

Sample Test 02- 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 02*"
4. Scrivere nella *Pagina 1* il proprio *Nome e Cognome*; digitare sotto il testo "*Articolo sicurezza in rete*" e creare un collegamento ipertestuale al file "*Articolo sicurezza in rete.doc*", presente nella cartella "*Sample Immagini LIM*"
5. Inserire nella stessa pagina la scritta "Collegamento al sito Web: la repubblica" con il link : www.repubblica.it
6. Creare un altro collegamento digitando il testo "*Quadrato di un binomio*" e collegare al testo il video: "*LIM quadrato di un binomio.wmv*" presente nella cartella "*Sample Immagini LIM*"
7. Passare alla *Pagina 2* e inserire la scritta titolo "COLLEGAMENTI VARI"
8. Inserire, tramite il comando posto sulla barra del *Menu*, il file immagine "*LIM Hitachi con docente.jpg*" posto nella cartella "*Sample Immagini LIM*"
9. Posizionare l'immagine in alto a sinistra della pagina della lavagna
10. Creare sull'immagine un collegamento alla "*Prima pagina*" della lavagna
11. Inserire, tramite il comando posto sulla barra *Menu* il file immagine, "*Giornale.gif*" posto nella cartella "*Sample Immagini LIM*"
12. Spostare l'immagine in alto a destra della pagina della lavagna
13. Collegare l'immagine del *Giornale*, tramite apposito comando, al *sito Web* dando come indirizzo: <http://www.corriere.it/>
14. Inserire nella pagina, il file immagine, "*Studenti.jpg*" posto nella cartella "*Sample Immagini LIM*"; posizionare l'immagine in basso a destra



15. Collegare l'immagine inserita *Studenti* al file "*Statuto studente.pdf*" presente nella cartella "*Sample Immagini LIM*"
16. Inserire nella pagina, il file d'immagine "*Autunno.jpg*" posta nella cartella "*Sample Immagini LIM*"; posizionare l'immagine in basso a sinistra
17. Collegare l'immagine inserita al file audio "*4season-Autunno.mp3*" presente nella cartella "*Sample Immagini LIM*"
18. Passare alla pagina 3 e inserire il titolo "Penna Intelligente";
disegnare una stella e usare come "*Colore riempimento*" il "*giallo*" e il colore della linea "*rosso*";
disegnare una freccia con una sola punta di "*Colore linea arancio*";
disegnare una seconda freccia con la doppia punta di "*Colore linea verde*";
selezionare i tre oggetti e "*Ridimensiona*" al "*Più largo*";
"*raggruppare*" i tre oggetti e "*Bloccare*" sulla pagina
19. Passare alla pagina 4 e inserire come sfondo alla pagina l'immagine "*Tigre.jpg*", posta nella cartella "*Sample Immagini LIM*",
20. Salvare e chiudere il programma.

