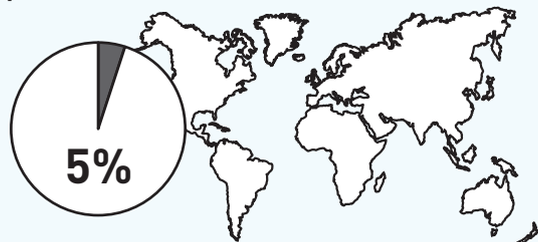


La sordità in cifre

Stato: aprile 2024

Persone con disabilità uditive nel mondo¹

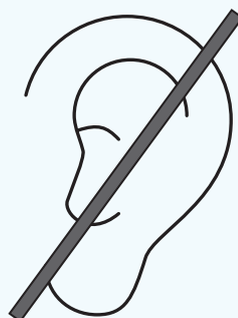
Nel mondo ci sono circa **70 milioni di persone sorde**.



I deficit uditivi sono in aumento in tutto il mondo. Secondo le previsioni dell'OMS, entro il 2050 una persona su quattro sarà debole d'udito, con una notevole riduzione della qualità della vita.



430 milioni di persone nel mondo sono affette da perdita uditiva media², tra cui **8% di bambini**



Sette cause comuni di perdita dell'udito

- Genetiche
- Malattie infettive
- Complicazioni alla nascita
- Infezioni croniche all'orecchio
- Determinati farmaci
- Invecchiamento
- Rumori alti

Persone sorde e deboli d'udito in Svizzera

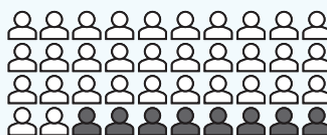
Circa **20'000–30'000 persone sorde** vivono in Svizzera.³ Quasi tutte utilizzano la lingua dei segni nella loro vita quotidiana.



Circa 1 milione di persone in Svizzera è debole d'udito.³



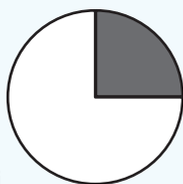
La comunità della lingua dei segni conta in Svizzera almeno 20'000 persone.⁴



La perdita d'udito e i deficit uditivi legati all'età aumentano rapidamente oltre i 65 anni e interessano circa **20% della popolazione**.

Apparecchi acustici e impianto cocleare

Circa **25% delle persone deboli d'udito** in Svizzera **portano un apparecchio acustico o un impianto cocleare** per percepire meglio la lingua parlata.⁵



Gli apparecchi acustici vengono utilizzati quando la perdita uditiva è lieve o media.

Questi mezzi ausiliari consentono in parte una migliore comprensione della parola, ma non possono in nessun caso sostituire un udito intatto.

gli impianti cocleari in presenza di una sordità grave o profonda.



Attualmente, circa **2100 persone hanno un impianto cocleare in Svizzera**.⁶ Dal 2004, il numero di impianti cocleari è aumentato ogni anno, soprattutto nella fascia di età superiore ai 65 anni.

1 World report on hearing. Geneva: World Health Organization; 2021. Licence: CC. BY-NC-SA 3.0 IGO.

2 Perdita uditiva media: Nell'adulto, una perdita uditiva superiore a 40 dB nell'orecchio migliore, di 30 dB nei bambini.

3 Fonte: Federazione Svizzera dei Sordi sulla base di Höglinger, D., Guggisberg, J. & Jäggi, J. (2022). Debolezza di udito e di vista in Svizzera [Obsan Bericht 01/2022].

Neuchâtel: Osservatorio svizzero della salute e una prevalenza dello 0,22% basata su una fonte di www.gallaudet.edu/international-affairs/deaf-and-hard-of-hearing-employment-statistics.

4 Numero di persone sorde o con altri disabilità uditive e i loro familiari che hanno frequentato un corso di lingua dei segni presso la Federazione Svizzera dei Sordi, esclusi i familiari udenti che usano la lingua dei segni come seconda lingua.

5 Fonte: Pro Auditio Schweiz.

6 Estratto dal Registro svizzero degli impianti cocleari (database IC). Relazione intermedia pubblica del 31.12.2022 (in tedesco), www.orl-hno.ch/fileadmin/user_upload/CICH_oeffentlicher_Jahresbericht_2022.pdf.

Via Besso 5, 6900 Lugano

info-i@sbg-fss.ch, www.sbg-fss.ch

Donazioni: IBAN CH38 0900 0000 6575 2278 9



SGB-FSS
Federazione Svizzera
dei Sordi