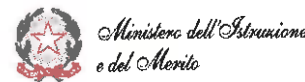




MINISTERO DELL'ISTRUZIONE E DEL MERITO  
ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE  
**G. BOSCO LUCARELLI**



ELETTRONICA ED ELETTROTECNICA | INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONI | MECCANICA, MECCATRONICA ED ENERGIA | TRASPORTI E LOGISTICA



Al Consiglio d'Istituto  
Al DSGA  
Al sito web / registro elettronico  
Atti

### Oggetto: Convocazione Consiglio d'Istituto – 3 Dicembre 2024.

Si comunica che il Consiglio d'Istituto è convocato il giorno 3 dicembre 2024, presso la Presidenza dell'Istituto (v.le S. Lorenzo, Benevento), alle ore 18:30, per discutere il seguente ordine del giorno:

1. Approvazione verbale seduta precedente.
2. Aggiornamento PTOF, A.S. 2024-25.
3. Predisposizione del PTOF relativo al triennio 2025-2028 ex articolo 1, comma 14, Legge n. 107/2015.
4. Informativa al Consiglio per la revisione delle materie previste dalla Legge n. 150 del 01/10/2024 "Revisione della disciplina in materia di valutazione delle studentesse e degli studenti, di tutela dell'autorevolezza del personale scolastico nonché di indirizzi scolastici differenziati".
5. Piano formazione docenti a.s. 2024-25.
6. Approvazione Regolamento accesso visitatori esterni all'Istituto e persone estranee all'Amministrazione Scolastica.
7. Approvazione Regolamento Riunioni/OOCC on line.
8. Candidatura Poli formativi Transizione digitale di cui l'Avviso prot. n. 152374 del 28/10/2024.
9. Candidatura Iniziative nazionali e internazionali - Formazione studenti e docenti di cui l'Avviso prot. n. 152818 del 28/10/2024.
10. Individuazione dei criteri di precedenza per l'individuazione di Tutor e Orientatore di cui il D.M. 63/2023 - Nota del MIM prot. n. 8040 del 19/11/2024.
11. Avviso individuazione Team digitale e relativa griglia di valutazione.
12. Approvazione progetti recupero tempo scuola.
13. Ipotesi di partecipazione alla sperimentazione di cui la Legge 121/2024 in attesa del nuovo avviso ex lege 121/2024 - a.s. 2025-26.
14. Variazione e verifica al 30/11/2024 del Programma Annuale 2020/24.

**Il Presidente**

*Sig.ra Stefania Romano*

