

SaronnoNews

Prosegue con la sostituzione dell'impianto termico la riqualificazione energetica dell'ex Ial

Valentina Rizzo · Friday, November 19th, 2021

È stato approvato lo scorso 15 novembre il **progetto di fattibilità tecnica economica** per la sostituzione dell'impianto energetico dell'edificio comunale noto come "ex Ial", in via Cesare Battisti a Cislago.

L'immobile risale agli anni '60 e ospita oltre che la sede del Comitato di Saronno della Croce Rossa Italiana, il centro diurno anziani del paese, diverse associazioni cittadine e una palestra.

In un'ottica di risparmio energetico negli anni scorsi l'amministrazione comunale aveva provveduto a sostituire il portone d'ingresso dell'edificio e gli infissi esterni della palestra. Più recentemente invece erano stati sostituiti i **serramenti esterni** del piano seminterrato e del primo piano del corpo centrale della struttura.

Il progetto da 116 mila euro approvato lo scorso 15 novembre mira a ridurre i consumi energetici dell'edificio. Si prevede quindi per il corpo centrale la sostituzione delle 3 caldaie a gas con un unico generatore e l'installazione di una centralina di termoregolazione della temperatura, gestibile anche in remoto, che – come viene descritto nel progetto – **permetterà di ottenere una riduzione dei consumi compresa tra il 20 e il 30%**. La stessa operazione è prevista per la caldaia presente nella palestra, al fine di ottenere una riduzione dei consumi stimata tra il 10 e il 20%.

This entry was posted on Friday, November 19th, 2021 at 2:50 pm and is filed under [Varesotto](#). You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. You can leave a response, or [trackback](#) from your own site.