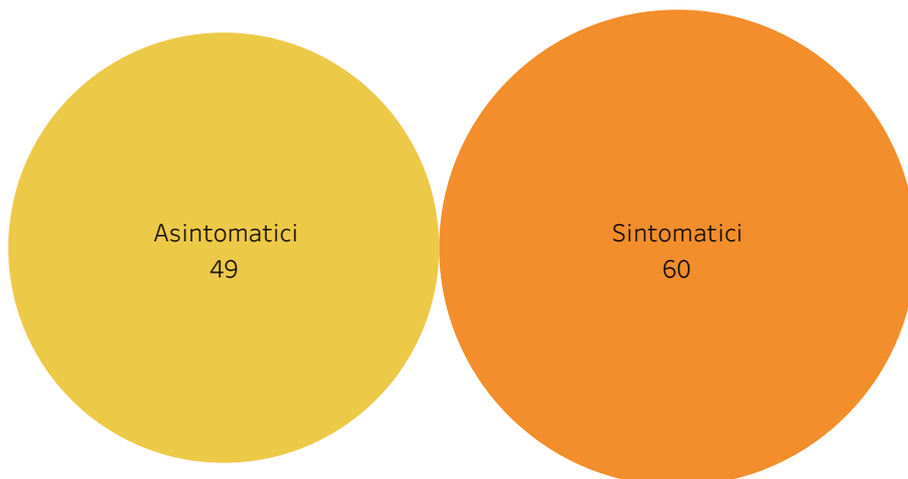
Nuovi casi	in isolamento	102
	ricoverati	7

