





### ISTITUTO COMPRENSIVOAD INDIRIZZO MUSICALEGIOVANNI PAOLO II

Via E. Moscati, 4 84134 Salerno tel 089/751405 codice meccanografico SAIC8A6001 codice fiscale 95146370655 www.icgiovannipaolosecondosalerno.edu.it e-mail: <a href="mailto:saic8a6001@istruzione.it">saic8a6001@istruzione.it</a> – pec: <a href="mailto:saic8a6001@pec.istruzione.it">saic8a6001@istruzione.it</a> – pec: <a href="mailto:saic8a6001@istruzione.it">saic8a6001@istruzione.it</a> – pec: <a href="mailto:saic8a6001">saic8a6001</a> –

univoco:UF5VI0

IC "GIOVANNI PAOLO II"-SALERNO C.U.:UF5VIO- AOO:SEGRETERIA

Prot. 0011273 del 31/10/2024

IV-5 (Uscita)

Al personale tutto Ai Genitori degli alunni Ai Collaboratori del Dirigente/referenti di plesso Al Sito web/Atti RE/Bacheca

Oggetto: Disposizioni in merito all'uso degli smartphone e del registro elettronico nel primo ciclo di istruzione — A.S.2024 -2025.

# IL DIRIGENTE SCOLASTICO

**Visto** il DPR 275/1999 **Visto** il D.Lgs. 297/1994 **Visto** il D.Lgs. n. 165/2001

**Vista** la circolare M.I.M. prot. n. 5274 dell'11/07/2024 che testualmente recita:

# "UTILIZZO DEGLI SMARTPHONE"

Importanti studi internazionali hanno rilevato la diretta correlazione fra l'uso del cellulare in classe, anche a scopo educativo e didattico, e il livello degli apprendimenti degli alunni.

In particolare, merita di essere richiamato il Rapporto Unesco "Global education monitoring report, 2023: technology in education: a tool on whose terms?" nel quale si evidenzia che i dati delle valutazioni internazionali su larga scala, come quelli forniti dal 'Programma per la valutazione internazionale deglistudenti' (PISA), mettono in luce un legame negativo tra l'uso eccessivo delle TIC e il rendimento degli studenti. In 14 Paesi è stato infatti riscontrato che la semplice vicinanza a un dispositivo mobile distrae gli studenti provocando un impatto negativo sull'apprendimento. Più nello specifico nel Rapporto OCSE PISA 2022 (VolumeII) Learning during — and from — disruption, si evidenzia come gli smartphone siano fonte di distrazione per glistudenti che lo usano con maggior frequenza a scuola facendo diminuire il livello di attenzione, in particolare durante le lezioni di matematica e, quindi, mettendo a rischio il rendimento nella materia. E' stato altresì rilevato che l'uso continuo, spesso senza limiti, dei telefoni cellulari fin dall'infanzia e nella preadolescenza incide negativamente sul naturale sviluppo cognitivo determinando, tra l'altro, perdita di concentrazione e di memoria, diminuzione della capacità dialettica, di spirito critico e di adattabilità. Recenti analisi, inoltre, hanno dimostrato un aumento preoccupante anche in Italia di minori affetti dalla sindrome dell'Hikikomori, ossia il fenomeno dell'isolamento sociale volontario che comporta il ritiro dei giovani nel chiuso delle proprie case rinunciando ai rapporti con il mondo esterno.

Alla luce delle considerazioni che precedono, a tutela del corretto sviluppo della persona e degli apprendimenti,

### **DISPONE**

il divieto di utilizzo in classe del telefono cellulare, anche a fini educativi e didattici, per gli alunni dalla scuola d'infanzia fino alla secondaria di primo grado, salvo i casi in cui lo stesso sia previsto dal Piano educativo individualizzato o dal Piano didattico personalizzato, come supporto rispettivamente agli alunni con disabilità o con disturbi specifici di apprendimento ovvero per documentate e oggettive condizioni personali.

Potranno, invece, essere utilizzati, per fini didattici, altri dispositivi digitali, quali pc, tablet e iPad della scuola, sotto la guida dei docenti e per le classi ad indirizzo 3.0 e/o 4.0.

#### "UTILIZZO DEL REGISTRO ELETTRONICO"

Come è noto, negli ultimi anni si è diffusa la consuetudine, tra i docenti, di assegnare i compiti da svolgere a casa esclusivamente mediante notazione sul registro elettronico.

Tale modalità comporta, di fatto, che gli alunni consultino sistematicamente il registro elettronico attraverso dispositivi tecnologici, PC, smartphone e tablet, per verificare quali attività debbano essere svolte a casa e per quale giorno, spesso con la mediazione dei genitori, titolari delle password di accesso.

Al fine di sostenere, fin dai primi anni della scuola primaria e proseguendo nella scuola secondaria di primo grado, lo sviluppo della responsabilità degli alunni nella gestione dei propri compiti dosando, al contempo, il ricorso alla tecnologia, si raccomanda di accompagnare la notazione sul registro elettronico delle attività da svolgere a casa con la notazione giornaliera su diari/agende personali.

In questo modo, e tenendo conto delle scadenze assegnate dai docenti nello svolgimento dei compiti, ciascun alunno potrà acquisire una crescente autonomia nella gestione degli impegni scolastici, senza dover ricorrere necessariamente all'utilizzo del registro elettronico.

Si sollecitano i genitori e i docenti ad un controllo severo dei dispositivi digitali che devono, in caso ci sia la necessità di portarli a scuola, rimanere spenti per tutto il periodo di permanenza a scuola (si declina ogni responsabilità riguardo a eventuali danni ai dispositivi elettronici portati in classe contravvenendo alla presente circolare), e a promuovere un uso consapevole e responsabile della tecnologia in classe.

Si allega alla presente la nota n. 5274 del 11/07/2024 del MIM con preghiera di leggerla attentamente.

Si ringrazia per la fattiva collaborazione.

ILDIRIGENTE SCOLASTICO
Mariarosaria Napoliello

Firma autografa sostituita da indicazione a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3, c.2 D.L.vo n. 39/93