



Istituto Tecnico “Giulio Cesare Falco” - Capua Settore Tecnologico

Indirizzi ed Articolazioni:

Indirizzi e Articolazioni/Opzioni: Meccanica Meccatronica ed Energia (Meccanica e Meccatronica – Energia) - Trasporti e Logistica (Costruzioni aeronautiche - Conduzione del mezzo aereo) - Elettronica ed Elettrotecnica (Elettronica) - Informatica e Telecomunicazioni (Informatica) - Sistema Moda (Tessile, Abbigliamento e Moda) - Agraria, Agroalimentare e Agroindustria (Produzioni e Trasformazioni)

ISTITUTO TECNICO -"G.C. FALCO"- CAPUA
Prot. 0018218 del 18/11/2024
VII (Uscita)

Al personale ATA
Al D.S.G.A.
Loro Sedi
Agli Atti
All'Albo sindacale
Al Sito web
Al R.E.

Oggetto: Adesione assemblea sindacale personale ATA del giorno 28 novembre 2024

Si comunica che Organizzazione Sindacale ANIEF ha indetto un'assemblea sindacale regionale per tutto il **personale ATA a tempo determinato e indeterminato** delle scuole di ogni ordine e grado della regione Campania per il giorno **28 novembre 2024 dalle ore 8,00 alle ore 10,00**, da svolgersi in presenza a NAPOLI, presso l'istituzione scolastica IS GALIANI, in via DON BOSCO, 6. I punti all'O.d G. sono elencati nell'allegata comunicazione dell'ANIEF

Al fine di poter garantire le prestazioni relative ai servizi pubblici essenziali, le SS. LL. sono pregate di comunicare la propria adesione attraverso l'apposita funzione del registro elettronico DidUp, ai fini del conteggio delle ore previste dalla vigente normativa per la partecipazione ad Assemblee Sindacali.

L'adesione deve essere fornita **tassativamente** entro e non oltre le **ore 12:00 di lunedì 25.11.2024**.
Si ringrazia per la collaborazione e si saluta cordialmente.

Si allega comunicazione e Locandina ANIEF

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Dr. Angelina LANNA

Documento firmato digitalmente ai sensi del Codice dell'Amministrazione Digitale e normativa connessa



Istituto Tecnico “Giulio Cesare Falco” - Capua

Settore Tecnologico

Indirizzi ed Articolazioni:

Indirizzi e Articolazioni/Opzioni: Meccanica Meccatronica ed Energia (Meccanica e Meccatronica – Energia) - Trasporti e Logistica (Costruzioni aeronautiche - Conduzione del mezzo aereo) - Elettronica ed Elettrotecnica (Elettronica) - Informatica e Telecomunicazioni (Informatica) - Sistema Moda (Tessile, Abbigliamento e Moda) - Agraria, Agroalimentare e Agroindustria (Produzioni e Trasformazioni)

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Dr. Angelina LANNA

Documento firmato digitalmente ai sensi del Codice di
Amministrazione Digitale e normativa connessa