



Ministero dell'Istruzione e del Merito



Istituto Comprensivo "Augusto Scocchera"

via Cadore, 1 - 60123 ANCONA - tel. 071 52646 - e-mail anic81100g@istruzione.it - anic81100g@pec.istruzione.it
URL www.augustoscocchera.edu.it - codice fiscale e partita IVA 93084410427

FUTURA

**LA SCUOLA
PER L'ITALIA DI DOMANI**

Finanziato
dall'Unione Europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIFORMA E RISOLUZIONE

AI GENITORI degli alunni iscritti
AI DOCENTI degli alunni iscritti
AI COLLABORATORI SCOLASTICI

OGGETTO: riunione sindacale per la presentazione del programma elettorale della lista ANIEF (componente infanzia, primaria, secondaria di primo grado, ATA) per le elezioni delle componenti elettive del Consiglio Superiore della Pubblica Istruzione, ai sensi del Ministeriale n. 234 del 5 dicembre 2023, che si terrà in data 03/05/2024 e si svolgerà nelle ultime due ore di servizio coincidenti con la fine delle attività didattiche, dalle ore 14:00 alle ore 16:00 da svolgersi a distanza attraverso la piattaforma Microsoft Teams

Si avvertono le famiglie degli alunni che l'Organizzazione Sindacale ANIEF ha indetto un'assemblea per il **giorno 03/05/2024 dalle ore 14:00 alle ore 16:00**, aperta a tutto il personale Docente ed educativo con permesso orario.

In considerazione delle comunicazioni pervenute, si riferisce quanto segue:

- INFANZIA ACQUARIO, si garantisce il regolare svolgimento delle lezioni;
- INFANZIA FREUD, si garantisce il regolare svolgimento delle lezioni;
- INFANZIA CASA DEI BAMBINI, si garantisce il regolare svolgimento delle lezioni;
- PRIMARIA MONTESSORI, si garantisce il regolare svolgimento delle lezioni;
- PRIMARIA PIETRALACROCE, si garantisce il regolare svolgimento delle lezioni;
- PRIMARIA CONERO, si garantisce il regolare svolgimento delle lezioni;
- SECONDARIA DI PRIMO GRADO CONERO, si garantisce il regolare svolgimento delle lezioni.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Prof.ssa Raffaella Mazzocchi

Raffaella
Mazzocchi
24.04.2024
10:03:29
GMT+01:00

