



Ministero dell'Istruzione e del Merito

**ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE
CASTROLIBERO**

Castrolibero (CS) - Via S.Valentini, 5 – Tel : 348/4126903

E-mail: csic87600b@istruzione.it Pec: csic87600b@pec.istruzione.it

Codice Fiscale:98078080789 – Codice Meccanografico CSIC87600B – Codice Univoco: UFP8S3



ISTITUTO COMPRENSIVO CASTROLIBERO-CASTROLIBERO
Prot. 0007142 del 08/07/2024
IV-1 (Uscita)

Ai genitori ed al personale docente
della Scuola Secondaria di I Grado

Al Sito web / Notizie

Agli Atti

OGGETTO: *Informativa preliminare sull'incontro del 12 luglio 2024, finalizzato all'acquisto facoltativo ed agevolato di device di uso personale da utilizzare a fini didattici nell'a.s. 2024/2025 per le classi della scuola secondaria di I grado.*

Gentilissimi genitori,

come molti di voi sapranno, dall'anno scolastico 2023/2024, la nostra scuola, come da decisioni deliberate dai competenti organi collegiali e richieste formulate dalle famiglie al momento dell'iscrizione, ha avviato un processo di innovazione pedagogica e metodologica a partire dalla classe prima del Corso C della secondaria di I Grado (con tempo ordinario da 30 ore, organizzato secondo il modello della cd. settimana corta) creando la prima Apple classroom di istituto, in cui le strategie di apprendimento collaborativo e cooperativo incrociano il supporto di dotazioni tecnologiche innovative, che risultano particolarmente motivanti ed efficaci per espandere e specializzare le occasioni di apprendimento laboratoriale oltre il classico spazio-aula e tempo-scuola.

Grazie a fondi del PNRR "Scuole 4.0 – Next generation classroom" che nella nostra scuola sono stati utilizzati nell'ambito del progetto "DIGI-LAB", sempre dall'a.s. 2024/2025, alunne ed alunni potranno disporre di nuove tecnologie in ambienti di apprendimento innovativi che puntano ad implementare il modello della didattica laboratoriale (di stile collaborativo e cooperativo) e digitale, al fine di migliorare la loro motivazione e sostenere in modo sempre più efficace il loro percorso di apprendimento e di costruzione di competenze adeguate ai nuovi scenari formativi e lavorativi. In particolare, sarà possibile utilizzare un laboratorio linguistico e multimediale di nuova generazione che coniuga la tecnologia degli iMac 24" di ultima generazione con la piattaforma Voicebook.cloud, alla quale alunni/e avranno possibilità di accesso gratuito fino a 3 anni, espandendo e specializzando le occasioni e i tempi di apprendimento della prima lingua comunitaria. Il laboratorio di Giornalismo e di Scrittura creativa e quello dell'Agenzia di viaggio, offriranno loro la possibilità di sperimentare in modo più creativo e trasversale ai diversi ambiti disciplinari la costruzione di valide competenze di base, sostenendo al contempo i processi di conoscenza di sé e di valorizzazione dei propri talenti. In classe, infine, continueranno a disporre dei monitor interattivi multitouch (dei quali sette di ultima generazione) e di tre piattaforme didattiche, in cui confluiscono le

scelte adozionali dei libri di testo arricchite dalla fruizione di contenuti multimediali e dalla disponibilità di formati digitali e liquidi, ossia adattabili a diverse tipologie di device, oltre ad una nuova dotazione laboratoriale “mobile” costituita da 78 iPad adeguati alle esigenze delle classi parallele.

