



Circ. n.96

Agli alunni delle classi quinte
del Liceo Scientifico
indirizzo tradizionale e opzione scienze applicate
Al Sito Web

Oggetto: Consegna Calcolatrici grafiche

Si avvisano gli allievi delle classi quinte del Liceo scientifico che, in previsione dello svolgimento della seconda prova dell'esame di Stato, è possibile richiedere una calcolatrice grafica, in dotazione di codesta istituzione, in comodato d'uso per il periodo 07/06-20/06 2024. La richiesta va effettuata attraverso il modulo Google al seguente link: <https://forms.gle/gXSdhXNoFuJzqn3D7>

Le calcolatrici disponibili a scuola sono 30. Saranno garantite n.5 calcolatrici per ogni classe quinta, laddove in una classe le domande pervenute entro il giorno 07/06/2024 risultino inferiore a 5, le calcolatrici in eccesso saranno date agli alunni delle altre classi che ne hanno fatto richiesta, sempre garantendo il principio della equidistribuzione. Qualora le richieste fossero in eccesso rispetto alla disponibilità, la selezione avverrà secondo l'ordine cronologico con cui è stata presentata la domanda.

Gli allievi si assumono la responsabilità del palmare, pertanto eventuali danni o malfunzionamenti resteranno a carico dello studente comodatario, e si impegnano a consegnare la calcolatrice al

termine della seconda prova scritta. Ogni allievo che riceve una calcolatrice in dotazione si impegna a consegnare la stessa il giorno della prima prova scritta dell'esame di stato, per consentire al presidente la verifica della conformità della calcolatrice. A ciascuno degli allievi comodatari, la calcolatrice sarà consegnata all'inizio della II prova.

La scuola, entro il limite delle disponibilità, consegnerà ai richiedenti la calcolatrice dal 07/06/2023 al 10/06 dalle 11:00 alle 13:00, presso il laboratorio di Fisica, dalla sig.ra Annamaria Califano. La docente responsabile è la prof.ssa Piera Romano.

Pagani, 06/2024

Il Dirigente Scolastico
Prof.ssa Ezilda Pepe
*(Firma autografa sostituita a mezzo stampa
ex art. 3, comma 2 D. Lgs. n. 39)*