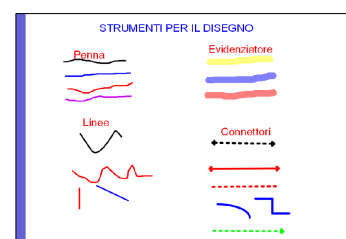


Sample Test 01- LIM HITACHI

Modulo 1 - Strumentale

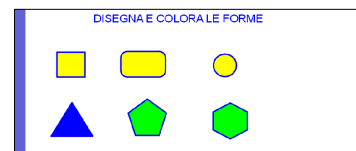
1. Aprire il programma *StarBoard*
2. Tramite l'apposito comando inserire N° 4 pagine.
3. Salvare e assegnare al file il nome "*Sample Test 01*"
4. Inserire nella Pagina 1, tramite l'apposito comando "*Colore di sfondo*" un riempimento a piacere.
5. Inserire al centro della Pagina 1 il testo: "ESERCITAZIONE CON LA LIM" utilizzando come carattere il Font "*Impact*"; come Size (dimensione) 48; stile "*Grassetto*" e come colore il "*Rosso*", allineamento "*Centrato*"
6. Inserire al centro della Pagina 1, sotto il testo "ESERCITAZIONE CON LA LIM" la scritta, "a cura di" con il proprio *Nome Cognome*, utilizzando come carattere il Font "*Comic Sans MS*"; come Size (dimensione) 28; stile "*Corsivo*" e come colore il "*Blu*"
7. Inserire nella pagina in alto a sinistra il file con l'immagine "*Etichetta corso.jpg*" posta nella cartella "*Sample Immagini LIM*"
8. Inserire al centro della pagina il file con l'immagine "*LIM Hitachi.jpg*" presente nella cartella "*Sample Immagini LIM*"
9. Ridimensionare l'immagine tramite gli appositi comandi
10. Portare, il testo "Esercitazione con la LIM" e "a cura di..." tramite il comando "*Riordina*", in "*Alto*" in modo da visualizzare la scritta in primo piano
11. Passare alla Pagina 2 e inserire nella pagina la scritta titolo "STRUMENTI PER IL DISEGNO"
12. Utilizzare i comandi dedicati agli strumenti per il disegno e inserire le diverse possibilità offerte dalle "*Penne*" e dalle "*Linee*"



13. Passare alla Pagina 3 e inserire la scritta titolo “DISEGNA E COLORA LE FORME”

14. Disegnare le possibili sagome offerte dal comando “Forme”

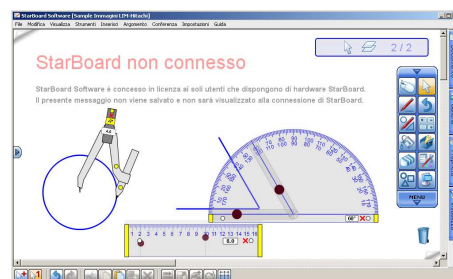
15. Tramite gli appositi comandi riempire le diverse forme con tutti i possibili colori di “Riempimento”



16. Passare alla Pagina 4 e inserire la scritta titolo “RICONOSCI FORME E STRUMENTI DISEGNO”

17. Utilizzare il comando “Penna intelligente” tracciare sulla lavagna un *Rettangolo*, un *Quadrato* e un *Triangolo*; utilizzare il comando “Colore riempimento” per riempire le forme inserite

18. Inserire, tramite il comando “Strumenti di misurazione” il *Righello*, il *Goniometro* e il *Compasso* e tracciare con il Goniometro un Angolo di “60°” e con il Compasso un cerchio con raggio a piacere



19. Attivare il “Registratore schermata”, avviare la registrazione e inserire il “Riflettore circolare” per mascherare la lavagna; Stappare la registrazione e salvare il file col nome “Riflettore.wmv” nella cartella “Sample Immagini LIM”.

20. Chiudere il “Riflettore”; salvare e chiudere il programma.

