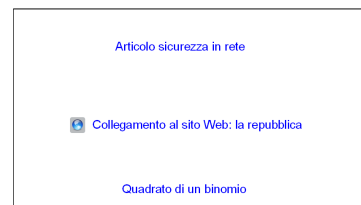


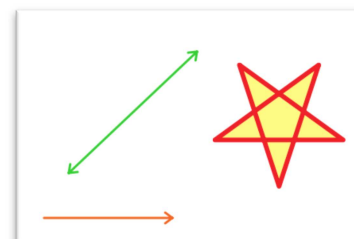
# Sample Test 02- LIM HITACHI-2014

## Modulo 1 – Strumentale per esaminatori




1. Aprire il programma *StarBoard* e tramite l'apposito comando inserire *N° 5 pagine*, salvare sul *Desktop* e assegnare al file il nome "*Sample Test 02*"
2. Scrivere nella *Pagina 1* il proprio *Nome e Cognome*; digitare sotto il testo "*Articolo sicurezza in rete*" con formattazione a piacere e creare un collegamento ipertestuale al file "*articolosicurezzainrete.doc*", presente nella cartella "*Sample Immagini LIM*"
3. Aprire il file "*articolosicurezzainrete.doc*" e copiare sulla pagina della lavagna corrente le prime *4 righe* del testo modificando la formattazione con Carattere: *Tahoma*, Dimensione: *18pt* e colore: *Rosso*
4. Inserire nella stessa pagina, in basso, la scritta "Collegamento al sito Web: la repubblica" con il link : [www.repubblica.it](http://www.repubblica.it)
5. 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*"
6. Passare alla *Pagina 2* e inserire la scritta titolo "*COLLEGAMENTI VARI*" con la formattazione: Carattere: *Britannic Bold*, Dimensione: *36pt* e Colore: *Blu* e inserire sulla pagina, tramite il comando posto sulla barra del *Menu*, il file immagine "*LIM Hitachi con docente.jpg*" posto nella cartella "*Sample Immagini LIM*"
7. Posizionare l'immagine in alto a sinistra della pagina della lavagna e creare sull'immagine un collegamento alla "*Prima pagina*" della lavagna
8. Inserire sulla pagina, tramite il comando posto sulla barra *Menu* il file immagine, "*Giornale.gif*" posto nella cartella "*Sample Immagini LIM*" e spostare l'immagine in alto a destra della pagina della lavagna
9. Collegare l'immagine del *Giornale*, tramite apposito comando, al *sito Web* assegnando come indirizzo: <http://www.corriere.it/>
10. Inserire nella pagina, il file immagine, "*Studenti.jpg*" posto nella cartella "*Sample Immagini LIM*"; posizionare l'immagine in basso a destra modificando opportunamente la dimensione
11. Collegare l'immagine inserita *Studenti* al file "*statutostudenti.pdf*" presente nella cartella "*Sample Immagini LIM*"



12. Inserire nella pagina, modificando opportunamente la dimensione, il file d'immagine "Autunno.jpg" posta nella cartella "Sample Immagini LIM"; posizionare l'immagine in basso a sinistra
13. Collegare l'immagine inserita al file audio "4season-Autunno.mp3" presente nella cartella "Sample Immagini LIM"
14. 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";
15. disegnare sulla pagina corrente 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
16. Passare alla *Pagina 4* e inserire come sfondo alla pagina l'immagine "sfondosavana.jpg", posta nella cartella "Sample Immagini LIM", inserire sulla stessa pagina l'immagine *tigrecorre.jpg*, presente nella cartella "Sample Immagini LIM"
17. Cancellare lo sfondo verde dell'immagine *tigrecorre* e capovolgerla orizzontalmente, dimensionare opportunamente l'immagine, sovrapporla all'immagine dello *sfondosavana* in basso a destra e raggruppare le due immagini.
18. Aggiungere una nuova pagina con *griglia* dimensionata a *due tacche* e disegnare con l'aiuto dello strumento *Forme* una tabella di *due righe* e *tre colonne*.
19. Inserire nelle celle della *prima riga* della tabella *tre immagini* di fiori prelevati in *Galleria>Biologia>Floridagiardino*. Adattare le immagini alle dimensioni delle celle



20. Inserire nelle celle della *seconda riga* della tabella *tre testi* corrispondenti ai nomi degli animali inseriti con formattazione a piacere. Raggruppare tutto (Tabella e contenuto). Salvare e chiudere il programma.

		
Margherita	Rosa	Girasole