



**MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITÀ E DELLA RICERCA
UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER IL LAZIO**

ISTITUTO COMPRENSIVO ARTENA

00031 ARTENA - RM - COD. FISC. 95037030582

VIA G. DI VITTORIO, 1 ☎ 06 95191090/1/3/7/9 fax **06 9514643** ✉ rmic8db002@istruzione.it

Prot. 1092

DEL 17/02/2023

Al personale Docente ed ATA
T.I e T.D.

LORO SEDI

Oggetto: Comparto Istruzione e Ricerca – Sezione Scuola. **Azioni di sciopero previste per le giornate del 24 e 25 febbraio 2023.** Adempimenti previsti dall'Accordo sulle norme di garanzia dei servizi pubblici essenziali del 2 dicembre 2020 (Gazzetta Ufficiale n. 8 del 12 gennaio 2021) con particolare riferimento agli artt. 3 e 10.

Vista la proclamazione dello sciopero indetto dal sindacato C.S.L.E. (Confederazione Sindacale Lavoratori Europei)

Premesso che, ai sensi dell'art. 3, comma 4, dell'Accordo Aran sulle norme di garanzia dei servizi pubblici essenziali e sulle procedure di raffreddamento e conciliazione in caso di sciopero firmato il 2 dicembre 2020,:

"In occasione di ogni sciopero, i dirigenti scolastici invitano in forma scritta, anche via e-mail, il personale a comunicare in forma scritta, anche via e-mail, entro il quarto giorno dalla comunicazione della proclamazione dello sciopero, la propria intenzione di aderire allo sciopero o di non aderirvi o di non aver ancora maturato alcuna decisione al riguardo. La dichiarazione di adesione fa fede ai fini della trattenuta sulla busta paga ed è irrevocabile, fermo restando quanto previsto al comma 6. A tal fine i dirigenti scolastici riportano nella motivazione della comunicazione il testo integrale del presente comma";

SI INVITANO LE SS.LL.

A rendere entro il **20 Febbraio 2023** alle ore **10:00** la suddetta dichiarazione allo/a scrivente, compilando il link seguente:

<https://forms.office.com/r/hQgTSvt6XD>

Distinti Saluti

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
F.to* Dott.ssa Daniela Michelangeli

**Documento firmato digitalmente ai sensi del Codice dell'Amministrazione Digitale e norme ad esso contenute*