

	ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "L.FIBONACCI" SCUOLA INFANZIA, PRIMARIA E SECONDARIA DI PRIMO GRADO Via M. Lalli 4 - 56127- Pisa • Tel. 050 580 700 • Cod. fiscale 800 055 705 04 pec: piic831007@pec.istruzione.it • email: piic831007@istruzione.it	
---	--	---

Ai Docenti

Al personale A.T.A.

Ai genitori

Oggetto: Comparto Istruzione e Ricerca_ settore Scuola_ sciopero per l'intera giornata del 22 settembre 2025

Si comunica che, per l'intera giornata del 22 settembre 2025, le organizzazioni sindacali CUB, SGB, ADL Varese, con adesione di CUB SUR, e USB, con adesione USB PI, hanno proclamato uno sciopero generale di tutte le categorie pubbliche e private, che interessa anche il personale del Comparto e dell'Area Istruzione e Ricerca.

Inoltre, per la medesima giornata del 22 settembre 2025 le organizzazioni sindacali CSLE, CONALPE e CONF.SAI. hanno proclamato uno sciopero nazionale del personale docente e ATA del Comparto Istruzione e Ricerca.

Le MOTIVAZIONI DELLO SCIOPERO potranno essere desunte dalla proclamazione pubblicata all'indirizzo:

<https://crusc-gepas.perlapa.gov.it/>

Lo sciopero è visibile sul cruscotto scioperi della Commissione di Garanzia al

link <https://www.cgsse.it/calendario-scioperi/dettaglio-sciopero/365450>

Il personale in servizio, firmando per presa visione, può anche rendere comunicazione volontaria circa l'adesione allo sciopero.

In riferimento allo sciopero il Dirigente Scolastico comunica quanto segue:

non è possibile conoscere l'entità delle adesioni agli scioperi e quindi di garantire o meno la regolarità del servizio scolastico;

non è in grado di garantire il regolare svolgimento delle lezioni e del servizio di vigilanza nella scuola per la intera giornata di lezione.

Lunedì 22 settembre 2025 i genitori, prima di lasciare i loro figli davanti la scuola, sono tenuti ad informarsi se questa è aperta e se il numero del personale scolastico in servizio è tale da garantire l'adeguata vigilanza.

Il Dirigente Scolastico
Prof. Luca Zoppi

Firmato digitalmente da LUCA ZOPPI

