



**Giornata Nazionale A.I.R.S. per la Lotta alla Sordità
24 novembre 2010**

Scheda di rilevamento statistico

Presidio di:.....

Scheda individuale
(una per ciascun soggetto esaminato)

Parte A
(porre una X sulla casella)

- Soggetto (iniziali cognome e nome).....
- Et : < 12 anni A 13-45 anni B 46-60 anni C > 60 anni D
- Sesso: Maschio E Femmina F
- Attivit  lavorativa: dirigente a professionista b impiegato/artigiano/operaio c pensionato d casalinga e studente f disoccupato g altro h

-
- Questo   il suo primo esame dell'udito? SI G NO H
 - Sospetta di avere un calo uditivo? X acufeni? Y soffre di vertigini? W sospetta una Sordit  ereditaria? K
 - Crede di non avere alcun problema e si sottopone all'esame a puro scopo preventivo? J
 - Ritieni di avere una conoscenza del problema Sordit :
inadeguata I sufficiente L buona M
 - Pensa che questo tipo di iniziativa sia utile per una migliore informazione e sensibilizzazione sul problema? SI N NO O

Eventuali note parte A:

(Parte B sul retro)



Scheda individuale
(una per ciascun soggetto esaminato)
continuazione

Parte B
(porre una X sulla casella)

RISULTATO DEL TEST

- **si consiglia di seguire il seguente schema:** perdita media calcolata sulle freq. 500, 1000, 2000, 4000 Hz; in caso di ipoacusia con asimmetrie interaurali la perdita in dB viene moltiplicata X 7 sull'orecchio migliore e X 3 su quello peggiore, la somma viene divisa X 10

- **udito normale: < 20 dB** *P*

- **ipoacusia lieve: 21-40 dB** *Q*

- **ipoacusia media: 41-70 dB** *R*

- **ipoacusia severa o grave: 71-90 dB** *S*

- **ipoacusia profonda: 91-119 dB** *T*

- **cofosi: > 120 dB** *U*

- **l'ipoacusia di cui sopra è solo
monolaterale** *V*

- **ipoacusia trasmissiva** *TR* **n.-sensoriale** *NS* **mista** *MX*

- *Eventuali note parte B:*