

LegnanoNews

Le news di Legnano e dell'Alto Milanese

Estate di manutenzione e lavori nelle scuole a Pregnana Milanese

Valeria Arini · Monday, August 28th, 2023

L'estate è il periodo ideale per eseguire lavori di manutenzione o di miglioramento nelle strutture scolastiche e quest'anno nel **Comune di Pregnana Milanese** gli interventi sono stati numerosi, di valore significativo e in gran parte hanno beneficiato di finanziamenti regionali, statali e comunitari.

«Nella **scuola per l'infanzia Munari** – fa sapere l'amministrazione comunale – abbiamo effettuato lavori di manutenzione straordinaria come la levigatura del parquet e la tinteggiatura di tutti gli ambienti, inoltre sono in arrivo nuovi arredi per l'interno ed è stato realizzato un intervento migliorativo sul giardino. Verrà sostituita anche la caldaia e sarà finanziata con 70.000 € provenienti dal PNRR, 40.000 € dal conto termico e 70.000 € provenienti dal bilancio comunale.

Nella **scuola elementare Manzoni**, dopo aver risistemato il tetto del refettorio e allestito un'aula all'aria aperta, sono stati effettuati ritocchi al colore e numerosi altri piccoli interventi nelle aule. Soprattutto è stata sostanzialmente ultimata la sostituzione delle vecchie caldaie con nuovi modelli di pompe di calore, completamente alimentate dai nuovi pannelli solari installati sui tetti dei plessi scolastici per una potenza di 20kW. Questi interventi di miglioramento energetico valgono 270.000 € dei quali 200.000 € finanziati da Regione Lombardia e 70.000 € dal conto termico. La qualità della scuola dipende soprattutto da chi ci lavora, insegnanti e collaboratori, ma siamo certi che anche edifici più efficienti, sostenibili e ben arredati contribuiscono a far vivere meglio studenti e personale scolastico e quindi a far crescere anche il livello della didattica».

This entry was posted on Monday, August 28th, 2023 at 5:13 pm and is filed under [Rhodense](#). You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. You can leave a response, or [trackback](#) from your own site.

