



Metodi di apprendimento nuovi e **smarter**

Con la donazione dei nuovissimi Chromebook Lenovo, l'IC Toscanini ha potuto dare slancio alla transizione verso un modello di classe smart, concretizzando un approccio allo studio più interattivo e coinvolgente.

Fondato nel 2000, l'Istituto Comprensivo Toscanini accoglie centinaia di studenti, tra scuola dell'infanzia, primaria e secondaria. L'istituto comprende otto scuole, situate in tre diversi comuni del varesino.

Un catalizzatore di cambiamento

Il cuore pulsante dell'IC Toscanini è una comunità di docenti impegnata a far sì che ognuno degli studenti possa realizzarsi nel proprio percorso formativo. Uno sforzo educativo coordinato dal dirigente scolastico Maria Elena Tarantino e da Luca Raina, vicario del dirigente e insegnante di lettere, che hanno promosso nuovi metodi di apprendimento più flessibili e lungimiranti, resi praticabili da una nuova tecnologia.

Non sempre tali cambiamenti sono avvenuti con rapidità, soprattutto trattandosi di un contesto di scuola pubblica, che tende a privilegiare lo status quo per quanto riguarda processi e approccio mentale. Allo scoppio della pandemia di Covid-19, invece, l'IC Toscanini ha dovuto adottare in fretta nuove metodologie di insegnamento e di lavoro.

Il dirigente scolastico Tarantino racconta così quell'esperienza: "All'inizio della pandemia siamo stati catapultati in una situazione che richiedeva di attivare molto velocemente la didattica a distanza. All'inizio abbiamo lasciato i docenti liberi di scegliere le piattaforme che preferivano. Ci sembrava che, in un periodo così difficile, fosse meglio consentire agli insegnanti di scegliere gli



8 scuole

che offrono 3 livelli di istruzione



100s di studenti

dai tre ai diciannove anni



L'IC Toscanini fa scuola da oltre **20 anni**

**Smarter
technology
for all**

Lenovo



Le soluzioni Lenovo hanno rivoluzionato il nostro modo di insegnare. Non siamo più relegati a laboratori informatici fissi, ma possiamo portare la tecnologia direttamente a docenti e alunni.”

Luca Raina, Vicario del dirigente scolastico, IC Toscanini

strumenti e gli approcci che ritenevano più adatti ai singoli studenti e alla materia”.

Allo stesso tempo, Tarantino e Raina erano consapevoli che per riuscire a mantenere proficuo il percorso formativo di tutti gli studenti serviva una strategia a lungo termine più coerente. Hanno quindi deciso che era giunto il momento di adottare una piattaforma di smart classroom unificata, e hanno cercato una soluzione che fosse semplice da usare sia per i docenti che per gli studenti.

La classe smarter prende forma

Con tempismo perfetto, a inizio 2021 Lenovo ha lanciato in Italia l’iniziativa Teacher Ambassador, creando sinergie con insegnanti più autorevoli e influenti per promuovere la collaborazione e prassi di apprendimento più efficaci attraverso una tecnologia leader del settore.

All’interno del progetto, Lenovo ha proposto a cinque docenti particolarmente apprezzati di diventare ambasciatori. Scegliere Raina, che ha centinaia di migliaia di follower sui social e una chiara

passione per l’insegnamento, è stato facile.

“Ho accettato subito perché era una grande opportunità per la nostra scuola”, ricorda Raina. “Nell’ambito del programma, abbiamo ricevuto 26 Chromebook Lenovo 100e dotati del software LanSchool Air, che ci sono serviti per dare il primo impulso all’iniziativa della classe smart”.

L’IC Toscanini ha collaborato con Campustore, partner di Lenovo, per la configurazione e l’implementazione dei dispositivi Chromebook Lenovo. Campustore fornisce anche un supporto continuativo: pur non avendo mai avuto problemi con le soluzioni Lenovo, l’Istituto gode della tranquillità di avere a disposizione un’assistenza dedicata in caso di bisogno.

