

Malaria nell'Azienda USL di Bologna - anno 2023

Nel corso del 2023 sono stati segnalati 20 casi di malaria di cui 18 con inizio sintomi nell'anno in corso. I casi hanno un'età media pari a 35 anni, sono soprattutto di sesso maschile (72,2%), di nazionalità straniera (77,9%) e hanno effettuato un viaggio (94,4%). I casi sono stati notificati dai Distretti Reno Lavino e Samoggia (2), Appennino Bolognese (2), Savena Idice (1), Pianura Est (1) e Città di Bologna (12). Sono 17 i casi ricoverati in ospedale.

Tabella 1. Caratteristiche socio-demografiche dei casi notificati

	Malaria	
	n	%
Età in anni, media (ds°)	18	35,22 (14,25)
Sesso		
Femmine	5	27,78
Maschi	13	72,22
Nazionalità		
Italiana	4	22,22
Straniera	14	77,78
Ricovero	17	94,44
Decesso	0	
Viaggi effettuati*	17	94,44
<i>Rientro paese di origine</i>	11	64,71
<i>Immigrazione</i>	1	5,88
<i>Turismo</i>	2	11,76
<i>Lavoro</i>	2	11,76
<i>Altro</i>	1	5,88
Distretto di notifica		
Reno, Lavino e Samoggia	2	11,11
Appennino Bolognese	2	11,11
Savena Idice	1	5,56
Pianura Est	1	5,56
Pianura Ovest	0	
Città di Bologna	12	66,67
Totale	18	

°deviazione standard

*informazione mancante per un caso

Tra i casi notificati, 4 sono residenti fuori dal territorio dell'Azienda USL di Bologna. Il Distretto Appennino Bolognese registra un tasso di incidenza pari a 3,6 casi ogni 100.000 abitanti, a seguire i Distretti Reno, Lavino e Samoggia e Savena Idice rispettivamente con 2,7 e 2,5 ogni 100.000 abitanti, ed infine i Distretti Città di Bologna e Pianura Est rispettivamente con 1,5 e 0,6 casi ogni 100.000 abitanti.

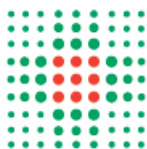


Tabella 2. Casi notificati per Distretto di residenza: numero di casi e numero di casi per 100.000 abitanti

Distretto di residenza	Malaria	
	n casi	casi x100.000
Reno, Lavino e Samoggia	3	2,66
Appennino Bolognese	2	3,58
Savena Idice	2	2,53
Pianura Est	1	0,61
Pianura Ovest		
Città di Bologna	6	1,54
Extra-AUSL	4	

Nell'AUSL di Bologna si registra un tasso di incidenza pari a 2 casi ogni 100.000 abitanti.

Tabella 3. Casi notificati° per anno di inizio sintomi: numero di casi e numero di casi per 100.000 abitanti

Anno	Malaria	
	n casi	casi x100.000
1998	1	0,13
1999	11	1,38
2000	21	2,62
2001	11	1,37
2002	12	1,49
2003	13	1,61
2004	12	1,47
2005	12	1,46
2006	9	1,09
2007	14	1,68
2008	10	1,19
2009	6	0,71
2010	10	1,17
2011	16	1,85
2012	6	0,69
2013	9	1,04
2014	17	1,95
2015	14	1,60
2016	19	2,17
2017	15	1,71
2018	9	1,02
2019	15	1,70
2020	2	0,23
2021	8	0,90
2022	12	1,35
2023	18	2,03

°considerati tutti i casi notificati dall'AUSL di Bologna

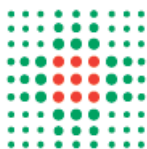
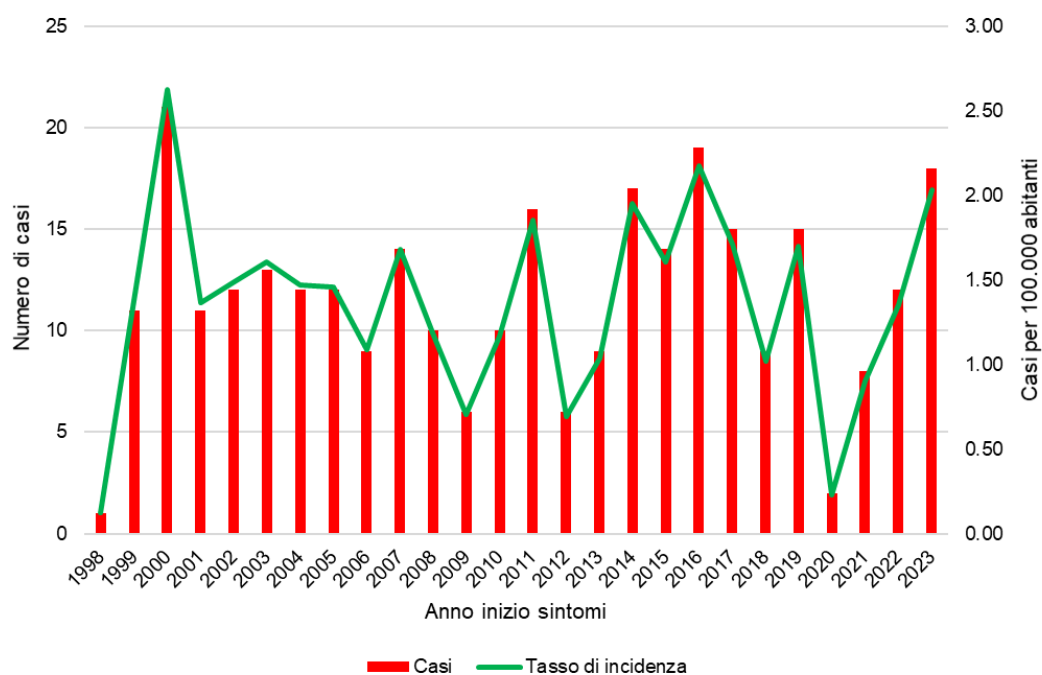


Grafico 1. Numero di casi e casi per 100.000 abitanti, anni 1999-2023 – AUSL di Bologna



Nella tabella 4 è riportata la distribuzione dei casi per mese di inizio sintomi

Tabella 4. Casi notificati per mese di inizio sintomi

Mese	Malaria
	n casi
Gennaio	0
Febbraio	1
Marzo	0
Aprile	1
Maggio	2
Giugno	0
Luglio	1
Agosto	4
Settembre	7
Ottobre	1
Novembre	1
Dicembre	0

Fonte: Sistema di Sorveglianza Malattie Infettive

Si riportano i casi confermati segnalati dall'Azienda USL di Bologna con inizio sintomi nell'anno.

A cura del Gruppo di lavoro Malattie trasmesse da vettori