

# FREQUENZA

- La frequenza viene generalmente percepita come tono: una bassa frequenza viene percepita come un tono basso (una nota grave suonata da una tuba) e una alta frequenza viene associata ad un tono acuto (una nota alta suonata da un violino)

- Intervallo di sensibilita': da 20 a 15.000 -20.000 Hz

- Discriminazione tra due toni e' massima da 300 a 3000 Hz (voce)

- qui si ha precisione del 3‰: si riesce a distinguere tra 1000 e 1003 Hz

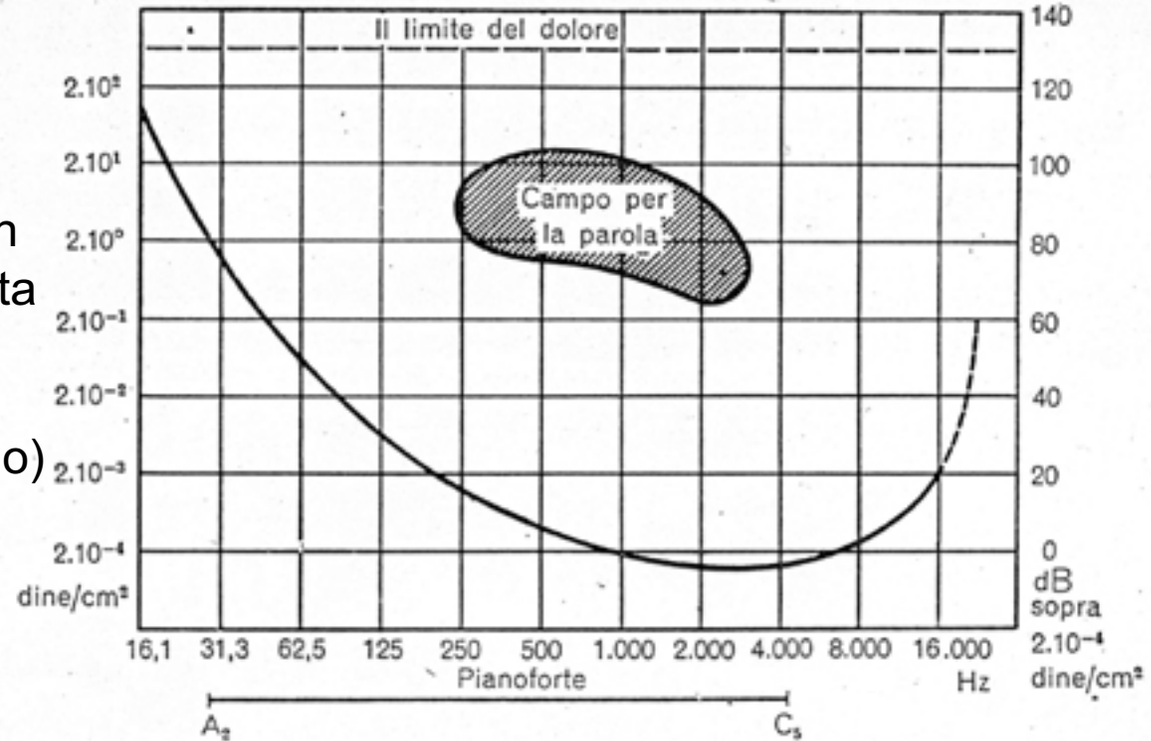


Fig. 219. Audiogramma nell'uomo normale.