



Publicato su I.S.I.S. "Lino Zanussi" - Pordenone (<http://old.isiszanussi.pn.it>)

Sportelli delle singole discipline

Sportelli di febbraio - marzo 2015 nelle discipline di inglese, chimica, matematica, TMA.

Sospensione attività didattiche

Le attività didattiche saranno sospese nei giorni:

- lunedì 3, martedì 4, mercoledì 5 marzo (calendario regionale)
- da giovedì 17 a martedì 22 aprile (vacanze pasquali, da calendario regionale)
- mercoledì 23 e giovedì 24 aprile (delibera Collegio Docenti)
- venerdì 25 aprile (anniversario della Liberazione) e sabato 26 aprile (da calendario regionale)

Agevolazioni trasporto scolastico abbonamenti ATAP



Agevolazioni Trasporto Scolastico abbonamenti A.T.A.P

Il progetto "Circolare - mobilità sostenibile" prevede la concessione di un'agevolazione, a titolo di rimborso quota parte sull'abbonamento di trasporto ATAP acquistato per l'anno scolastico 2013/2014.

Dipartimenti

Circolare 1 - Inizio ...

Inizio anno scolastico ...

Regolamenti - Codici di comportamento



?In ottemperanza ai commi 11-12 dell'articolo 13 del CCNL scuola del 9/02/2018, si

procede alla pubblicazione del “**Codice disciplinare**”, indicato nello stesso articolo. L'art. 10 dello stesso CCNL prevede che “Le disposizioni in materia di responsabilità disciplinare di cui al presente Titolo si applicano al **personale ausiliario tecnico e amministrativo...**”

Libri di testo 2014/15

Per i docenti: è pubblicato l'elenco degli agenti rappresentanti e promotori editoriali (ANARPE)

In attesa della stabilizzazione degli elenchi allievi relative classi, della collocazione degli allievi secondo le opzioni indicate, onde evitare acquisti librari non coerenti al profilo della classe, si invitano allievi e genitori delle classi 3[^]-4[^]-5[^] IPSIA ad attendere le indicazioni dei docenti. Tali indicazioni saranno date nei primi giorni dell'anno scolastico dai docenti di materia.

Per le classi 1[^]-2[^] IPSIA, IeFP e ITI Moda è previsto il comodato d'uso dei libri, a seguito delle risorse erogate dalla Regione FVG