

I.C. DI CARIATI CSIC892009

SCIOPERO 21 APRILE 2023

Sciopero generale proclamato da CUB - Confederazione Unitaria di Base

Motivazioni dello sciopero proclamato da CUB - Confederazione Unitaria di Base

Rinnovo contratti con arretrati e aumento salari; introduzione salario minimo di 12 euro l'ora; cancellazione aumenti delle tariffe dei servizi ed energetici e invio armi in Ucraina; investimenti per la scuola e sanità pubblica; rilancio di un nuovo piano strutturale di edilizia pubblica; fermare le strategie di contenimento della spesa; fermare la controriforma della scuola, cancellare l'alternanza scuola - lavoro e gli stage gestiti dai centri di formazione pubblici e privati; difesa del diritto di sciopero; abolizione delle discriminazioni; combattere abuso degli ammortizzatori sociali; fermare la precarizzazione del lavoro; cancellare la riforma sul reddito di cittadinanza; contro la privatizzazione e il sistema degli appalti; contro autonomia differenziata e contro l'economia di guerra e la guerra.

| Precedenti azioni di sciopero | | | |
|--------------------------------------|-----------------|-------------------------|-------------|
| <i>a.s.</i> | <i>data</i> | <i>Tipo di sciopero</i> | <i>solo</i> |
| 2021-2022 | 08/03/22 | Intera giornata | - |
| 2021-2022 | 20/05/22 | Intera giornata | - |
| 2022-2023 | 02/12/22 | intera giornata | - |
| 2022-2023 | 08/03/23 | intera giornata | - |

Note

(1) Dati di adesione nel Comparto Istruzione e Ricerca -
Settore Istituzioni scolastiche - Fonte: Ministero
dell'istruzione e del merito

ria; riduzione orario lavoro a parità di salario; blocco spese
ragi dei lavoratori e introdurre reato di omicidio sul lavoro;
diritto di sciopero; tutela salute delle donne e per combattere
inquinanza; cancellare la riforma Fornero e Jobs Act e ridurre l'età

| <i>con altre sigle sindacali</i> | <i>% adesione nazionale (1)</i> | <i>% adesione nella scuola</i> |
|----------------------------------|---------------------------------|--------------------------------|
| x | 0,64 | 0 |
| x | 0,67 | 0 |
| x | 1,06 | 0 |
| x | 0,97 | 0 |