

Connettivi logico-testuali

Spaziali	Dove, lì, là, sopra, sotto, verso, in direzione di, a destra, a sinistra, fino a , all'interno, all'esterno, davanti, dietro, qui...
Temporali	<u>Anteriorità</u> : prima, in precedenza, qualche giorno fa, allora, anticamente, una volta, a quei tempi, proprio allora... <u>Contemporaneità</u> : ora, adesso, mentre, nel frattempo, intanto che, a questo punto, in questo momento, in questo istante... <u>Posteriorità</u> : alla fine, successivamente, dopo molto tempo, dopo vari anni, poi, in seguito, quindi...
Per presentare un primo argomento...	In primo luogo, innanzitutto, anzitutto, per cominciare, per prima cosa, cominceremo da, dapprima...
... per presentare un secondo argomento...	In secondo luogo, secondariamente, veniamo ora a un secondo aspetto, oltre a ciò, in aggiunta a ciò, aggiungiamo che, consideriamo anche che, va detto anche che, inoltre, poi, dopodiché, vediamo ora...
... e per presentare l'ultimo argomento, la conclusione	In conclusione, per concludere, infine, per ultimo... <u>Se la conclusione non è che una ricapitolazione</u> : per riprendere quanto detto, in sintesi, riassumendo... <u>Se la conclusione è l'atto finale di un'argomentazione</u> : quindi, dunque, pertanto, perciò...
Per presentare un'antitesi	D'altronde, al contrario, d'altro canto, è anche vero che, alcuni/molti ritengono che, x sostiene però che, x sostiene invece che, non tutti concordano...
Causa/effetto	<u>Quando si afferma prima la causa e poi l'effetto</u> : ne deriva che, di conseguenza, quindi, dunque, pertanto, perciò, da ciò si deduce che, da ciò deriva che, così che <u>Quando si afferma prima l'effetto e poi la causa</u> : dato che, siccome, poiché, dal momento che, considerando che
Spiegazione	Cioè, ossia, infatti, difatti, ad esempio, in altre parole, per meglio dire, vale a dire, più dettagliatamente, in sintesi... <u>Se vogliamo portare un nuovo argomento simile al precedente</u> : analogamente, allo stesso modo, anche x ritiene che, in entrambi i casi, entrambi ritengono che, sia x che y...
Di opposizione	Ma, invece, tuttavia, eppure, al contrario, all'opposto, d'altra parte, nondimeno, malgrado ciò, ciononostante, comunque, anche se, oppure...
Di ipotesi	Se è vero che, ammettendo che, nel caso in cui, nel caso che, partendo dal presupposto che, ipoteticamente, poniamo il caso che, supposto che, purché, qualora...

METODO DELLE DOMANDE

Chiamiamo x l'argomento del nostro tema: ecco, qui sotto, alcune domande che si possono usare per analizzare un problema nei suoi vari aspetti.

1. Che cosa significa x ? Che cosa è x ?
2. In che modo possiamo descrivere x ?
3. Quali sono le parti componenti (o i tipi) di x ?
4. Come dovrebbe essere x ?
5. Quale è lo scopo di x ?
6. Quali sono le cause di x ?
7. Quali sono le conseguenze di x ? (o di non- x)?
8. Come è x in confronto a y (o non- x)?
9. Come si presenta attualmente x ?
10. C'è un tipo particolare di x da raccontare?
11. Quale è il tipo di x ideale?
12. In che modo mi comporto rispetto a x (cosa penso di x)?
13. Che valore ha x ?
14. Che cosa si può dire pro e contro x ?