



11 Dicembre 2024

Circolare numero 104

Circolare n. 104

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Vista la nota MIM del 10/12/2024¹⁶ con la quale viene comunicata la proclamazione (nota nota 22-11-2024) da parte dell'ANQUAP della proclamazione della prosecuzione dello sciopero dal 12-12-2024 al 10-01-2025 con sospensione delle prestazioni eccedenti l'orario d'obbligo per il personale DSGA ai sensi della l. 146/90 e successive integrazioni e modifiche. Premesso che ai sensi dell'art.3, comma 4 del nuovo "Accordo sulle norme di garanzia dei servizi pubblici essenziali e sulle procedure di raffreddamento e di conciliazione in caso di sciopero nel Comparto Istruzione e Ricerca", sottoscritto dall'Aran e dalle OO.SS. rappresentative in data 2 dicembre 2020 e pubblicato in Gazzetta Ufficiale del 12/01/2021, "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;

Segnalando che le motivazioni dello sciopero potranno essere desunte dalla proclamazione pubblicata all'indirizzo: https://www.funzionepubblica.gov.it/content/dettaglio-sciopero?id_sciopero=366&indirizzo_ricerca_back=/content/cruscotto-degli-scioperi-nel-pubblico-impiego

Vista la normativa vigente;

INVITA i destinatari della circolare

a rendere, entro le ore 14.00 di martedì 11 -12-2024, la propria eventuale adesione in ordine alla partecipazione allo sciopero in oggetto tramite comunicazione all'indirizzo di posta elettronica tpic82400t@istruzione.it.

Partanna, 11 dicembre 2024

Il dirigente scolastico Prof. Filippo Barbera

[Circolare n104-ANQUAP – Proclamazione prosecuzione sciopero DSGA](#)

[Nota ANQUAP](#)