## L'officina delle parole



#### Scheda 2 pag. 1

#### Il modo e il luogo di articolazione delle consonanti

Si può pensare all'apparato articolatorio come a uno strumento musicale a fiato, per esempio un flauto traverso.

Tale strumento consiste in un tubo metallico con diversi fori che il flautista può lasciare aperti o chiudere in varie combinazioni con i polpastrelli per produrre specifici suoni. Perché le varie posizioni diano un risultato è indispensabile immettere nel flauto un flusso d'aria: senza di esso non c'è suono. L'apparato vocale è simile al flauto perché per produrre dei suoni è necessario avere un flusso d'aria che viene poi modificato per dare luogo a suoni diversi. Nella laringe, un organo di forma piramidale, si trova la **glottide**, un organo molto complesso a forma di farfalla contenente le **corde vocali**. Queste sono due membrane che possono essere o accostate o aperte; nel primo caso il flusso dell'aria che proviene dai polmoni le mette in vibrazione, producendo un rumore che caratterizza i suoni detti **sonori**; nel secondo caso l'aria passa tra le due membrane senza provocare altro rumore che un fruscio e i suoni così prodotti sono detti **sordi**. Le consonanti sono pronunciate con il flusso dell'aria ostruito in vari modi e misure; le vocali sono pronunciate quando l'aria fluisce liberamente verso l'esterno. In base agli organi coinvolti si hanno diversi punti di articolazione.

Secondo il luogo di articolazione cioè secondo il punto in cui la lingua, le labbra, i denti o il palato si frappone alla corrente d'aria che sale dai polmoni, le consonanti si possono distinguere in:

Punto di articolazione	Articolatori	Esempi
Bilabiale	Labbro superiore e labbro inferiore	banco
Labiodentale	Denti superiori e labbro inferiore	fango
Dentale	Parte posteriore dei denti superiori e punta della lingua	tara
Alveolare	Alveolo e punta o lama della lingua	rosa
Retroflesso	Palato duro e punta della lingua curvata all'indietro retroflessa	treno in siciliano
Palato-alveolare	Zona tra l'alveolo e il palato duro e la lama della lingua	scena
Palatale	Palato duro e dorso della lingua	ra <b>gn</b> o
Velare	Velo e parte posteriore della lingua	cosa
Labio-velare	Due articolazioni simultanee: 1) le labbra e 2) velo e parte superiore della lingua	uomo
Uvulare	Ugola e parte superiore della lingua	assente in italiano: la erre francese è uvulare
Glottidale	Corde vocali	assente in italiano; la acca aspirata dell'inglese è glottidale

# L'officina delle parole



### Scheda 2 pag. 2

Secondo il modo di articolazione le consonanti si distinguono in:

- occlusive: determinano un'occlusione, una chiusura del canale: se pronunci una *p* o una *b*, chiuderai per un attimo le labbra; se pronunci la *t* e *d* chiuderai i denti:
- **continue:** in questo caso non abbiamo una chiusura ma un restringimento del canale: se ad esempio pronunci la **s** ti accorgi che l'apice della lingua si avvicina agli alveoli dell'arcata dentaria superiore;
- affricate: sono articolazioni intermedie tra le occlusive e le continue. Se ad esempio pronunci la z sorda di zio, ti accorgi che essa è il risultato di t + s.

