

Zeitschrift: Actio : una rivista per la Svizzera italiana

Herausgeber: Croce Rossa Svizzera

Band: 97 (1988)

Heft: 1

Rubrik: Cantonale

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 18.01.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Per un sorriso in più

Per la prima volta dall'inizio del secolo, la mortalità infantile in Ticino è risultata inferiore alla media nazionale.

Alivello dei singoli cantoni la mortalità infantile, cioè i decessi nel primo anno di vita su mille nati vivi, è calcolata sulla base dei dati di almeno un quadriennio al fine di disporre di valori statisticamente validi non soggetti a eventuali fluttuazioni annue casuali.

Nel quadriennio 1983–1986 la mortalità infantile del Canton Ticino è scesa, e per la prima volta dall'inizio del secolo, al di sotto della media Svizzera (vedi grafico 1). Questo fatto merita di essere sottolineato poiché mai, nemmeno casual-

mente, la mortalità infantile, cioè i decessi nel primo anno di vita su mille nati vivi, è calcolata sulla base dei dati di almeno un quadriennio al fine di disporre di valori statisticamente validi non soggetti a eventuali fluttuazioni annue casuali.

Non è purtroppo possibile per il momento avanzare spiegazioni sul motivo dell'inver-

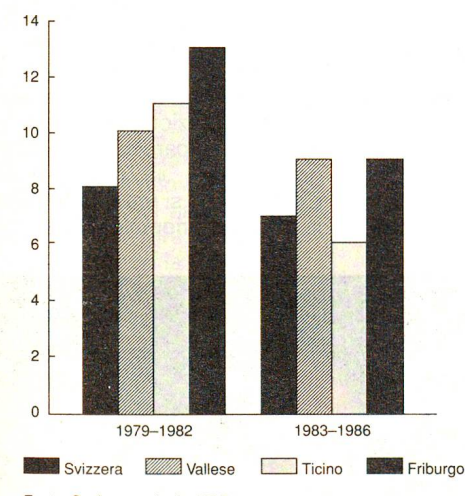
zione e una più uniforme ripartizione dei servizi sanitari e del benessere economico tra i Cantoni, la mortalità infantile è drasticamente e uniformemente diminuita dall'inizio del secolo tendendo a raggrupparsi sempre più attorno ai tassi medi nazionali (vedi grafico 2) anche se il divario tra i Cantoni con meno decessi e quelli con i valori più alti è ancora attualmente di circa quattro volte superiore.

Quello studio aveva pure permesso di constatare per il periodo 1979–1982 che la mortalità nei primi sette giorni di vita dei nati durante le ore notturne eccedeva, per ben trenta cause di decesso sulle diciannove prese in esame, quella dei nati nelle ore diurne. Anche il numero di nascite di bambini di peso inferiore a 2,5 e 1,5 chilogrammi era proporzionalmente più alto durante le ore notturne. Questi fatti sembrano suggerire che la disponi-

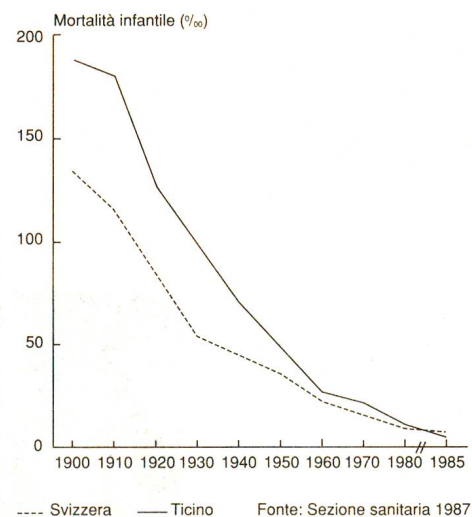
bilità universitaria della Svizzera interna. Nel corso del 1988 la Sezione sanitaria intende effettuare uno studio che permetterà di meglio chiarire e comprendere i motivi di questa evoluzione.

Dal canto suo, l'Associazione dei pediatri della Svizzera italiana, in collaborazione con il Dipartimento delle opere sociali, ha deciso di allestire, a partire dal 1988, un registro delle malformazioni congenite che permetterà, a partire dall'anno prossimo, di effettuare utili osservazioni epidemiologi-

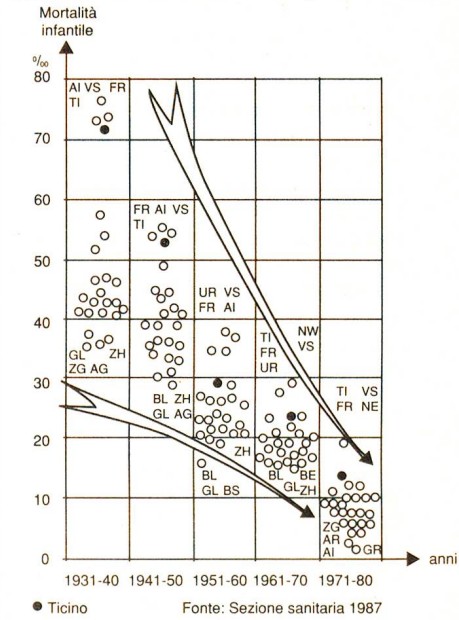
① Evoluzione mortalità infantile 1979–1982 → 1983–1986



② Evoluzione mortalità infantile dal 1900 al 1985 (TI/CH)



③ Mortalità infantile per cantoni



mente per un solo anno, il numero dei decessi infantili ogni mille nati vivi è stato nel nostro Canton inferiore alla media nazionale. Al contrario, il Ticino si è sempre distinto unitamente ai Cantoni di Friburgo, Vallese, Appenzello interno e Uri, come uno dei Cantoni con la peggior mortalità infantile dal 1900 fino al 1982. Sui sedici periodi quinquennali dal 1900 al 1980 il Ticino si è trovato per ben quattordici periodi tra i quattro Cantoni con il più alto tasso di mortalità infantile e per ben sette periodi all'ultimo o al penultimo posto che ancora occupava nel 1979–1982. Con il diffondersi dell'igiene, il miglioramento dell'alimenta-

sione di tendenza avvenuta dal 1983 al 1986 in questo Canton e illustrata dal grafico 3. Molti sono infatti i fattori che possono influenzare la mortalità nel primo anno di vita. Un'analisi intrapresa dalla Sezione sanitaria sui dati 1979–1982 aveva evidenziato come il 36% dei decessi infantili avesse luogo nel primo giorno di vita e un'ulteriore 20% (totale 56%) nei primi sette giorni. Quest'ultima mortalità può essere sicuramente influenzata dalle cure mediche sanitarie ben più di quella che ha luogo dopo il primo mese di vita, periodo durante il quale fattori quali le malattie infettive e parassitarie e gli incidenti

bilità e la prontezza d'intervento dell'apparato umano e tecnico ospedaliero, notoriamente diverso tra la notte e il giorno, potrebbe influire sulla qualità delle cure prestate nelle prime ore di vita e quindi anche sul tasso di mortalità. Altri fattori, oltre quelli già accennati, che saranno da considerare per spiegare la positiva diminuzione della mortalità infantile avvenuta tra il 1979–1982 e gli anni 1983–1986 sono l'evoluzione del numero di tagli cesarei tra i due periodi, quello di parti indotti e di trasporti di puerpera a rischio in cliniche

che segnatamente comparando i risultati con quelli di altri Cantoni che già rilevano queste informazioni. □