

LAVAGNA  Allargamento dell'edificio

Ampliamento scuola Riboli Approvato il progetto

Il costo è di 500.000 euro

La scuola elementare Riboli di Lavagna, già oggetto di numerosi interventi nel corso degli ultimi anni, sarà presto terminata. La giunta ha infatti approvato il progetto di completamento dei lavori di ampliamento dell'edificio, che avranno un costo complessivo di 500mila euro. L'intervento sarà articolato in diverse fasi e partirà con la demolizione dei due scivoli (via di fuga) attualmente inutilizzati in quanto la quota del piano rialzato deve essere sopraelevata per poter rimanere al di fuori dall'altezza d'acqua determinata dalla portata di piena del fiume Entella. Si andrà quindi a realizzare un vespaio di tipo iglu che consentirà di raggiungere la quota stabilita. Dopodiché verrà realizzato il muro perimetrale al piano terra, che per rispettare le norme in materia di isolamento acustico sarà costruito in materiali a secco, come lastre di gesso ricoperte con fibra e cemento rinforza-

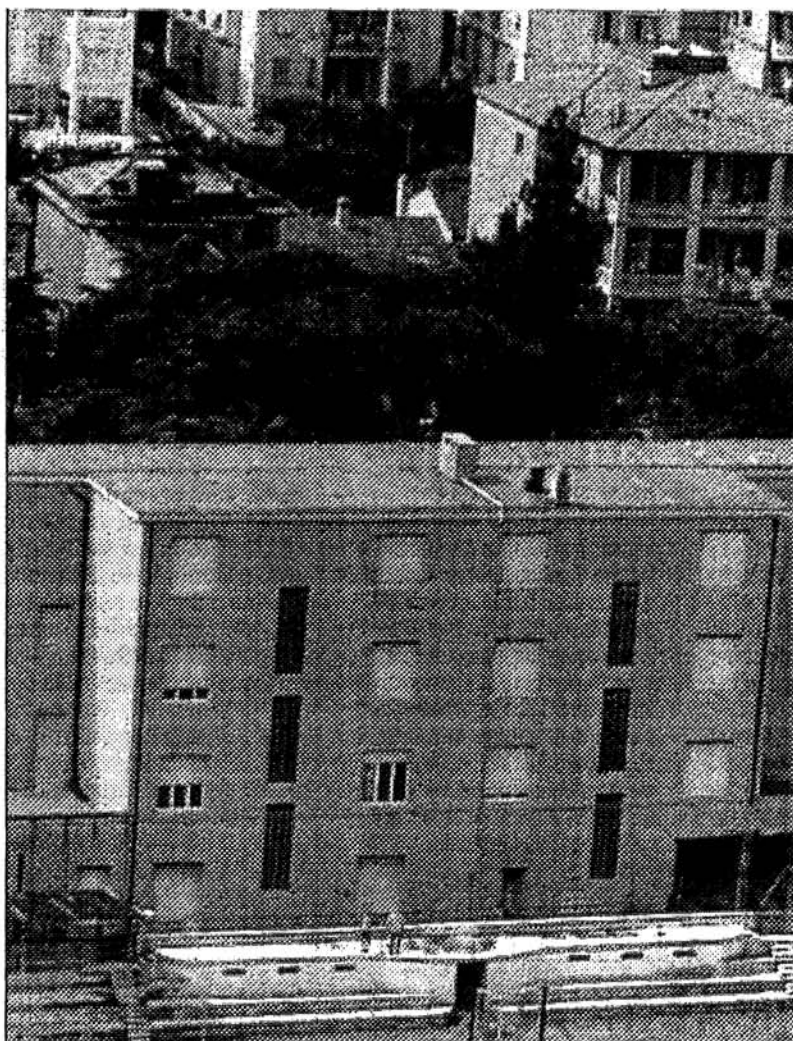
to e isolanti acustici. Al secondo e terzo piano, invece, le pareti perimetrali sono già state realizzate, mentre le pareti divisorie saranno costruite con soluzioni leggere, ovvero con lastre in gesso rivestito. Poi si procederà con l'impianto elettrico e d'illuminazione e quello di riscaldamento. Infine sarà costruita la

pavimentazione in gomma secondo criteri di qualità e a basso impatto ambientale. I pavimenti avranno diversi disegni e colori per rendere l'ambiente scolastico esclusivo e personalizzato e inoltre, essendo di un ma-

teriale particolarmente pratico, saranno semplici da pulire. Non sono previste opere esterne, a parte l'installazione delle caldaie. L'obiettivo definitivo del progetto è quello di dare agli alunni una nuova porzione di edificio in cui saranno collocate tre aule didattiche al primo piano, tre al secondo, di cui una per la musica e l'altra di psicomotricità, e in-

Esigenze
di spazi
più ampi

Lavori
necessari
e sollecitati



Aule

ALTRI SEI LOCALI OLTRE LA MENSA

Nella nuova porzione di edificio saranno collocate tre aule didattiche al primo piano, tre al secondo, di cui una per la musica e l'altra di psicomotricità, e infine la mensa al piano terra. Nella progettazione architettonica si è ovviamente tenuto conto della normativa scolastica vigente, che fissa il numero minimo e quello massimo di alunni indispensabile per la formazione delle classi.

fine la mensa al piano terra. Nella progettazione architettonica si è ovviamente tenuto conto della normativa scolastica vigente, che fissa il numero minimo e quello massimo di alunni indispensabile per la formazione delle classi. L'edificio scolastico è composto da quattro piani fuori terra nei quali si trovano non solo le aule, ma anche i laboratori, la cucina, i locali refettorio e gli uffici amministrativi. La necessità di ampliamento era stata sollevata dalla Direzione Didattica proprio per far fronte alle nuove esigenze di spazio conseguenti all'aumento degli alunni.