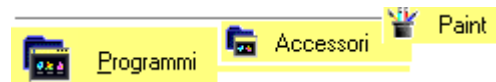


➤ Il disegno elettronico

In questo caso dovrai aprire uno dei tanti programmi di disegno e creare il tuo file immagine. Prendiamo per esempio il più diffuso in quanto presente in Windows: Paint

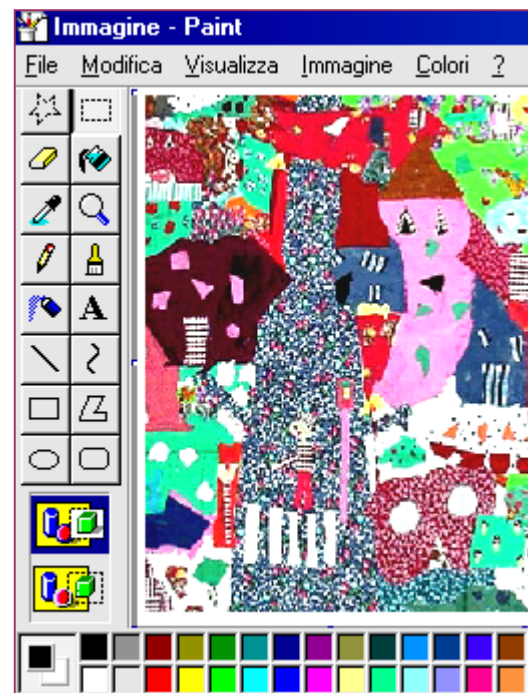


(percorso di apertura da Avvio o Start)

Spiccano tre elementi essenziali: la Barra dei menu in alto, la Barra degli Strumenti a sinistra e la tavolozza dei colori in basso. Usando in modo razionale i vari attrezzi, pennelli, matite, gomma, spruzzi, linee e colori, potrai creare opere niente male, come ho visto spesso realizzare dai miei alunni. Una volta terminato il capolavoro, seguirai la solita strada: *file - Salva con nome - scegli la cartella di destinazione*. Quindi apri il documento in cui utilizzarla, *inserisci immagine - da file* - dall'apposita finestra raggiungerai la cartella nella quale risiede - inserisci. Ed ecco che il gioco è fatto!

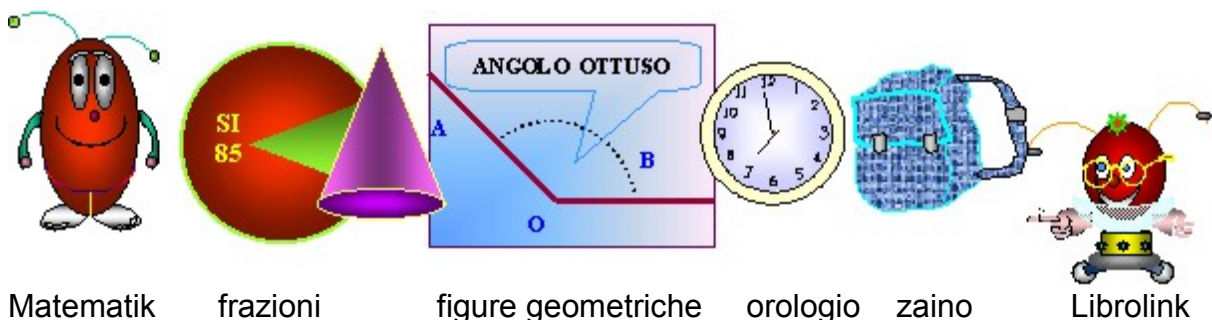
Ricordati che un'immagine s'inserisce dove hai lasciato il cursore, quindi prima spostalo nel posto desiderato.

Ed ecco l'interfaccia grafica



➤ Barra di disegno Word o Power Point

Pochi la usano ma ho visto creare immagini singolari, intrecciando con fantasia le varie forme come cerchi, rettangoli, parentesi, frecce, fino ad ottenere treni, forbici, canne da pesca, pastelli, temperini, zaini e cartelle...(benedetta creatività!)