Guariti 91

Casi/tamponi settimana



Sintomatici/asintomatici

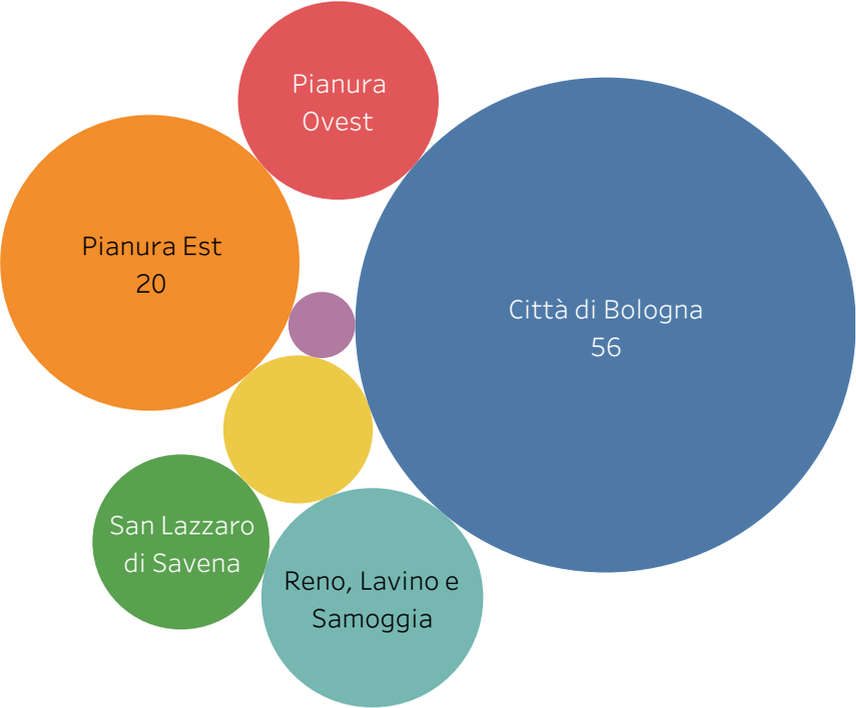


Nuovi casi nella settimana per Comune di residenza

Distretto	Comuni	Malati		Totale complessivo
		Sintomatici	Asintomatici	
Appennino ..	ALTO RENO TERME	1		1
Città di Bol..	BOLOGNA	34	22	56
Pianura Est	BARICELLA		2	2
	BUDRIO	6	2	8
	CASTEL MAGGIORE	4		4
	CASTENASO	1		1
	MOLINELLA		3	3
	SAN PIETRO IN CASALE	2		2
Pianura Ovest	CALDERARA DI RENO		1	1
	CREVALCORE	2		2
	SALA BOLOGNESE	1		1
	SAN GIOVANNI IN PERSICETO		5	5
Reno, Lavino e Samoggia	CASALECCHIO DI RENO		2	2
	MONTE SAN PIETRO		1	1
	SASSO MARCONI	1		1
	VALSAMOGGIA		5	5
	ZOLA PREDOSA	1	1	2
San Lazzaro di Savena	MONGHIDORO	1		1
	SAN LAZZARO DI SAVENA	5	1	6
Extra AUSL BO	IMOLA		1	1
	MASSA LOMBARDA	1		1
	NULL		1	1
	PESCARA		1	1
	VIGNOLA		1	1
Totale complessivo		60	49	109

Nuovi casi nella settimana per Distretto

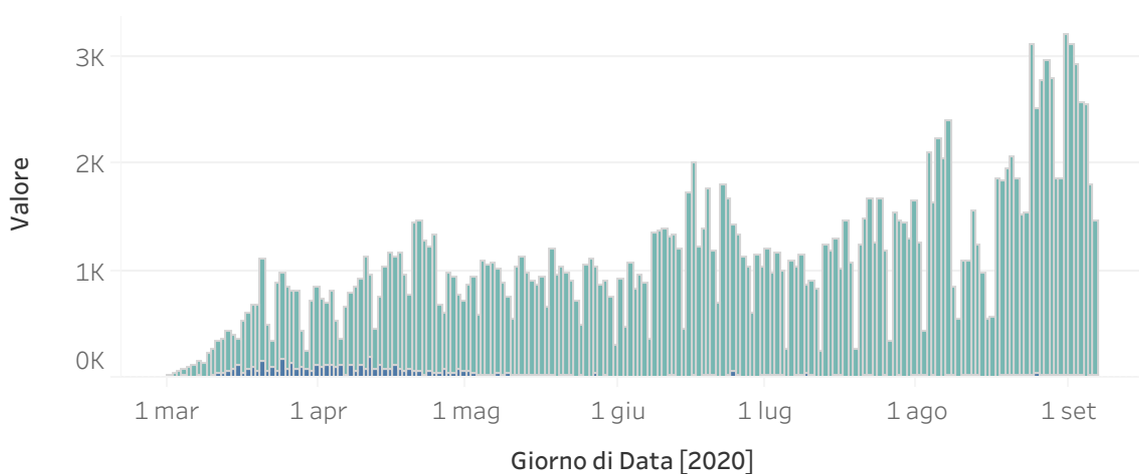
- Distretto**
- Città di Bologna
 - Pianura Est
 - Pianura Ovest
 - Reno, Lavino e Samoggia
 - San Lazzaro di Savena
 - Extra AUSL BO
 - Appennino Bolognese



