

ISTRUZIONI DI BASE SMART NOTEBOOK

All'inizio, una volta accesi pc e videoproiettore, la LIM funziona in modalità *mouse*: *in questa modalità il tocco sulla LIM equivale al clic del mouse, doppio clic = due tocchi in rapida successione,*: si può aprire il menu di Windows, lanciare un programma, aprire un documento, navigare in internet... direttamente dalla LIM.

Il mouse è sostituito dal *touchpad* che trovate sotto la barra spaziatrice: per spostare il cursore del mouse spostare il dito sull'area rettangolare superiore, mentre il clic dx. e sinistro si eseguono premendo i tasti sottostanti (attenzione a non passarci sopra mentre scrivete con la tastiera perché vi sposta il cursore).

Per attivare la scrittura e tutte le altre funzioni, bisogna utilizzare il pannello-comandi della LIM:

per visualizzarlo toccare la *linguetta* che si trova su un lato dello schermo.

Per disattivare la scrittura e ritornare alla modalità *touch-mouse* toccare il primo pulsante in alto (freccia).













Quando la barra è visibile può essere spostata da un lato all'altro dello schermo, oppure può essere posizionata in un punto specifico dello schermo: fare clic sul "rettangolo" e trascinare.

Se la LIM non scrive e non esegue il touch nel punto esatto eseguire la

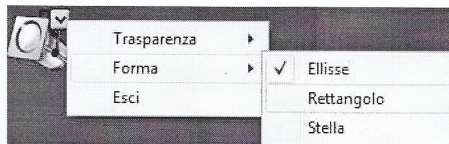
"calibrazione" (Orienta): sul Desktop o nella barra SMART oppure dal menu di Windows


Tutti i Programmi SMART Technologies Strumenti di Smart Driver dei prodotti orienta)

Per utilizzare la "lavagna digitale" *utilizzare il software SMART Notebook 12*: si apre una grande lavagna bianca sulla quale si può scrivere mediante gli strumenti appositi [si veda la guida specifica]: può contenere più pagine ed è possibile (ovviamente) salvare quanto scritto, anche in formato PDF [dal menu File Esporta PDF suggerimento: Anteprime e Dimensioni anteprima: Grande (vengono salvate due lavagne in un foglio A4)].





	SELEZIONE	Permette di fare clic, doppio clic, selezionare oggetti e trascinarli, usando il <i>touch</i>
	PENNA	Per cambiare le impostazioni (colore, spessore, ...) cliccare prima sulla penna e poi sulla "rotellina" a fianco:  → compare la finestra delle impostazioni (consiglio lo spessore inferiore o comunque non troppo grande)
	EVIDENZIATORE	
	GOMMA	Cancella quanto scritto; sono disponibili tre grandezze
	TENDINA (ombreggiatura schermo)	Oscura lo schermo: lo schermo si "scopre" trascinando (una alla volta) le "maniglie" al centro dei 4 lati dello schermo. UTILE !!!
	EVIDENZIAMENTO (occhio di buca)	Illumina una zona e oscura il resto; per spostare la "luce" trascinare il proiettore; per allargare trascinare il bordo; spegnere:  + Esci
	CATTURA SCHERMO	Apre gli strumenti per "fotografare" lo schermo, o una sua parte (2) In Windows 7 è presente lo Strumento di cattura.
	TASTIERA	Apre la tastiera virtuale, da usare direttamente sulla lavagna, in sostituzione di quella "normale" (3)
	NOTEBOOK	Apre il software SMART Notebook
	IMPOSTAZIONI	Solo per l'amministratore della LIM: permette di "personalizzare" la barra, ad es. aggiungendo pulsanti.

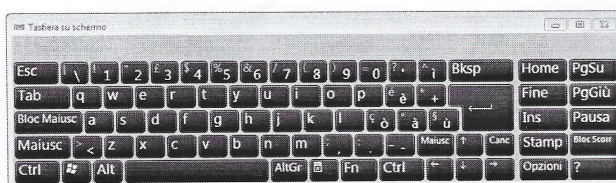
(1) Occhio di buca: è possibile modificare la forma da cerchio (ellisse) a rettangolo o viceversa; è possibile inoltre modificare la "trasparenza": suggerisco 10%, così lo studente non viene distratto dai contenuti al buio, ma l'insegnante riesce a vedere cosa illuminare e dove spostarsi.



[In alternativa a (2) in Windows 7 è presente la funzione →  Strumento di cattura vedi a pag. 4]

(2) Cattura schermo (barra degli strumenti di Print Capture) attivando questa funzione si apre una barra orizzontale con quattro pulsanti, che permettono di "fotografare" lo schermo in modo diverso, come spiegato di seguito. Dopo che la "foto" è stata scattata, viene copiata in memoria negli "appunti" di Windows (come quando si fa "COPIA" da Word) e incollata come immagine in una nuova pagina del programma Notebook. Rimane in memoria fino ad una successiva operazione di "copia" (CTRL+C) e può essere incollata su Word, PowerPoint,...

	Cliccando su questo pulsante il puntatore del mouse diventa una croce: clic (o touch) per tracciare un rettangolo attorno all'area che si desidera "fotografare" tenendo premuto sullo schermo; quando si rilascia viene scattata la foto.
	Fotografa una zona "delimitata" dello schermo, che viene evidenziata da una retinatura grigia; per cambiare zona fare clic (o touch) e tenere premuto fino a quando viene "evidenziata" la zona esatta; quando si rilascia viene scattata la foto.
	Fotografa tutto lo schermo: basta fare clic (touch).
	Funziona in modo simile al primo pulsante, solo che è possibile selezionare "a mano libera".



(3) Tastiera su schermo (virtuale): simile alla tastiera che utilizziamo sugli smartphone esui tablet. Utile quando e si deve digitare ad es. un indirizzo internet sul browser o il nome del file quando si salva un documento. Toccare sul punto di scrittura e poi premere i tasti sulla tastiera.