



EHI MSACCHINO!!! Durante l'anno alcuni tuoi compagni di classe hanno deciso di cambiare scuola? Altri si sono ritirati e hanno cominciato a lavorare?? Non stupirti, questi sono fenomeni che interessano, anche se in maniera differenziata, tutte le scuole italiane. Nel 2010 il 19% degli studenti italiani (uno su cinque!!) non è arrivato al diploma! È evidente che questo fenomeno, detto ABBANDONO SCOLASTICO, è un grosso problema per la nostra scuola, in quanto mette a nudo la sua incapacità di formare e istruire una "fetta" non trascurabile (uno su cinque!) di studenti! L'altro fenomeno è detto DISPERSIONE scolastica e anch'esso è indice in qualche modo di scarsa qualità del sistema scolastico, in particolare (ma non solo) della modalità di orientamento in entrata.

Come già accennato prima, la situazione è diversa a seconda della scuola e della zona che prendiamo in considerazione.. Quindi la domanda ti sorgerà spontanea:

"Qual è la situazione nella MIA scuola e delle scuole della MIA città?"

"Quanti studenti della mia scuola ogni anno scelgono di andare a lavorare o a studiare altrove o lasciano la scuola senza aver chiaro in testa cosa fare ? "

E allora...

PARTE IL SONDAGGIO!!!

Cerca, raccogli e rielabora i dati della dispersione e dell'abbandono scolastici nel tuo istituto!!!!

Qualche consiglio? Chiedi informazioni al vicepresidente o alla segreteria studenti su:

- Gli iscritti totali alla tua scuola anno per anno, dal 2000 ad ora.
- Numero di studenti che dal 2000 ad ora hanno cambiato scuola (all'inizio o in corso d'opera).
- Numero di studenti che dal 2000 hanno smesso di studiare per andare a lavorare.
- Calcola le % di dispersione e di abbandono per ogni anno!
- Fai la media delle % trovate in modo da avere un tasso medio di dispersione e abbandono negli ultimi (circa) 10 anni!!
- Se vuoi davvero strafare, prova anche a elaborare ancora questi dati, ad esempio differenziando i risultati a seconda dell'età/classe degli studenti, ...

Ripassino...

$$\text{Tasso di abbandono} = \frac{\text{N}^\circ \text{abbandoni}}{\text{Iscritti totali}} \cdot 100$$

$$\text{Tasso di dispersione} = \frac{\text{N}^\circ \text{dispersi}}{\text{Iscritti totali}} \cdot 100$$

Quando finalmente sei riuscito a capire com'è l'andazzo nella tua scuola, CONFRONTA I RISULTATI con quelli ottenuti da msacchini di altre scuole della tua città!!! Uniscili a loro e trova le % di abbandono e dispersione generali relative alla tua città e poi....

**PORTA I RISULTATI A NAPOLI, dal 20 al 22
Aprile 2012 al CANTIERE del MOVIMENTO,
L'ATTESISSIMA MO.CA.!!!!!!**