

VareseNews

Via l'amiante nella scuola. Arriva l'energia solare

Pubblicato: Lunedì 20 Aprile 2009

Iniziata la rimozione **dei duemila metri quadri di amianto** sul tetto della scuola media **Leonardo da Vinci di Tradate**. I lavori erano annunciati da tempo e sono il preludio per l'installazione di un tetto con **pannelli fotovoltaici integrati** che renderanno autonoma la scuola dal punto di vista energetico. I lavori, in questa prima fase, prevedono la rimozione dell'amianto, ma solo nelle ore serali in cui gli studenti non sono a scuola.

Il progetto è stato seguito ed è curato dalla Seprio Patrimonio e Servizi. L'intervento prevede un investimento **di circa 450 mila euro**, interamente a carico del comune. I lavori proseguiranno poi per tutto il mese di aprile e dovrebbero terminare per l'estate. Il progetto prevede quindi la realizzazione di una copertura speciale, con integrati **nella soletta i pannelli fotovoltaici** che produrranno l'energia elettrica necessaria alla struttura scolastica. Ma non solo, l'energia prodotta in eccedenza, se ve ne sarà, **potrebbe essere rivenduta all'Enel**, in maniera tale che l'eccedenza di energia non venga sprecata, bensì ottimizzata per abbattere i costi di intervento.

Redazione VareseNews
redazione@varesenews.it