



Ministero dell'Istruzione e del Merito  
Ufficio Scolastico Regionale per il Lazio



**ISTITUTO COMPRENSIVO " ESPERIA "**  
**C.F. 81004630604 C.M. FRIC80300L**

A5D764F - Protocollo I.C. Esperia

Prot. 0000729/U del 24/01/2025 11:58

## **ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE ESPERIA**

**COMUNI di: ESPERIA - AUSONIA - CASTELNUOVO PARANO - CORENO AUSONIO**

Sede centrale e segreteria: Esperia (FR) Via San Rocco, 5 CAP 03045 – Tel. 0776938023 - Sito web: [www.icesperia.it](http://www.icesperia.it)  
Codice Fiscale: 81004630604 - Codice Meccanografico: FRIC80300L - Codice Univoco Ufficio: UF24U1 - Codice Attività: 853110  
E-mail: [fric803001@istruzione.it](mailto:fric803001@istruzione.it) PEC: [fric803001@pec.istruzione.it](mailto:fric803001@pec.istruzione.it) - Distretto 58- Ambito FR 20  
IBAN C/C Bancario: IT4220537274370000010175263

**CIRC. nr. 49**

AI DOCENTI  
ALLA D.S.G.A.  
AL PERSONALE A.T.A.  
ALL'ALBO ON LINE  
ALL'ALBO SINDACALE  
AL SITO WEB

### **Oggetto: ELEZIONI RINNOVO RSU 2025**

Ai sensi dell'art. 16 dell'Accordo collettivo nazionale quadro del 12 aprile 2022, con il Protocollo sottoscritto il 20 novembre 2024 è stato definito il calendario delle votazioni per il rinnovo delle Rappresentanze sindacali unitarie (RSU) - che si terranno nei giorni **14, 15 e 16 aprile 2025**, e la tempistica e gli adempimenti delle procedure elettorali.

Al fine di dare diffusione a tali informazioni, si allegano alla presente:

- Circolare n. 1/2025 prot.553 del 16.1.2025 dell'ARAN – AGENZIA PER LA RAPPRESENTANZA NEGOZIALE DELLE PUBBLICHE AMMINISTRAZIONI con oggetto: Rinnovo delle RSU. Elezioni del 14, 15 e 16 aprile 2025. Chiarimenti circa lo svolgimento delle elezioni
- PROTOCOLLO PER LA DEFINIZIONE DEL CALENDARIO DELLE VOTAZIONI PER IL RINNOVO DELLE RAPPRESENTANZE SINDACALI UNITARIE DEL PERSONALE DEI COMPARTI- TEMPISTICA DELLE PROCEDURE ELETTORALI sottoscritto in data 20/11/2024.

LA DIRIGENTE SCOLASTICA  
PROF.SSA ANNAMARIA CONTI  
Firma autografa omessa ai sensi  
dell'art.3 comma 2 del D.Lgs. 93/1993