



Al Magnifico RETTORE UNIVERSITA' DI PARMA
Al Direttore CONSERVATORIO A. Boito di Parma
Al Direttore IMREM-CNR Parma

Ai Dirigenti Scolastici delle Scuole di ogni ordine e grado
della Provincia di Parma

Alle RSU
Alle Lavoratrici
ed ai Lavoratori delle Scuole di
ogni ordine e grado
della Provincia di Parma

Oggetto: Assemblee sindacali in orario di servizio.

La scrivente O.S. provinciale comunica che, ai sensi del vigente CCNL, intende organizzare assemblee sindacali in modalità mista **rivolte al personale Docente e ATA** nelle giornate negli orari sotto indicati con il seguente ordine del giorno:

1. punto della situazione relativo allo **Sciopero del 31 Ottobre**:

- autonomia differenziata;
- rinnovo contratto collettivo nazionale;
- filiera tecnico professionale;
- piattaforma Zero precari/e.

2. Criticità degli **Organici ATA/Docenti** in provincia di Parma:

- salute e sicurezza degli studenti;
- criticità vigilanza spazi comuni e pulizia locali;
- criticità diritto allo studio e all'inclusione scolastica in provincia;
- responsabilità giuridiche del personale docente e ata.

MARTEDI' 29 OTTOBRE 2024

ore **8.00 -10.00** (tutti gli **ISTITUTI COMPRESIVI** della provincia);

ore **11.00 – 13.30** (tutti gli **ISTITUTI SUPERIORI** della provincia, **Università, CNR, Afam**)

- **in presenza** presso IPSIA P. LEVI, piazzale Sicilia, Parma
- **on line** tramite link zoom

<https://us06web.zoom.us/j/83625839484>

ID riunione: 836 2583 9484



PRIC83600P - AB7A7CB - REGISTRO PROTOCOLLO - 0005939 - 23/10/2024 - II.10 - E

Si prega il Dirigente di dare la massima diffusione allegando la suddetta nota anche presso tutti i plessi della propria Istituzione. **Si ricorda che gli orari indicati per l'Assemblea non comprendono i tempi di percorrenza che devono essere concessi in aggiunta.**

Si richiede altresì al Dirigente di concedere tempi congrui per dare l'adesione onde consentire alla maggioranza del personale di presenziare all'Assemblea.

Per la Segreteria Provinciale FLC-Cgil

Salvatore Barbera