



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca



Liceo Scientifico Paritario  
" Vincenzo Pallotti"

Scuola Secondaria di 1° grado Paritaria  
" Giuseppe Faà Di Bruno"

D.M. 28/06/2002

## SCUOLA DIGITALE E DIDATTICA 4.0

**La didattica 4.0 – Palestra di avanguardie educative** è un percorso di potenziamento dell'uso delle tecnologie digitali, che il nostro Istituto, seguendo questa filosofia di rinnovamento, adotterà per venire incontro alle moderne necessità dei nostri ragazzi. Il progetto prevede un **nuovo modo di fare scuola**, mirato a fare da ponte tra le nuove tecnologie digitali e i moderni paradigmi di didattica attiva, necessari a sviluppare nei giovani studenti l'apprendimento delle competenze tecnologiche chiave. Ciò comporterà, come primo passo, l'abolizione degli zaini pesanti e ingombranti da portare a scuola e riportare a casa. I libri cartacei, a scuola (ma non a casa, dove saranno comunque indispensabili per svolgere i compiti di volta in volta assegnati dai docenti), saranno sostituiti da un uso accurato delle moderne risorse tecnologiche quali libri digitali e LIM.

In tal senso, indichiamo di seguito quelli che dovranno essere gli unici materiali che i nostri ragazzi dovranno portare in classe:

- Un quadernone/raccoglitore ad anelli provvisto di tasche di plastica con fogli a righe, suddiviso nelle varie materie umanistiche: Italiano (grammatica, epica, antologia, scrittura e mappe), Storia, Geografia (compresa la parte per il bilinguismo), Inglese/ Cambridge, Spagnolo, Ed. Civica;

- Un quadernone/raccoglitore ad anelli provvisto di tasche di plastica con fogli a quadretti e a righe, suddiviso nelle varie materie scientifiche/artistiche: Matematica (con divisorio per geometria), Scienze (compresa la parte per il bilinguismo), Tecnologia (fogli a quadretti 5 mm), Arte (compresa la parte per il bilinguismo), Musica, Religione;

- Materiale per scrivere (penne, matite, ecc...);

- Uno zainetto per la merenda e l'eventuale pranzo al sacco.

- Materiale per Tecnologia: Album da disegno Fabriano F4 lisci non squadrati 24X33 grammatura 220; riga da 50 cm in plastica trasparente; righello da 15-20 cm in plastica trasparente; squadretta a 45° con bordo misuratore in scala millimetrica lungo circa cm 20 in plastica trasparente; squadretta a 60° con bordo misuratore in scala millimetrica lungo circa cm 30 in plastica trasparente; goniometro con scala graduata di angolo giro (360°) in plastica trasparente; compasso balaustrone (evitare la bassa

qualità, sia per la durata dello strumento che per la mancata precisione nell'esecuzione del lavoro); n. 1 matita in legno durezza HB o portamine da 2 mm con mine tipo HB; temperamine; temperamatite con serbatoio; gomma bianca e morbida; pastelli colorati; colla vinilica e forbici con punta arrotondata; valigetta in plastica rigida in grado di contenere tutto il materiale (es. dimensioni LxHxS 39X28X6CM, sono adattabili sottobanco).

- Materiale per Arte: Fogli F4 ruvidi; n. 1 matita HB. Da tenere a casa acquerelli (anche il tradizionale 12 colori); pennello piatto e pennello a punta tonda.

Di volta in volta, in base alla materia presente e solo dietro precise indicazioni del relativo docente, l'alunno potrà eventualmente portare altro (ad esempio lo strumento per le lezioni di Musica). Si ricorda che tutto il materiale portato a scuola dall'alunno è strettamente personale e **non potrà essere prestato** ad altri compagni, per ovvi motivi igienico-sanitari legati all'emergenza CoVid-19.

Certi della Vostra preziosa collaborazione, cogliamo l'occasione per fare a tutti Voi e ai Vostri figli i nostri migliori auguri per il nuovo anno scolastico.

Il C.A.D.E  
Prof. Vito Giannini