Dopo aver ricevuto il parco dispositivi Chromebook Lenovo a metà del 2021, l’IC Toscanini ha creato un nuovo laboratorio informatico mobile. I dispositivi Lenovo sono andati a supporto dell’apprendimento interattivo prima in una scuola, dopodiché l’iniziativa della classe smart è stata ampliata ad altri plessi.

“Siamo riusciti ad adottare i Chromebook Lenovo molto in fretta: l’installazione è un gioco da ragazzi”, conferma Raina. “Sono dispositivi molto intuitivi e con elevate prestazioni, davvero perfetti per i nostri docenti e studenti”.

Attualmente, l’IC Toscanini utilizza Google Classroom come hub principale per la gestione di lezioni, verifiche e altre risorse didattiche. L’istituto utilizza anche il software LanSchool Air di Lenovo per supportare la gestione della classe per diversi gruppi di scuola media e superiore, e auspica di estendere questa soluzione anche ad altre classi in futuro.

Proiettati nel futuro

L’hardware Lenovo si è rivelato la soluzione perfetta per un istituto pubblico come l’IC Toscanini, che dispone di un budget limitato e di poche risorse.

Raina commenta: “Siamo stati fortunati perché Lenovo ha fatto una generosa donazione alla nostra scuola, ma anche se avessimo dovuto acquistare noi i Chromebook Lenovo, il loro rapporto qualità-prezzo è ottimo. Oltretutto sono molto facili da gestire: non dobbiamo

preoccuparci delle licenze e gli aggiornamenti software sono automatici. In questo modo possiamo concentrarci sull'utilizzo dei dispositivi nella didattica, senza dover dedicare troppo tempo agli aspetti di gestione informatica”.

Con i Chromebook Lenovo, l'IC Toscanini spinge nella direzione di un approccio più flessibile e interattivo allo studio, che coinvolge gli alunni con nuovi metodi e produce risultati migliori anche a livello di insegnamento.

Raina spiega: “Le soluzioni Lenovo hanno rivoluzionato il nostro modo di insegnare. Non siamo più relegati a laboratori informatici fissi, ma possiamo portare la

tecnologia direttamente a docenti e ragazzi. Tutto questo ci ha permesso di creare classi aperte, dove gli studenti possono lavorare insieme in gruppi”.

E conclude affermando: “Ricevere questi dispositivi nuovissimi ha davvero rafforzato la motivazione dei docenti. Sono entusiasti di poter usare questa tecnologia, che aggiunge una nuova dimensione alle lezioni, e abbiamo notato che le prestazioni di insegnamento sono decisamente migliorate. Siamo molto riconoscenti per i vantaggi offerti da Lenovo, e intendiamo usare questa opportunità come trampolino di lancio per supportare metodi di apprendimento ancora più innovativi.



Per consentire agli studenti e ai vari plessi di essere sempre un passo avanti in fatto di tecnologia, l'IC Toscanini ha creato un nuovo laboratorio informatico mobile, dotato di un parco dispositivi **Chromebook Lenovo 100e**.

The Smarter Solution



La classe moderna

Grazie al parco dispositivi Chromebook Lenovo, l'IC Toscanini ha creato un laboratorio informatico mobile a supporto dell'apprendimento interattivo. I dispositivi sono riposti e tenuti in carica su un carrello, e vengono portati nelle varie classi per essere usati a lezione da studenti di tutte le età, rendendo l'apprendimento più interattivo e coinvolgente.



Ecosistema di apprendimento digitale smart

Il software Lenovo LanSchool Air per la gestione della classe aiuta gli insegnanti a comunicare con i ragazzi e a guidare l'apprendimento. La facile gestione dei dispositivi contribuisce a ridurre al minimo i disagi e massimizza il tempo dedicato alla didattica.



Sostegno per insegnanti che se lo meritano

Il programma Teacher Ambassador di Lenovo è stato di vitale importanza per l'IC Toscanini nel momento in cui questo si è adattato alla nuova realtà didattica imposta dalla pandemia. Lenovo ha collaborato con l'IC Toscanini per promuovere la collaborazione e prassi di apprendimento più efficaci attraverso una tecnologia leader del settore.