



Istituto Superiore "Francesco Morano"

Via Circumvallazione Ovest – 80023 – L. tà P.co Verde

Caivano (NA) Tel. 0818343113 - Sito web: www.ismorano.edu.it

PEC: nais119003@pec.istruzione.it - C.F.:93056780633 – Codice Univoco: UFJV84

Oggetto: A.S. 2024/2025. Regolamento d'istituto e codice di disciplina - seguito L. 150 del 01/10/2024.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO il P.T.O.F.;

VISTO il Regolamento d'Istituto a.s. 2024/2025 (11/09/2024 prot. 5252/I);

VISTO il codice di disciplina a.s. 2024/2025 (11/09/2024 prot. 5253/I);

VISTA la L. 150 del 01/10/2024;

PRESO ATTO che dal giorno 31/10/2024 entra in vigore la legge sopra menzionata;

ATTESA la Circolare Ministeriale,

RENDE NOTO

- in caso di sospensione fino a due giorni dalle attività didattiche, lo studente dovrà seguire delle attività di approfondimento su bullismo e cyberbullismo (disposizione del 10/10/2024 prot.6180);
- in caso di sospensione superiore ai due giorni dalle attività didattiche, lo studente sanzionato, dovrà seguire attività di cittadinanza solidale presso strutture convenzionate.
- l'attribuzione del voto di comportamento **inferiore a sei decimi** comporterà la non ammissione alla classe successiva e all'esame di stato conclusivo del secondo ciclo;
- l'attribuzione del voto di comportamento **inferiore a sei decimi** in fase di valutazione periodica (primo quadrimestre) comporterà il coinvolgimento dello studente o della studentessa in attività di approfondimento in materia di cittadinanza attiva e solidale;
- l'attribuzione del voto di comportamento **pari a sei decimi** in fase di valutazione finale comporterà la sospensione del giudizio e l'assegnazione allo studente o alla studentessa di un elaborato critico in materia di cittadinanza attiva e solidale; la mancata presentazione o la valutazione insufficiente comporterà la non ammissione all'anno successivo;
- l'attribuzione del voto di comportamento **pari a sei decimi** in fase di valutazione finale dell'ultimo anno comporterà l'assegnazione allo studente o alla studentessa di un elaborato critico in materia di cittadinanza attiva e solidale da trattare in sede di colloquio finale (Esame di Stato);
- il punteggio più **alto** nell'ambito della **fascia di attribuzione del credito** scolastico può essere attribuito solo se il **voto di comportamento** assegnato è pari o superiore a **nove decimi**.

NOTE:

La sezione otto del P.T.O.F. 2022/2025 è modificata così come segue:

Voto 10	Voto 9	Voto 8	Voto 7	Voto 6	Voto 5
Rispetto di tutti gli indicatori e media dei voti pari a 9	Rispetto di tutti gli indicatori e media dei voti pari a 8	Rispetto di tutti gli indicatori e media dei voti pari a 7	Rispetto dei seguenti indicatori: a,c,g,h e medie dei voto pari a 6	Non rispetto dei seguenti indicatori: a,c,g,h destinatari di provvedimenti disciplinari con sospensione frequenza da 2 a 6 gg e media voti pari a 5	Non rispetto di tutti gli indicatori con particolare attenzione ad atti violenti o di aggressioni nei confronti del personale scolastico e delle studentesse e degli studenti. Destinatari di provvedimenti disciplinari anche cumulativi, con sospensione della frequenza a partire da 7 giorni

Indicatori:

- a) Impegno e costanza nel lavoro scolastico;
- b) Frequenza e puntualità;
- c) Interesse e partecipazione;
- d) vestiario funzionale al luogo scuola e con massimo decoro;
- e) Linguaggio corretto;
- f) uso responsabile delle strutture e del materiale scolastico e rispetto del materiale altrui;
- g) osservanza del regolamento di istituto;
- h) rispetto delle figure istituzionali, del personale non docente e dei compagni;
- i) ruolo positivo nel gruppo classe

La sezione trentaquattro del P.T.O.F. prevedeva specifica attribuzione dei crediti scolastici (All. A, art. 15 del d. lgs. 62/2017), e verrà aggiornata alla luce di quanto espresso dall'art.1, co.1, L.150/2024.

Per tutto quanto non espresso, si fa riferimento alla normativa vigente.

Il Dirigente Scolastico
prof.ssa Eugenia Carfora

Documento firmato digitalmente da Carfora Eugenia ai sensi del C.A.D. e norme ad esso connesse