



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

Contenuto in:

- Circolari
- Comunicazioni Docenti
- Comunicazioni Personale ATA

Tag:

- Federazione GILDA - UNAMS GILDA degli Insegnanti: assemblea sindacale docenti giovedì 04/02/16 c/o

Numero Circolare:

207

Data di emissione:

21/01/2016

Ai Docenti
e, p.c. Al personale ATA

Oggetto: Federazione GILDA - UNAMS GILDA degli Insegnanti: convocazione assemblea sindacale provinciale del personale docente per giovedì 04/02/2016 c/o l'Aula Magna del "Liceo Grigoletti" di Pordenone.

Si allega alla presente la comunicazione relativa all'oggetto.

In base all'art. 13 del C.C.N.L., anche al fine di garantire i servizi minimi essenziali, il personale che sarà in servizio durante tali ore deve dichiarare preventivamente se intende partecipare all'assemblea di giovedì 04/02/2016 firmando sulla circolare pubblicata sul sito www.isiszanussi.gov.it entro le ore 08:00 di martedì **02/02/2016**.

L'eventuale mancanza di firma o l'assenza dell'indicazione SI, verrà considerata come non partecipazione.

Si ricorda che in base alla normativa vigente, il personale che non parteciperà all'assemblea è tenuto a svolgere normale servizio.

L'assemblea si terrà con le seguenti modalità: per i docenti: giovedì 04/02/2016 dalle ore 08:10 alle ore 10:10 (e comunque nelle prime tre ore di servizio) e dalle ore 11:30 alle ore 13:30 (e comunque nelle ultime tre ore di servizio del mattino) c/o "l'Aula Magna del Liceo Grigoletti" di Pordenone.

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-207-all-1.pdf</u>	179.99 KB
---	-----------

Inviato da LOVISA ALESSANDRA il Gio, 21/01/2016 - 13:47

(31/12/2025 - 00:01): <http://old.isiszanussi.pn.it/circolari/federazione-gilda-unams-gilda-degli-insegnanti-assemblea-sindacale-docenti-gioved%C3%AC-040216?mini=2025-12>