VareseNews

Via l'amianto 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