



Città di Sondrio

COMUNICATO STAMPA N. 45/2025

RIQUALIFICAZIONE DELLA TORELLI: UNA SCUOLA MODERNA E CONFORTEVOLE A MISURA DI ALUNNO

Le migliorie introdotte hanno consentito un risparmio energetico del 25% con benefici economici e ambientali

(Sondrio, 31 maggio 2025) - Terminato nelle scorse settimane, l'intervento di riqualificazione ed efficientamento energetico della scuola Torelli è stato ufficialmente presentato dal sindaco **Marco Scaramellini**, con gli assessori **Marcella Fratta** e **Simone Del Marco** e il consigliere comunale di Sondrio Viva **Luigi Proietti**, agli alunni, riuniti questa mattina nell'auditorium per il saggio di fine anno scolastico. Realizzato tra il 1971 e il 1975, sul progetto dell'ingegner **Enrico Morandi**, che cinquant'anni dopo ha seguito il collaudo dell'intervento di riqualificazione, il complesso necessitava di un adeguamento che l'Amministrazione comunale aveva programmato sin dal 2018, per poi procedere con la progettazione e il reperimento degli ingenti finanziamenti necessari, pari a 2,5 milioni di euro, in larga parte provenienti dal Pnrr, integrati con fondi propri. Nel suo breve discorso, il sindaco Scaramellini ha evidenziato l'impegno dell'Amministrazione comunale per garantire ad alunni e insegnanti ambienti funzionali e confortevoli, annunciando che presto si procederà con il secondo lotto dei lavori che interesserà l'auditorium e il resto dell'edificio. Agli alunni ha rivolto l'invito a rispettare e a prendersi cura degli ambienti nei quali si formano, affinché mantengano la loro funzionalità anche negli anni a venire.

Come ha spiegato l'assessore ai Lavori pubblici Del Marco, sono state eseguite opere di riqualificazione esterna e isolamento termico, con la sostituzione dei serramenti, realizzati interventi per migliorare l'accessibilità di tutti gli ambienti e dei servizi igienici, rifatti gli impianti elettrico, antincendio e termico. Un lavoro di squadra che ha coinvolto l'Ufficio tecnico comunale, i progettisti, per i quali era presente l'ingegner **Ennio Gadola**, i tecnici e l'impresa esecutrice che ha già consentito un risparmio energetico del 25%, destinato ad aumentare ulteriormente con il secondo lotto. La parte del complesso interessata dai lavori è quella che ospita la scuola secondaria di primo grado, ovvero la prima sequenza di fabbricati disposti a cortina convessa verso via Lucchinetti. L'edificio ha evidenziato negli anni una serie di criticità e la necessità di un intervento di manutenzione delle tecnologie impiegate al tempo di costruzione. È stata eseguita una riqualificazione complessiva che ha notevolmente migliorato la funzionalità di tutti gli spazi come hanno già potuto constatare gli alunni che frequentano la scuola e gli insegnanti. In una struttura di base efficiente, all'interno di un edificio di pregio dal punto di vista architettonico, l'intervento di riqualificazione ne ha rispettato lo stile apportando adeguamenti e migliorie.