



I.T.C.-I.T.T.-I.T.G. "ATERNO - MANTHONÉ"

PETD07000X



Indirizzi: Amministrazione, Finanza e Marketing – AFM quadriennale - Sistemi Informativi Aziendali – Tecnico dello Sport – Relazioni Internazionali per il Marketing – Turismo – Costruzioni, Ambiente e Territorio - CAT quadriennale – Grafica e Comunicazione - Grafica e Comunicazione quadriennale Percorsi Istruzione degli Adulti di II livello (AFM – SIA – CAT)

Circolare n. 4

Pescara, li 25 agosto 2025

**A tutto il personale docente
E p.c. Al D.S.G.A.**

OGGETTO: Convocazione Collegio dei Docenti

Il Collegio dei Docenti viene convocato per il giorno **1 settembre 2025 dalle ore 09:30 alle ore 12:30** con il seguente O.d.G.:

1. Saluti del Dirigente Scolastico
2. Nomina del segretario verbalizzante delle sedute del Collegio docenti a.s. 2025/2026
3. Lettura ed approvazione verbale seduta del 13 giugno 2025
4. Ubicazione classi presso l'ex Accademia Musicale sita in Via dei Peligni n. 152: criteri ed individuazione classi
5. Calendario scolastico 2025/2026, orario delle lezioni ed approvazione Piano delle attività.
6. Attività di accoglienza prima settimana
7. Suddivisione anno scolastico
8. Nomina dei Collaboratori del Dirigente scolastico
9. Modalità esami integrativi
10. Ammissione alunni ripetenti per la terza volta
11. Individuazione aree da attribuire alle figure idonee a svolgere le funzioni strumentali per la realizzazione e la gestione del Piano dell'Offerta Formativa
12. Autorizzazione all'adesione agli avvisi progetti PNRR, PON, FESR, POC, PNSD, PNSD
13. Autorizzazione all'adesione agli accordi di rete provenienti da enti pubblici e privati, in linea con le finalità dell'Istituzione scolastica
14. Disposizioni in merito all'uso degli smartphone nel secondo ciclo di istruzione (Circolare n.3392 del 16 giugno 2025)
15. Comunicazioni del Dirigente scolastico e informativa sulla nota della Giunta regionale Abruzzo sul dimensionamento della rete scolastica e ampliamento offerta formativa a.s. 2026/2027.

Il Dirigente Scolastico
Prof.ssa Elvira Pagliuca