A tutto ciò sarà possibile aggiungere, *in modo facoltativo e senza alcuno obbligo da parte vostra*, l’acquisto dell’iPad 10,9” o dell’iPad Pro 11” / 13” ad uso didattico personale ed a condizioni agevolate rispetto ai costi e alle possibilità di rateizzazione, opzioni rese possibili dall’adesione della nostra scuola ad uno specifico programma della Apple per il settore istruzione. Questo senza pregiudizio alcuno per alunni e alunne che non optino per l’acquisto integrativo di device di uso personale, che potranno in ogni caso disporre - in orario scolastico, secondo un criterio di rotazione - delle attrezzature fisse e mobili sopra indicate.

Di seguito in sintesi, anche in base all’esperienza della nostra scuola nell’a.s. 2023/2024, i vantaggi dell’acquisto di un device di uso personale tramite i programmi che prevedono condizioni agevolate per studenti e personale:

- 1) fruire di agevolazioni in termini di costi e di rateizzazione per l’acquisto di un device di uso personale;
- 2) disporre senza soluzione di continuità, tra casa e scuola, di un device di uso personale unito a soluzioni software che consentono la creazione di ambienti virtuali di apprendimento dove alunne e alunni di uno stesso contesto classe (o di gruppi di lavoro eterogenei) possono scambiare / creare /ottimizzare contenuti didattici multimediali e digitali;
- 3) acquistare tecnologie utilizzabili anche nel prosieguo del proprio corso di studi;
- 4) accedere in modo facilitato, da casa e da scuola, alle piattaforme didattiche che consentono la consultazione di contenuti multimediali e dei libri di testo in formato digitale e liquido;
- 5) controllare le attività svolte e i siti consultati da alunni/e, in orario di lezione ed extra scolastico;
- 6) diminuire in modo sensibile il “peso” dello zaino grazie al graduale utilizzo del proprio device come principale strumento di apprendimento e di lavoro;
- 7) utilizzare in modo unitario e omogeneo una tecnologia che aumenta le opportunità di inclusione di alunni con DSA e in situazione di disabilità, annullando la percezione delle differenze nello stesso contesto classe e rimuovendo gli ostacoli che limitano le possibilità di collaborazione e cooperazione alla pari;
- 8) accedere a speciali polizze “casco” che con franchigie ridotte consentono, per i due anni successivi all’acquisto, di avere la sostituzione del device in caso di danni;
- 9) sviluppare gradualmente adeguate competenze digitali nelle studentesse e negli studenti, in relazione ad un utilizzo consapevole e critico delle fonti affidabili da consultare in compiti di studio / ricerca / lavoro e di uso di strumenti e pacchetti software;
- 10) sviluppare adeguate competenze di autogestione e autocontrollo nell’uso sicuro e critico delle tecnologie e della rete.

Per completezza vi segnaliamo le limitazioni all’uso delle stesse tecnologie che, tramite la scuola, i genitori, le studentesse e gli studenti dovranno accettare al momento dell’acquisto:

- 1) i genitori si impegnano ad essere i proprietari dei device acquistati che saranno concessi a studentesse e studenti per uso didattico, in qualità di proprietari controlleranno le navigazioni in rete effettuate in orario extra scolastico;
- 2) i genitori si impegnano a controllare che l'utilizzo dei beni acquistati non possa recare pregiudizio al loro prioritario utilizzo didattico, in particolare, ad esempio: controlleranno che le app installate siano solo quelle autorizzate per uso didattico dal personale docente al fine di non pregiudicare la disponibilità delle funzioni, degli spazi di memoria e della velocità di processo richieste nell'utilizzo didattico dell'attrezzatura;
- 3) i genitori acconsentono alle limitazioni d'uso e al controllo delle navigazioni che saranno disposte in orario scolastico dal personale docente tramite appositi software gestionali che consentiranno loro di visualizzare e controllare, in tempo reale, lo schermo dei dispositivi attivi nella classe, i siti consultati, le app utilizzate.

Cordialmente,

La Dirigente Scolastica

Dott.ssa Maria Pia D'Andrea

(Documento firmato digitalmente ai sensi del c.d. Codice dell'Amministrazione Digitale e normativa connessa)