Stato di salute dei casi positivi nell'intero periodo

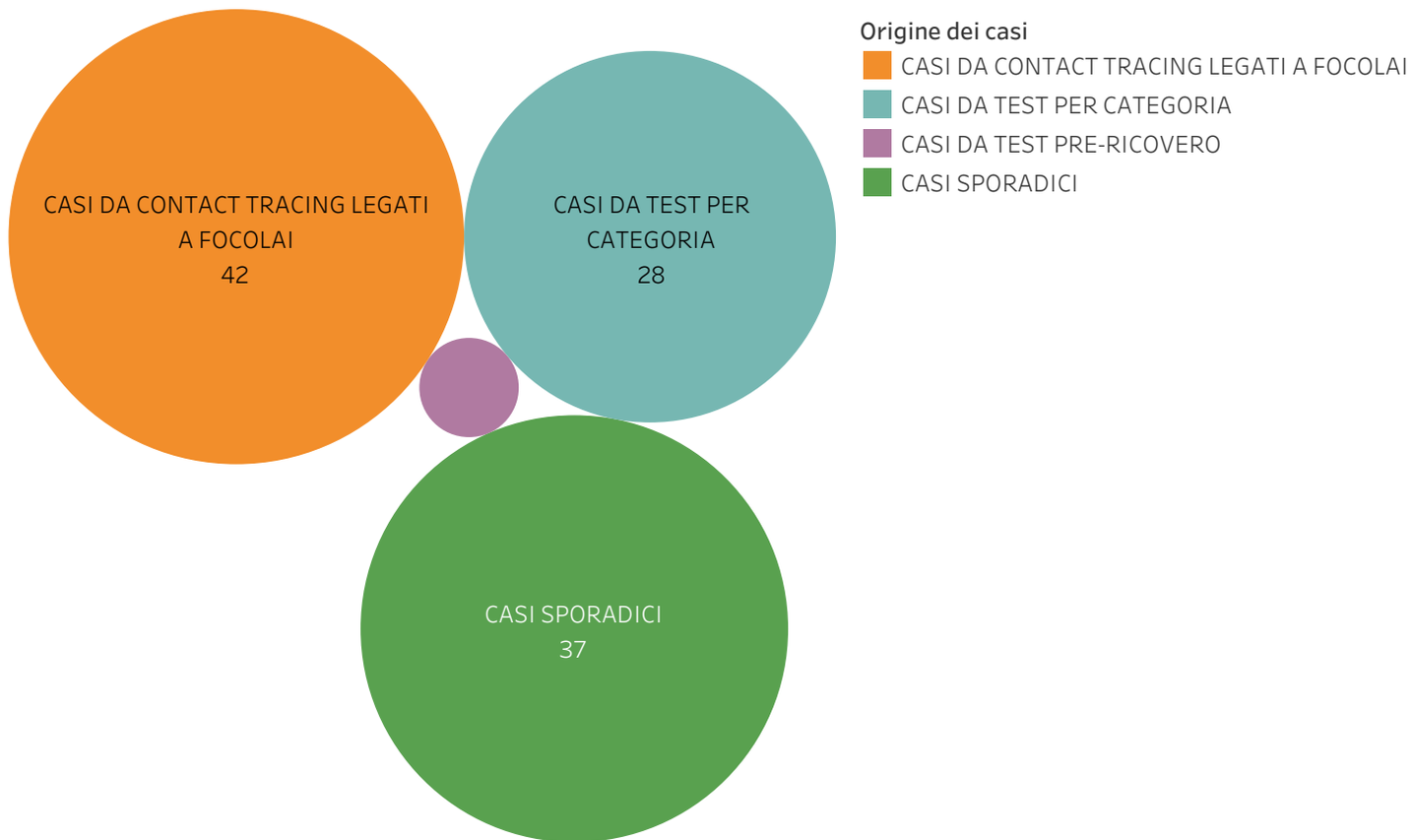
Distretto	Guariti		Guariti	Decessi
	Malati	clinicamente		
Appennino Bologn..	8		119	8
Città di Bologna	231	7	2.348	359
Pianura Est	55		749	102
Pianura Ovest	22	1	418	76
Reno, Lavino e Sa..	41		499	87
San Lazzaro di Sav..	33		329	68
Extra AUSL BO	50		200	7
Totale complessivo	440	8	4.662	707

