

ISTITUTO COMPRENSIVO MORI
SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO DI MORI
A.S. 2025/2026

MATERIALE DIDATTICO CLASSE IC

ASTUCCIO COMPLETO (penne nera, blu, verde, rossa non cancellabili, gomma, matita, temperamatite, forbici, colla stick, righello, matite colorate, alcuni evidenziatori).

ARTE E IMMAGINE - materiale per il triennio (prof.ssa Chizzola Rosy)

- CARTELLINA detta anche TECA a 3 lembi, con elastico **cm 26x35** - colore a scelta
- QUADERNO MAXI - formato A4 a quadretti da 0,5 cm
- ALBUM DISEGNO da 20 fogli bianchi **g. 220 cm 24x33 LISCIO** (tipo *FABRIANO F4*)
- MATITA HB e MATITA 2B
- GOMMA BIANCA per matita
- TEMPERINO, FORBICI E COLLA (tipo *Pritt*)
- RIGA di lunghezza **non inferiore a cm 40**
- NASTRO ADESIVO DI CARTA di larghezza **cm 2,5**
- MATITE COLORATE mina morbida (*consigliati: Derwent o Caran d'Ache o Jolly*)
- PENNARELLI tradizionali punta media (tipo *Stabilo*)
- PENNARELLO NERO *trattoPEN*
- PENNARELLO NERO PERMANENTE punta scalpello (tipo *tratto MARKER o Staedtler*)
- PASTELLI A OLIO pz 12 (tipo *JAXON*)
- **5 tubetti grandi TEMPERA** (*consigliati: Maimeri o Ferrario*) colore: bianco, nero, giallo cadmio o canarino, rosso vermiglione o carminio, blu persiano o oltremare
- **2 pennelli PELO SINTETICO** (tipo *JUNIOR SYNTHETICS da Vinci*):
punta tonda n° 4 oppure n° 6 e punta piatta n° 20 oppure n° 18

INGLESE (prof.ssa Bona Simonetta)

- un raccoglitore ad anelli formato A4 con fogli a righe

ITALIANO (prof.ssa Foss Deborah)

- un raccoglitore ad anelli di piccolo spessore
- fogli bianchi forati a righe
- due separatori per dividere il raccoglitore in sezioni
- un quaderno maxi a righe con foderina

MATEMATICA E SCIENZE (prof.ssa Bazzanella Ilaria)

- tre quaderni formato A4 a quadretti da 5 mm

MUSICA (prof. Sani Marcello)

- un quaderno pentagrammato formato A4
- un flauto dolce soprano, marca consigliata Hohner o Yamaha (costo circa 15/18 euro)

RELIGIONE (prof. Mora Mosé)

- un quaderno maxi a quadretti con foderina trasparente

SCIENZE MOTORIE E SPORTIVE (prof.ssa Slaifer Silvia)

- borsa o sacca con cambio di scarpe da ginnastica, maglietta e asciugamano piccolo
- un portalistini (per il triennio)

STORIA E GEOGRAFIA (prof.ssa Campostrini Greta)

- due quaderni grandi (formato A4) a righe o a quadretti

TECNOLOGIA - materiale per il triennio (prof. Gallinaro Valerio)

- raccoglitore ad anelli con 20 buste trasparenti e 20 fogli a quadretti da 5mm
- matite HB o F per le linee pesanti e la scrittura; 2H o 3H per le linee fini
- squadre di 2 tipi: a 45° e a 60°.
La squadra a 45° ha la forma di un triangolo rettangolo isoscele, con un angolo retto e due angoli di 45° (lunghezza 20 cm). La squadra a 60° ha la forma di un triangolo rettangolo scaleno, con un angolo retto e due angoli rispettivamente di 60° e 30° (lunghezza 30 cm).
- una riga lunga non meno di 50 cm
- un righello da 16 cm.
- il temperamatite (di qualsiasi tipo).
- il goniometro di forma semicircolare (180°) o circolare (360°).
- una Gomma a impasto morbido per il disegno geometrico e tecnico.
- un compasso per tracciare circonferenze o archi di circonferenza; può essere usato anche per riportare le distanze (anche se non è professionale va bene).
- il circoligrafo o cerchiometro che viene usato per disegnare cerchi di piccolo diametro.
- pennarelli a punta fine. I più adatti sono quelli a punta metallica (il diametro può variare da 0.2 mm a 0.4 mm).
- album da disegno Fabriano F4 liscio non riquadrato.
- cartelletta per contenere tutto il materiale di disegno tecnico.

TEDESCO (prof.ssa Zamarian Dania)

- un quaderno A4 a righe con margine con foderina trasparente ed etichetta
- un portalistini da 40 fogli con etichetta (da lasciare a casa)

**Si raccomanda di foderare tutti i libri e i quaderni
e di scrivere nome, cognome e classe su tutto il materiale.**