

# VareseNews

## La scuola Pellico è un cantiere: alunni in trasferta in via Como

**Pubblicato:** Mercoledì 5 Settembre 2018



È pronta per riaprire le porte agli studenti **l'ex scuola Einaudi di via Como** che, per il prossimo anno scolastico, **ospiterà gli alunni della media Pellico**.

Un trasloco non semplice logisticamente, ma necessario perché **l'istituto di via Albani sarà sottoposto a profondo restyling**, un progetto da due milioni di euro che renderà la scuola la più nuova ed efficiente del patrimonio scolastico comunale.

La **dirigente Anna Politi** ha fatto visita ai nuovi ambienti accompagnata **dall'assessore Rossella Dimaggio** che le ha consegnato ufficialmente le chiavi dello stabile.

Durante l'estate, gli spazi di via Como sono stati ristrutturati per poter accogliere gli studenti della Pellico. I lavori di miglioramento dell'immobile di via Como si sono concentrati sugli ambienti del pian terreno e del piano primo. Attraverso un intervento sistematico di opere di demolizioni di pareti interne e di successive realizzazioni sono state ricavate **12 aule** delle quali 8 disposte al piano terreno e 4 al primo piano. Oltre alle aule per la didattica, al piano terreno è stata realizzata **l'aula docenti e un ufficio amministrativo**. L'intervento ha visto anche la riqualificazione dei **servizi igienici** degli studenti al piano terreno e la realizzazione di due rampe per il superamento dei dislivelli interni tra gli ambienti.

«Davvero notevole il lavoro di ristrutturazione svolto in così poco tempo – ha detto **l'assessore Dimaggio** – La sinergia e la collaborazione tra assessorati, in questo caso tra lavori pubblici con Andrea Civati e i servizi educativi, si dimostra ancora una volta una carta vincente della nostra amministrazione. L'edificio di via Como è pronto ad accogliere gli studenti della Pellico in attesa che nella loro scuola vengano ultimati i lavori che la renderanno bella, efficiente e sicura».

Per i prossimi mesi, dunque, gli alunni raggiungeranno la nuova scuola con **una navetta** che il Comune renderà operativa dal primo giorno del nuovo anno scolastico.



**Intanto, nella Scuola Pellico** sono in corso i lavori di **efficientamento energetico** per rendere **lo stabile a consumo quasi zero** e tra i più efficienti in Lombardia. Le strategie progettuali adottate si articolano in una serie di aspetti costruttivi e funzionali tipici di un'edilizia eco-sostenibile ed eco-compatibile i cui obiettivi principali sono il **massimo contenimento dei consumi di energia**, la scelta delle più evolute tecnologie che privilegiano oltre al comfort, la massima efficienza, flessibilità, facilità di gestione, il miglioramento delle condizioni di sicurezza, il benessere abitativo e la compatibilità ambientale. Grande attenzione poi sull'utilizzo dell'energia, attraverso **un'attenta gestione della risorsa idrica**, la scelta di materiali eco-compatibili e l'utilizzo di **energie rinnovabili** oltre che il massimo utilizzo della luce naturale per l'illuminazione dei locali e per la palestra.

Il progetto di oltre 2 milioni di euro è stato avviato dal quale il Comune di Varese grazie a un **finanziamento dal bando Free**, Fondo regionale per l'efficienza energetica.

**Redazione VareseNews**  
redazione@varesenews.it