



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca - Ufficio Scolastico Regionale per il Lazio

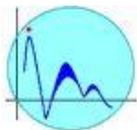
ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE STATALE

"M.O.V.M. DON GIUSEPPE MOROSINI"

ELETTRONICA ED ELETTROTECNICA Articolazioni di ELETTRONICA e di AUTOMAZIONE
TRASPORTI E LOGISTICA - Opzione COSTRUZIONI AERONAUTICHE
MECCANICA, MECCATRONICA ED ENERGIA Articolazione ENERGIA
Percorso di II livello (ex Corso serale) ELETTROTECNICA



Istituto certificato
ISO 9001: 2008
Reg. n. 30820



**A tutto il Personale
Agli Studenti**

Circolare n. 170

Oggetto: corretto utilizzo dei dispositivi Smart Board

Per salvaguardare la Smart Board in dotazione del laboratorio, è necessario osservare alcuni semplici accorgimenti:

1. I docenti sono invitati a non modificare in alcun modo le impostazioni predefinite della Smart Board.
2. I materiali didattici del docente o degli studenti devono essere archiviati in modo organizzato e non casuale.
3. Non è consentito agli alunni utilizzare la Smart Board in assenza del docente.
4. Si raccomanda ai docenti e agli alunni di utilizzare con cura e attenzione (nel rispetto del manuale d'uso) la Smart Board e i suoi accessori, nonché di segnalare tempestivamente eventuali malfunzionamenti agli assistenti tecnici.
5. A fine anno scolastico i docenti e gli alunni dovranno salvare il materiale didattico perché sarà cancellato dall'archivio locale.
6. Al termine delle lezioni e nei periodi di sospensione dell'attività didattica, gli assistenti tecnici provvederanno al controllo della strumentazione.
7. Si raccomanda ai docenti di vigilare sull'utilizzo adeguato da parte degli studenti della strumentazione tecnologica.
8. Per la pulizia, occorre rispettare la procedura indicata affissa nelle vicinanze della Smart Board (e allegata alla presente circolare).

Si ricorda che tutti i dispositivi sono assicurati da garanzia che **copre esclusivamente l'integrità materiale dei beni alla consegna e i difetti di funzionamento imputabili al processo di fabbricazione dei componenti**. Sono esclusi i difetti e/o i malfunzionamenti dovuti a operazioni successive alla consegna quali, a titolo d'esempio, l'errata configurazione di componenti da parte dei Clienti, i danni dovuti a cause esogene quali azioni vandaliche, eventi naturali e/o elettrici, manomissioni, imperizia nella pulizia.

Ferentino, 20/04/2022

Il Dirigente Scolastico
Prof.ssa Claudia Morgia