Andamento casi positivi e tamponi eseguiti nel periodo



Tamponi
■ Eseguiti
■ Positivi

Origine dei casi nella settimana



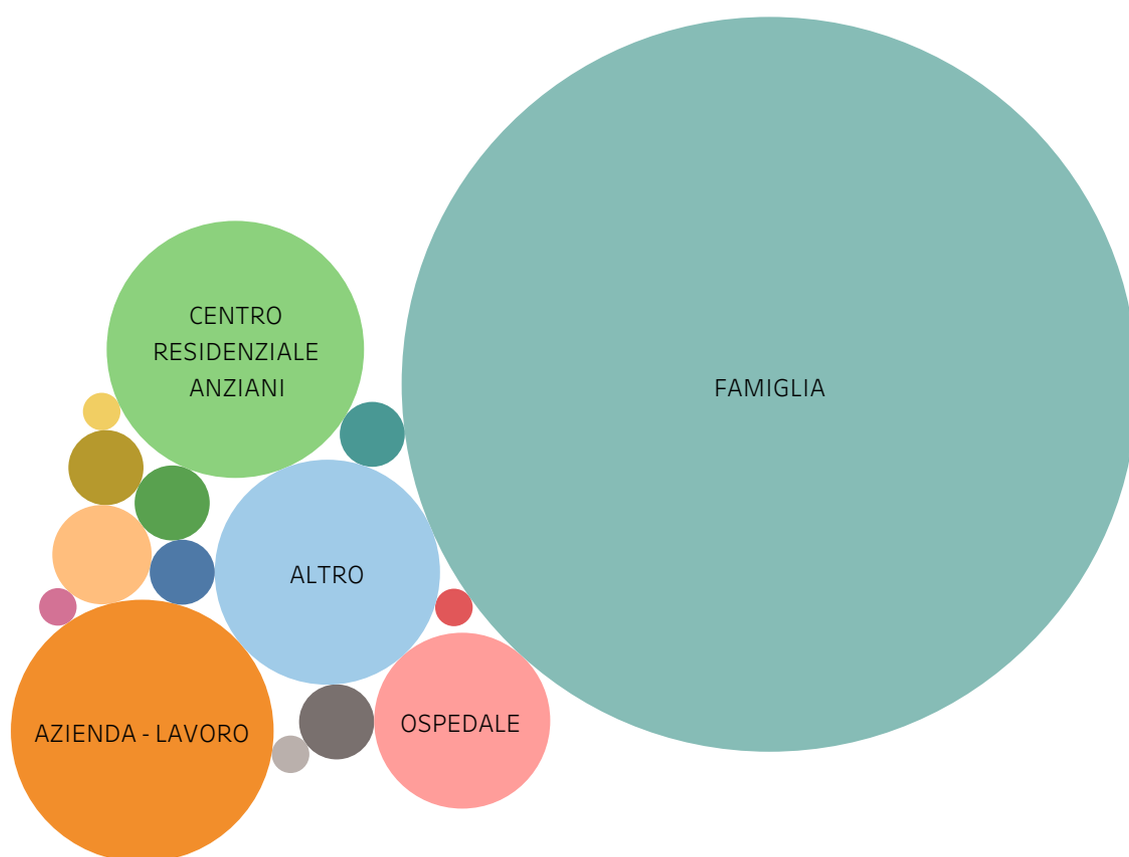
Focolai nella settimana

Focolai 4

Focolai nell'intero periodo

