



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

Contenuto in:

- Circolari
- Comunicazioni Studenti
- Comunicazioni Genitori
- Comunicazioni Docenti
- Comunicazioni Personale ATA

Tag:

- 08/03/2016 SLAI Cobas per il sindacato di classe. Sciopero Generale Nazionale per l'intera giornata. Comparto scuola.

Numero Circolare:

261

Data di emissione:

01/03/2016

Ai Docenti

Agli Allievi

Ai Genitori tramite gli Allievi

Al personale ATA

Oggetto: 08/03/2016 SLAI Cobas per il sindacato di classe. Sciopero Generale Nazionale per l'intera giornata. Comparto scuola.

Si allega alla presente la nota MIUR Roma prot. n. 5075 del 26/02/16 relativa all'oggetto.

Gli allievi avranno cura di comunicare alle loro famiglie, tramite diario personale o libretto personale, che il giorno Martedì 08 Marzo 2016 potrebbe non essere garantito il normale servizio scolastico (con eventuali entrate posticipate, uscite anticipate, sospensione delle lezioni) causa lo sciopero di cui all'oggetto.

In base all'art. 2 - comma 3 - delle norme di Garanzia del Funzionamento dei Servizi Pubblici Essenziali del Comparto Scuola, SI INVITA tutto il personale Docente ed ATA a tempo indeterminato e determinato, atipico e precario che intendono aderire allo sciopero a darne comunicazione entro Venerdì 04/03/16 ore 12:00.

Tale dichiarazione preventiva è volontaria, ma la dichiarazione di adesione allo sciopero non è revocabile successivamente.

I docenti in servizio sono tenuti a porre la "firma di presenza" sull'apposito modulo.


Il Dirigente Scolastico

F.to Dott. Giovanni Dalla Torre

Firma autografa sostituita a mezzo stampa
ai sensi dell'art.3, c. 2 del D.Lgs. n. 39/1993

Allegati:

Allegato **Dimensione**

 <u>2015-2016-circ-261-all-1.pdf</u>	65.3 KB
---	---------

Inviato da LOVISA ALESSANDRA il Mar, 01/03/2016 - 11:42

(**08/04/2026 - 06:26**): <http://old.isisanussi.pn.it/circolari/08032016-slai-cobas-il-sindacato-di-classe-sciopero-generale-nazionale-lintera-giornata?mini=2026-01>