

Piano Quartieri

La situazione attuale e le principali criticità dell'asilo nido di via Feltrinelli

A seguito delle indagini eseguite sull'edificio sono state rilevate le seguenti carenze:

- l'edificio non risulta adeguatamente isolato dal punto di vista termico, sia per quanto riguarda la struttura esterna (tetto e muri perimetrali) che per quanto riguarda le componenti interne (muri divisorii e pavimenti). Ciò comporta una eccessiva dispersione di calore verso l'esterno, nei mesi invernali, ed un eccessivo riscaldamento degli spazi interni nei mesi estivi
- gli infissi (porte e finestre) sono realizzati con materiali scarsamente isolanti che determinano una notevole dispersione di calore nei mesi invernali e soprattutto contribuiscono a riscaldare l'edificio nei mesi estivi
- l'impianto di riscaldamento (termosifoni e acqua calda) è del tutto inadeguato, tanto che per mantenere temperature adeguate si ricorre ad un dispendio eccessivo di energia elettrica e termica
- non è installato alcun sistema di ventilazione meccanica né di climatizzazione e raffrescamento