

MINI GUIDA SMART

SMART Board Software attiva la lavagna interattiva SMART Board o il leggio Sympodium, consentendo di utilizzare le dita della mano come fossero un mouse, di inserire annotazioni con inchiostro elettronico su qualsiasi applicazione Windows con SMART Pen Tray e di utilizzare applicazioni abilitate all'utilizzo di Smart Board sulla lavagna o il leggio interattivo, con o senza un proiettore.

Quando si installa SMART Board Software su un computer collegato a una lavagna interattiva o a un leggio Sympodium SMART Board, il servizio di SMART Board Software si attiva per consentire immediatamente il controllo tattile. A questo punto, è anche possibile utilizzare i pulsanti Pen Tray per riprodurre il clic del pulsante destro del mouse o attivare SMART Keyboard.

SMART Board Tools

Per attivare gli strumenti aggiuntivi al fine di personalizzare e utilizzare la lavagna o il leggio interattivo, è necessario aprire SMART Board Tools. Se l'icona di SMART Board Tools è presente nel menu di avvio, SMART Board Tools si apre automaticamente all'accensione del computer. È tuttavia possibile aprire SMART Board Tools in qualsiasi momento, selezionando Start/Avvio, Programmi, SMART Board Software e infine SMART Board.

SMART Board Tools fornisce l'accesso a numerose funzionalità tra cui:

	Software Notebook	I software Notebook consente di creare, organizzare e salvare note su una lavagna interattiva SMART Board™ in modalità Proiettato o Non proiettato, su un leggio Sympodium o sul computer e di inviarle a una stampante.
	SMART Recorder	Con SMART Recorder è possibile registrare tutte le operazioni eseguite su una lavagna interattiva o un leggio Sympodium SMART Board indipendentemente dalle applicazioni utilizzate
	SMART Video Player	Utilizzare SMART Video Player per inserire annotazioni su video in movimento o statico da origini quali videoregistratori, macchine fotografiche di documentazione e file di computer
	On-Screen Keyboard	SMART On-Screen Keyboard è una tastiera virtuale
	Strumenti mobili	Gli strumenti mobili sono la controparte software della periferica fisica SMART Pen Tray sulla lavagna interattiva SMART Board.
	Pannello di controllo	Il pannello di controllo di SMART Board fornisce accesso alle impostazioni di configurazione della lavagna interattiva SMART Board
	Orientamento	Con questa funzione ci si accerta che il cursore segua in modo accurato il contatto sullo schermo. Si consiglia di eseguire una breve procedura di orientamento per garantire il massimo livello di precisione nella traccia.

Software Notebook

Il software Notebook consente di creare, organizzare e salvare note su una lavagna interattiva SMART Board™ in modalità Proiettato o Non proiettato, su un leggio Sympodium o sul computer e di inviarle a una stampante.

