

Ipotesi di scheda informativa ad uso delle Istituzioni scolastiche e dell'Amministrazione al fine di assolvere agli obblighi di informazione previsti dall'Accordo del 2 dicembre 2020

AZIONE DI SCIOPERO DEL 18 NOVEMBRE. SISA - Sindacato indipendente scuola e ambiente

<i>Azione proclamata da</i>	<i>% Rappresentatività a livello nazionale (1)</i>	<i>% voti nella scuola per le elezioni RSU</i>	<i>Tipo di sciopero</i>	<i>Durata dello sciopero</i>		
SISA	0,01%		Nazionale scuola	Intera giornata		
Sciopero personale docente, dirigente ed ata, di ruolo e precario, delle scuole in Italia e all'estero						
Motivazioni dello sciopero SISA - Sindacato Indipendente Scuola e ambiente						
abolizione concorso dirigente scolastico e passaggio ad una figura elettiva sul modello universitario da parte del collegio dei docenti;assunzione su tutti i posti vacanti e disonibili per tutti gli ordini di scuola con immediato ope legis, immediata creazione del ruolo unico docente con uguale orario e uguale salario dall'infanzia al secondo grado, assunzione su tutti i posti vacanti e disponibili del personale ata,concorso riservato DSGA facenti funzione, recupero inflazione manifestatasi nel Governo Draghi e aumenti degli stipendi almeno del 20%, introduzione dello studio dell'arabo, russo, e cinese nelle scuole secondarie superiori, ope legis pensionamento volontario a partire dall'a.s. 23/24 con decurtazione del 2,5% per ciascun anno mancante rispetto ai 40 per tutti coloro che hanno almeno 30 anni di servizio e contributi senza vincoli anagrafici						
scioperi precedenti						
<i>a.s.</i>	<i>data</i>	<i>Tipo di sciopero</i>	<i>solo</i>	<i>con altre sigle sindacali</i>	<i>% adesione nazionale (2)</i>	<i>% adesione nella scuola</i>
2021-2022	10/12/2021	Intera giornata	-	x	6,76	2,65
2021-2022	25/03/2022	Intera giornata	-	x	1,29	0,64
2021-2022	30/05/2022	Intera giornata	-	x	17,61	56,3
2022-2023	23/09/2022	intera giornata	-	x	0,64	0,6
2022-2023	18/11/2022	intera giornata	X	-	-	0

(1) dato ARAN

(2) dato Ministero Istruzione e del merito