Totale focolai 567

Tipi di focolai



Tipo di comunità

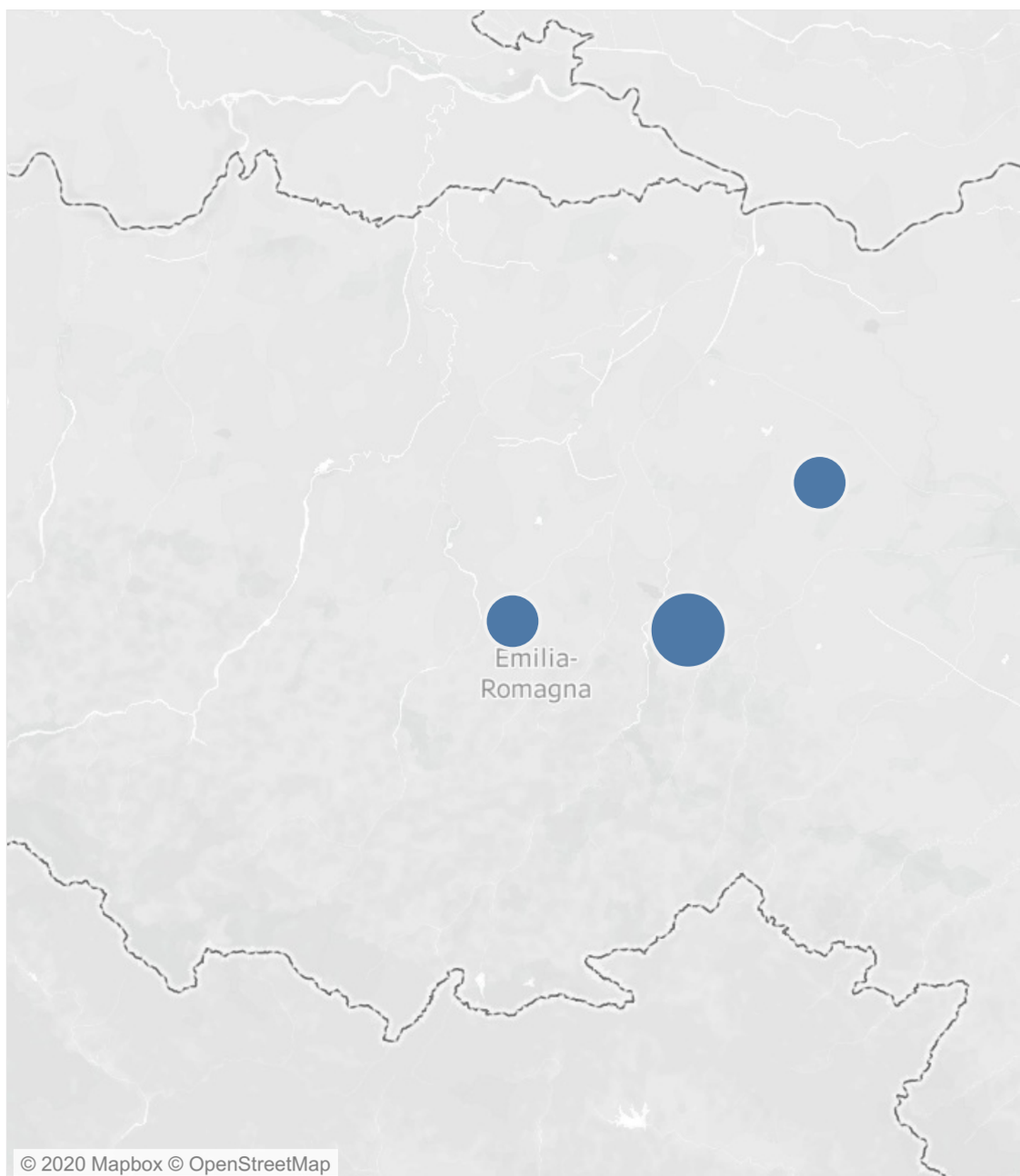
- ALBERGO / B&B / AGRITURISMO
- ALTRO
- AZIENDA - LAVORO
- CASERMA
- CENTRO DI ACCOGLIENZA
- CENTRO RESIDENZIALE ANZIANI
- COMUNITA' ALLOGGIO