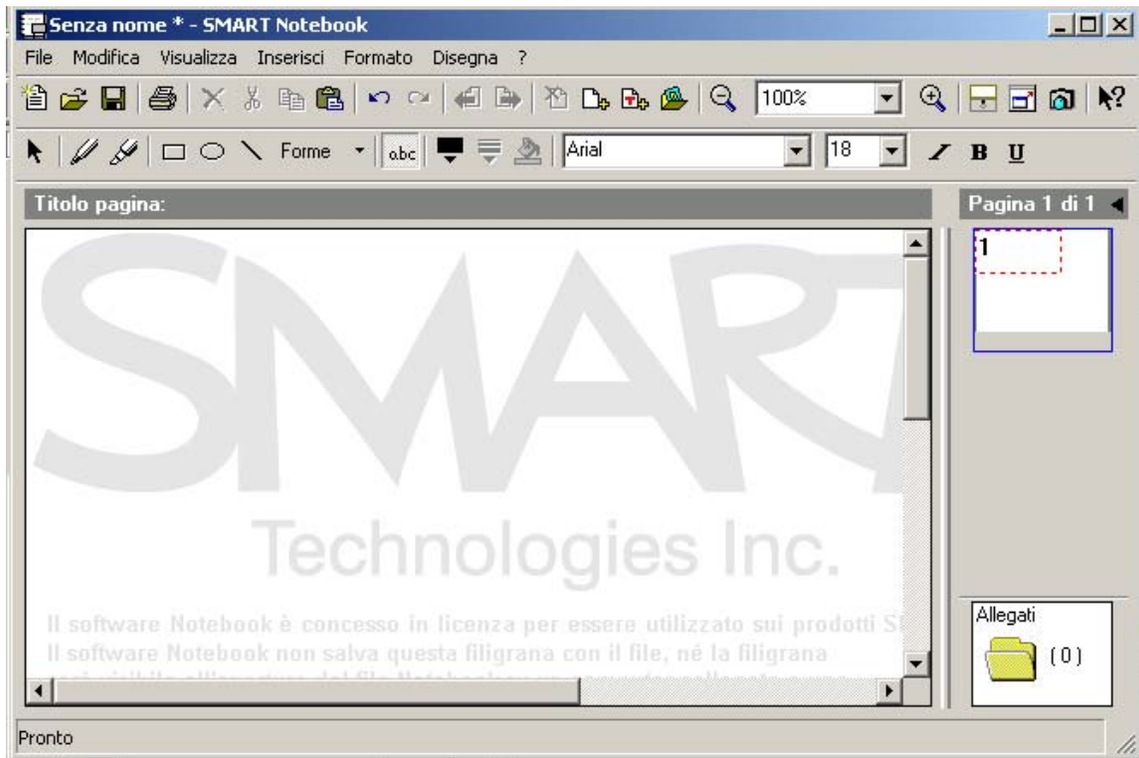
Gli strumenti disponibili consentono di creare un'ampia gamma di annotazioni memorizzabili in una serie di pagine di un file Notebook. È anche possibile utilizzare i comandi del software Notebook per esportare e importare grafica e testo in altre applicazioni e nel file Notebook.

Una lavagna interattiva SMART Board eseguita in modalità **Proiettato** converte il contatto su schermo in funzionalità del mouse e l'uso delle penne Pen Tray in tratti di inchiostro elettronico (scrittura e cancellazione). In altri termini, si scrive sulla lavagna interattiva con inchiostro elettronico virtuale e non con inchiostro fisico, utilizzando le penne Pen Tray con i tappi inseriti.

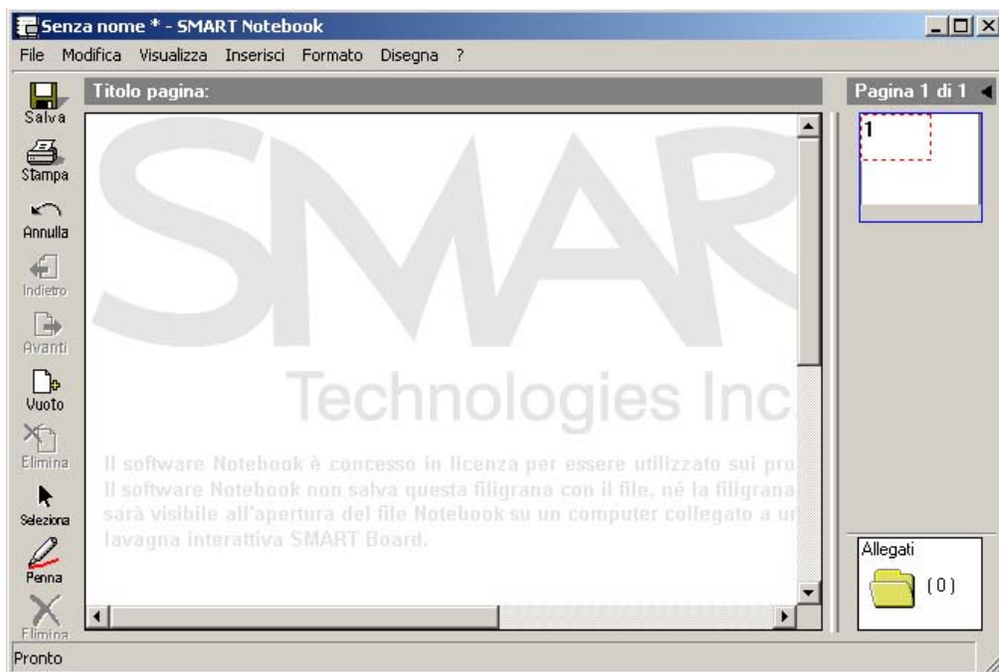
In modalità **Non proiettato**, è possibile scrivere sulla lavagna interattiva SMART Board con le penne Pen Tray senza i tappi come se si trattasse di una normale lavagna. La differenza è che quanto scritto su SMART Board viene immediatamente visualizzato sullo schermo del computer. Quando si utilizza la gomma Pen Tray per cancellare i tratti del pennarello a secco sulla lavagna interattiva SMART Board, si cancella anche l'inchiostro elettronico sul monitor. Quando tutti gli strumenti Pen Tray sono al loro posto, il contatto con la lavagna interattiva SMART Board comporta la cancellazione dell'inchiostro elettronico mediante una piccola gomma.

