



GILDA degli INSEGNANTI di PERUGIA E TERNI



Ai **DIRIGENTI SCOLASTICI** delle provincie di Perugia e Terni
Alla **FIRMA DEI DOCENTI** di tutte le istituzioni scolastiche
All'**ALBO SINDACALE** cartaceo e **BACHECA SINDACALE VIRTUALE** di Istituto

La **GILDA degli INSEGNANTI** – **GILDA UNAMS** indice una

ASSEMBLEA ON-LINE del **PERSONALE DOCENTE** in orario di servizio

Giovedì 4 novembre 2021

dalle ore **8.00** alle ore **10.00**

L'assemblea si svolgerà in **VIDEOCONFERENZA** sul canale **YouTube**, al link:

https://www.youtube.com/channel/UCJ9UDY_vLek0MsskHqhdAMw

Con il seguente ordine del giorno:

- **Contratto e formazione: a che punto siamo**
- **PNRR e Atto di indirizzo del Ministro: cosa si prospetta per la scuola**
- **GPS e i concorsi che non finiscono mai**
- **Piano annuale delle attività: strumento importante in mano al collegio dei docenti**
- **Elezioni RSU e CSPI: perché è importante che la Gilda aumenti i suoi consensi**

Interverranno:

Prof. **Gianluigi Dotti** (vicecoordinatore della Gilda degli Insegnanti); Prof.ssa **Patrizia Basili** (coordinatrice della Gilda di Perugia e Terni); Prof. **Antonio Antonazzo** (responsabile dipartimento precari della Gilda degli Insegnanti); Prof.ssa **Maria Cassonello** (coordinatrice della Gilda di Siracusa); Prof. **Carlo Castellana** (coordinatore della Gilda di Bari)

Condurranno i lavori:

Prof.ssa **Raffaella Soldà** (D.P. di Venezia); Prof. **Andrea Carosso** (D.P. di Genova)

Ai sensi dell'art.23, commi 7-8, del CCNL 2016/18, le SS.LL. sono tenute, nello stesso giorno del ricevimento, ad affiggere questa comunicazione all'albo sindacale e ad informare tramite circolare, da far firmare per presa visione ed eventuale partecipazione, il personale interessato, ivi compreso quello operante presso succursali, plessi, sedi coordinate, anche mediante email o registro elettronico, e pubblicazione sul sito della scuola, come da normativa, evitando così comportamenti antisindacali.

26.10.2021

**La coordinatrice provinciale
prof.ssa Patrizia Basili**