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8

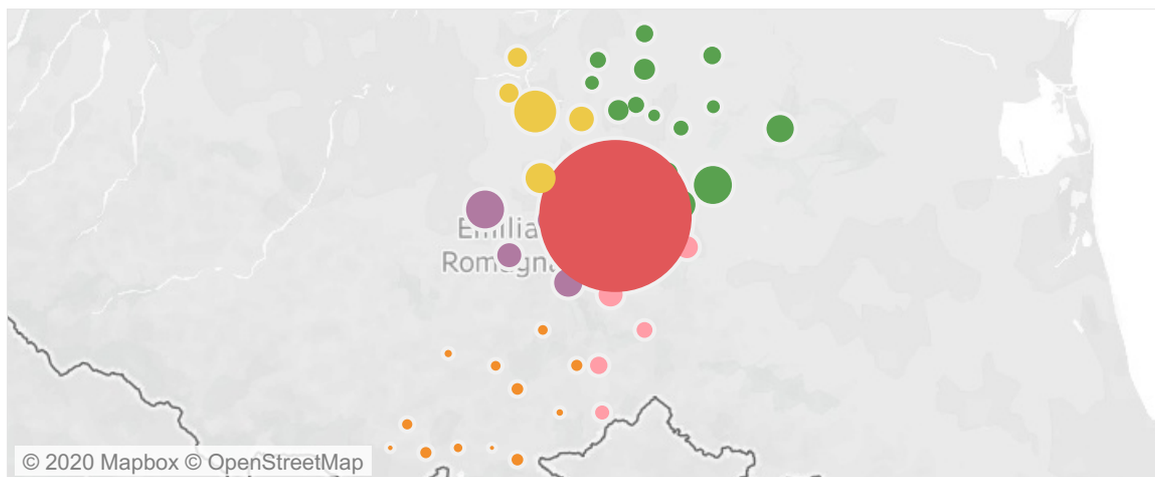
Filtra il periodo interessato

Da 31 agosto 2020 a 6 settembre 2020

Distribuzione dei focolai



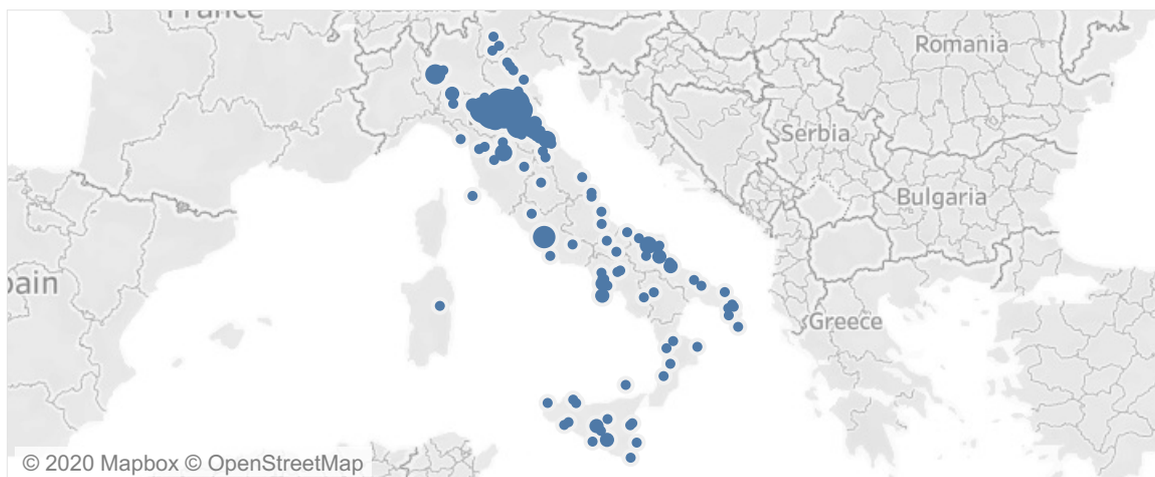
Distribuzione casi



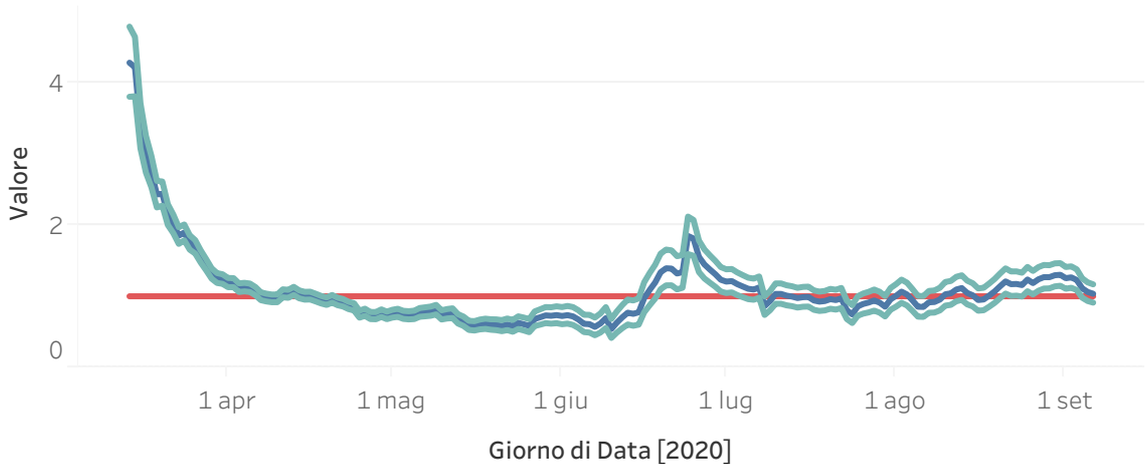
Distretto

- Appennino Bolo..
- Reno, Lavino e S..
- Città di Bologna
- San Lazzaro di S..
- Pianura Est
- Pianura Ovest

Extra AUSL BO



Rt



Il grafico mostra l'andamento dell'indice di replicazione del virus nel territorio dell'Azienda USL di Bologna, con i relativi intervalli di confidenza.

L'indice R_t rappresenta l'intensità dell'espansione o della riduzione dell'epidemia sulla base del numero medio di infezioni secondarie prodotte da ciascun individuo infetto, tenendo conto di diversi parametri tra cui la durata dell'incubazione e della contagiosità dei casi e la suscettibilità della popolazione.

Tanto più il valore è superiore a 1 (uno) tanto più l'epidemia si espande e viceversa accade se scende al di sotto dell'unità.

Il valore di R_t è calcolato mediante il Package 'EpiEstim' versione 2.2-1 del software statistico R con i parametri secondo Cereda et al. 2020.