Notebook software

All'avvio del programma Notebook, appare la seguente finestra



Se si seleziona dal menù Visualizza Barra degli strumenti semplice, l'ambiente Notebook assume questa configurazione



Barra semplice degli strumenti

 Save	<p>Salva Salva il file Notebook corrente. Se è stato creato un nuovo file Notebook, viene visualizzata la finestra di dialogo Salva con nome, nella quale specificare nome e percorso relativi. Tasti di scelta rapida: Ctrl + S Comando di menu: selezionare Salva dal menu File.</p>
 Print	<p>Stampa Invia tutte le pagine del file Notebook corrente, o solo quelle selezionate, alla stampante predefinita. Tasti di scelta rapida: Ctrl + P Comando di menu: selezionare Stampa dal menu File.</p>
 Undo	<p>Annulla Annulla l'effetto dell'ultima operazione eseguita o elimina l'ultimo oggetto creato sulla pagina corrente. Tasti di scelta rapida: Ctrl + Z Comando di menu: selezionare Annulla dal menu Modifica</p>
 Back	<p>Pagina precedente Torna alla pagina precedente del file Notebook corrente. Tasti di scelta rapida: PGSU Comando di menu: selezionare Pagina precedente dal menu Visualizza o dal menu del pulsante destro del mouse</p>
 Next	<p>Pagina successiva Passa alla pagina successiva del file Notebook corrente. Tasti di scelta rapida: PGGIÙ Comando di menu: selezionare Pagina successiva dal menu Visualizza o dal menu del pulsante destro del mouse</p>
 Blank	<p>Pagina vuota Consente di inserire una nuova pagina vuota dopo la pagina attualmente selezionata.</p>
 Delete	<p>Elimina pagina Consente di eliminare una pagina dal file Notebook corrente. Tasti di scelta rapida: tasto Canc</p>
 Select	<p>Seleziona Consente di selezionare un oggetto annotazione. Tasti di scelta rapida: Ctrl + 1</p>
 Pen	<p>Penna Cambia il cursore in una penna per le annotazioni a mano libera. Tasti di scelta rapida: Ctrl + 2 Creazione di oggetti a mano libera con lo strumento Penna</p>
 Eraser	<p>Gomma Consente di cancellare le annotazioni a mano libera inserite con il software Notebook o con gli strumenti Pen Tray. Fare clic e trascinare per cancellare un'annotazione. Tasti di scelta rapida: Ctrl + 4</p>
 Capture	<p>Cattura di schermate Attiva la barra degli strumenti di Screen Capture che consente di catturare e personalizzare una parte della schermata, una finestra o una schermata di un'altra applicazione.</p>

Barra degli strumenti Windows standard

Si descrivono i pulsanti non presenti nelle descrizioni precedenti, che non sono pulsanti windows standard

