

## Allegato 1

**OGGETTO: Indicazioni operative prova pratica – Concorso Ordinario per titoli ed esami finalizzato al reclutamento del personale Docente di cui al DDG n. 3059 del 10 Dicembre 2024 – Classe di Concorso A027 - *Matematica e Fisica*.**

### **Vademecum per la prova pratica**

- Ai sensi dell'allegato A di cui al DM 205 del 26.10.2023 come modificato dal decreto del Ministro dell'istruzione e del merito 24 ottobre 2024, n. 214, la prova pratica consiste nella misura di una o più grandezze fisiche, la verifica di una legge o lo studio di un fenomeno fisico. Il risultato deve essere descritto e commentato in un'apposita relazione scritta.
- I candidati hanno a disposizione tre ore di tempo.
- Non è consentito lasciare l'Istituto prima che siano trascorse due ore dall'inizio della prova.
- La prova non prevede l'utilizzo di computer ma esclusivamente di fogli e penne (che saranno forniti direttamente dalla commissione a ciascun candidato). Verranno messe a disposizione anche matite, gomme, temperini, ma si ricorda che tutto l'elaborato va ripassato a penna. Non verranno corrette parti dell'elaborato a matita.
- I candidati potranno portare con sé ed utilizzare durante la prova pratica la seguente strumentazione:
  - Righello;
  - Squadrette;
  - Goniometro;
  - Calcolatrice scientifica non grafica, non dotata di capacità di calcolo simbolico e non programmabile.

Il possesso di tale strumentazione sarà esclusivamente a cura dei candidati e non potrà essere fornita dalla Commissione.

- A causa dell'elevato numero di candidati che sosterranno la prova contemporaneamente, non sarà fornita strumentazione mediante cui effettuare misure dirette; eventuali misure dirette saranno fornite a cura della Commissione stessa.
- Eventuali firme, indicazioni di nome e/o cognome, nonché segni di riconoscimento sulle buste, sui fogli e su ogni altro materiale fornito dalla commissione comporterà automaticamente l'annullamento della prova pratica, cui viene immediatamente dato voto zero.

Il Presidente della Commissione  
Prof. Francesco Rossi  
Dirigente scolastico