Matematik

frazioni

figure geometriche

orologio

zaino

Librolink

Realizzato da Valerio Pedrelli (Funzione Obiettivo Documentazione 3° Circolo Parma)

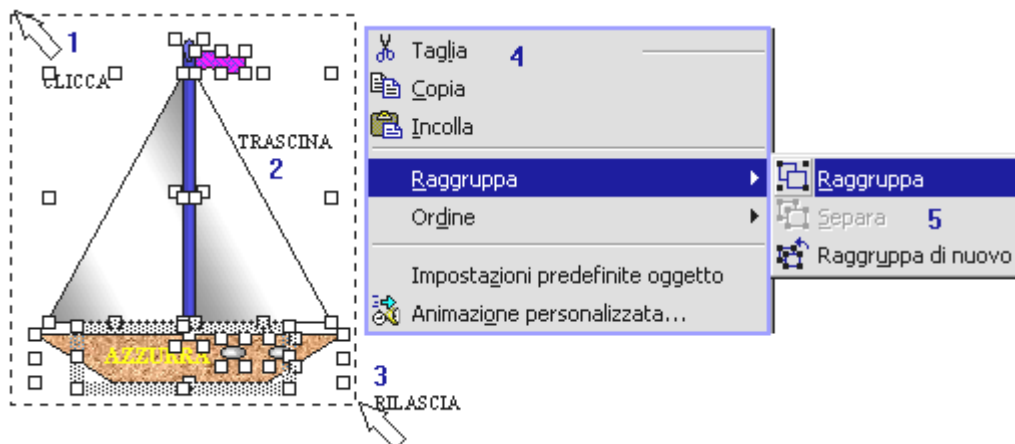
<http://digilander.iol.it/didattika/index.htm>



Barra di disegno

Se in una diapositiva di Power Point dovessi creare un oggetto composto da varie forme per poi animarlo, come per esempio questa barca, dovrai ricordarti di raggrupparlo, altrimenti le varie parti si muoverebbero separatamente (quante volte ho visto partire la bicicletta e poi Pierino!). Per **raggruppare** segui questo percorso:

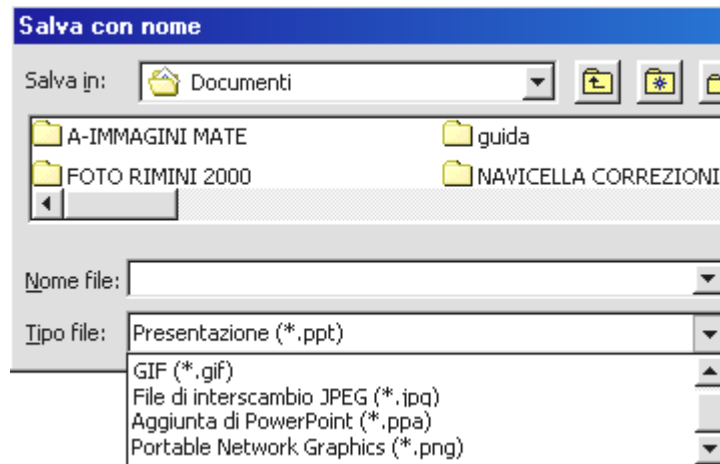
clicca all'esterno del perimetro immaginario della struttura e, tenendo premuto il pulsante sinistro, percorri tutta l'area occupata da essa, quindi rilascia. Le varie



parti appariranno punteggiate. Pulsante destro su uno dei tanti quadratini bianchi - Raggruppa. Ora è diventata un unico oggetto.

- Puoi ottenere immagini **trasformando in Jpeg o in Gif diapositive** di Power Point.



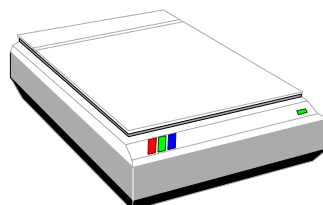


Una volta completata la singola presentazione percorri: *file - Salva con nome - Salva in - Nome file (dai un nome) - tipo di file - Gif (*.gif) oppure File d'intercambio JPEG* (consigliabile). La tua diapo si trasformerà in un'immagine pronta per essere inserita (*inserisci immagine - da file*)



Ed ecco l'immagine inserita (.Jpg) di sole 70 Kb

- Lo **scanner** è lo strumento più comodo e rapido per acquisire un'immagine che ci interessa. Esistono centinaia di marche ed ognuna ha la propria interfaccia grafica e quindi risulta impossibile esaminarle tutte. Prenderemo come esempio un HP.



- alzare il coperchio
- riporre il disegno con l'immagine rivolta al vetro