	<p>Nuovo</p> <p>Crea un nuovo file Notebook vuoto.</p> <p>Tasti di scelta rapida: Ctrl + N</p> <p>Comando di menu: selezionare Nuovo dal menu File</p>
	<p>Elimina Elimina gli oggetti selezionati.</p> <p>Tasti di scelta rapida: tasto Canc</p> <p>Comando del pulsante destro del mouse: Elimina (fare clic con il pulsante destro del mouse sull'oggetto dopo averlo selezionato)</p>
	<p>Raccolta</p> <p>Apri la finestra di dialogo Raccolta in cui sono memorizzati insieme di immagini e modelli di pagina correlati. È possibile utilizzare uno degli insiemi forniti con il software Notebook, modificare un insieme esistente o crearne uno nuovo.</p> <p>Comando di menu: selezionare Raccolta dal menu Visualizza.</p>
	<p>Ombreggiatura schermo</p> <p>Inserisce un'ombreggiatura a discesa sulla pagina corrente che può essere rimossa gradualmente per mostrare il testo e le immagini sottostanti. Questa funzionalità è disponibile nella visualizzazione Lavagna o Presentazione.</p> <p>Comando di menu: selezionare Ombreggiatura schermo dal menu Visualizza.</p>
	<p>Presentazione</p> <p>Passa alla modalità presentazione</p>
Shapes ▾	<p>Forme</p> <p>Consente di creare una forma di qualsiasi dimensione selezionata.</p> <p>Comando di menu: selezionare Forme dal menu Disegna.</p> <p>Tasti di scelta rapida: CTRL + 8</p>
abc	<p>Testo</p> <p>Consente di creare una casella di testo ridimensionabile.</p> <p>Tasti di scelta rapida: Ctrl + 9</p>
	<p>Colore corrente</p> <p>Visualizza una tavolozza di colori e uno spettro cromatico che consente di creare colori personalizzati.</p> <p>Comando del pulsante destro del mouse: Colore</p>

Barra strumenti mobili standard

	Gli strumenti mobili sono contenuti in una tavolozza personalizzabile che si sposta tra le applicazioni sullo schermo interattivo e consente di eseguire un'ampia serie di operazioni.
Descrizione dei singoli pulsanti	
	Lo strumento Penna consente di scrivere e disegnare a mano libera su qualsiasi applicazione con il colore e lo spessore selezionati tramite lo strumento Colori.
	Lo strumento Evidenziatore consente di evidenziare un'area della schermo senza sovrascrivere l'immagine sottostante.
	Il pulsante Gomma attiva un cursore a forma di gomma che può essere trascinato sulle annotazioni presenti sullo schermo interattivo per cancellarle.
	Il Pulsante destro del mouse converte il successivo contatto con lo schermo interattivo in un clic del pulsante destro del mouse.
	Il pulsante Spotlight va premuto quando si desidera produrre un effetto di evidenziazione al contatto successivo con lo schermo interattivo.
 	Il pulsante Cancella/Ripristina annotazioni presenta alternativamente due stati: Quando sono presenti annotazioni sullo schermo interattivo, il pulsante presenta lo stato Cancella annotazioni. Quando si cancella un'annotazione, il pulsante passa allo stato Ripristina annotazioni.
	Pulsante Puntatore schermo produce un puntatore mobile al contatto successivo con lo schermo interattivo
	Pulsante sinistro del mouse: converte i successivi contatti con lo schermo interattivo in clic del pulsante sinistro del mouse
Pulsanti per il disegno	
	Lo strumento Rettangolo consente di disegnare quadrati e rettangoli.
	Lo strumento Linea consente di disegnare linee rette.
	Lo strumento Ellisse consente di disegnare cerchi ed ellissi.

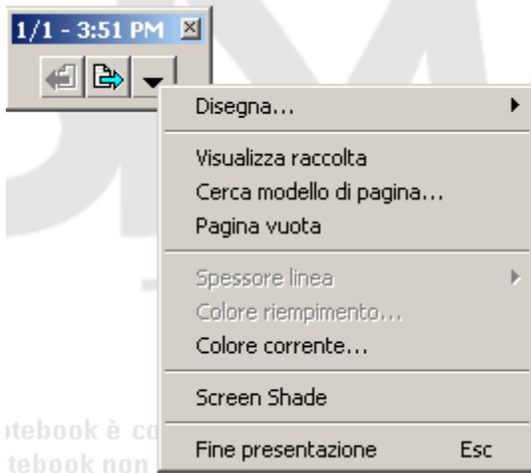
Barra degli strumenti di presentazione

Selezionando la modalità presentazione, l'ambiente programma a suume al seguente configurazione





Pulsanti Pagina precedente - Pagina successiva – Menù



Funzioni del Menù

Funzioni del Menù Disegna in modalità presentazione

