



ISTITUTO COMPRESIVO SANDRO PERTINI
Via Marsala 13 – 27058 Voghera (PV) Tel. 0383- 41371 C.F. 95032770182
Email: pvic826009@istruzione.it – PEC: pvic826009@pec.istruzione.it
Sito web: www.icsandropertinivoghera.edu.it – COD. UNIV. UFFICIO UF1EN5



Circ. n. 44

Voghera, 20/09/2023

**Al Dirigente
Al Dsga
Ai Docenti
Al Personale Ata
All'Uff. Personale
Agli Atti
Al sito web**

Oggetto: assemblea sindacale FLC CGIL e CISL in presenza in orario di lavoro aperta a tutto il Personale Docente e Ata delle istituzioni scolastiche di ogni ordine e grado, di ruolo e non, ai sensi dell'art.8, commi 2 e 5, del Contratto integrativo regionale del 19/11/2015, 23 del ccnl 2016-2018, in orario di servizio, ai sensi della l. 300/70 per il 26/09/2023, dalle ore 08:00 alle ore 11:00.

Le Organizzazioni Sindacali **FLC CGIL PAVIA e CISL PAVIA-LODI** convocano un'assemblea sindacale in presenza in orario di lavoro per tutto il Personale Docente e Ata a tempo determinato e indeterminato degli istituti scolastici di ogni ordine e grado, per il giorno **martedì 26 settembre 2023 dalle ore 08:00 alle ore 11:00.**

L'assemblea si terrà presso l'IIS Maserati sez. Baratta - Via Don Milani, 21 Voghera.

Ordine del giorno:

1. Consultazione per la firma dell'ipotesi CCNL 2019-21;
2. Percorso di mobilitazione "La via maestra (7 ottobre2023)";
3. Raccolta firme Legge di iniziativa popolare sulla Partecipazione dei Lavoratori: la proposta ella CUSL;
4. Varie ed eventuali.

Saranno presenti i dirigenti sindacali provinciali.

L'orario è comprensivo del trasferimento dal luogo di lavoro al luogo dell'assemblea e ritorno, **l'assemblea quindi avrà inizio effettivo alle ore 8.45 e termine alle ore 10.15**, per consentire gli spostamenti ai partecipanti.

Il personale scolastico intenzionato a partecipare dovrà inviare comunicazione all'indirizzo pvic826009@istruzione.it entro il giorno 22/09/2023.

**Il Dirigente Scolastico
Dott.ssa Maria Teresa Lopez**

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3.comma 2.del D..Lgs.39/39