



Il progetto. La moderna palestra sarà realizzata interamente in legno lamellare di abete

La nuova struttura del "Morelli" finanziata con fondi europei

Impianto sportivo polivalente Al via i lavori di costruzione

L'opera attesa da diversi anni costerà 430mila euro
La consegna prevista per il prossimo anno scolastico

Lino Fresca

Quando si vuole i problemi la Provincia riesce a risolverli. Lo sblocco, in contemporanea, dopo anni di attesa, dei lavori di realizzazione di un impianto sportivo polivalente e della scala antincendio all'interno del Liceo classico "M. Morelli" sono la prova provata che se c'è la volontà le cose si possono fare senza dovere aspettare un'eternità.

Ad accelerare i progetti, questa volta, sono stati il collegio dei docenti, il consiglio di istituto e gli stessi studenti sostenuti dai loro genitori che hanno, in più di un'occasione, sollecitato i tecnici della Provincia ad assegnare gli appalti.

Gli interventi di realizzazione della scala antincendio partiranno a fine mese, mentre quelli dell'impianto sportivo la prima settimana di ottobre. I lavori della scala antincendio, il cui appalto è stato assegnato lunedì scorso, verranno portati a termine entro tre mesi. L'opera, che si aspettava da circa tre anni, consentirà, una volta realizzata, di rendere fruibile il secondo piano del plesso scolastico interdetto dalla Provincia per motivi di sicurezza. Costo dell'opera, a totale ca-

rico dell'Ente, circa 80mila euro.

«Finalmente - hanno commentato alcuni insegnanti - gli alunni potranno fare lezione nelle aule poste al secondo piano che non si potevano utilizzare da circa 3 anni per mancanza dell'importante struttura indispensabile in caso di terremoto o altre calamità a far evacuare studenti e insegnanti. Tre mesi ancora di disagi se verranno rispettati i tempi di realizzazione dell'opera».

Molto più complesso l'iter dell'impianto sportivo che, una volta portato a termine, fungerà da palestra coperta e da auditorium. Il progetto, il cui costo si aggira intorno ai 430mila euro, punta al mi-



Al Classico dopo tre anni via libera anche agli interventi per la costruzione della scala antincendio

Le caratteristiche

Una palestra tecnologicamente all'avanguardia

● Il progetto prevede la realizzazione di uno spazio-palestra destinato allo sviluppo baricentrico delle aule, che potrà essere utilizzato per attività parascolastiche. La struttura sarà realizzata in legno lamellare di abete che sarà prodotto da un'Azienda in possesso della certificazione di idoneità a livello europeo. La struttura, che sarà dotata di impianti tecnologicamente all'avanguardia, sarà realizzata in modo da offrire a coloro che la occupano condizioni di abitabilità soddisfacenti. Nulla sarà lasciato al caso. Condizioni acustiche, illuminazione interna ed esterna, sicurezza saranno al top. I progettisti dell'opera, per evitare ogni fattore di stress alle persone che la frequenteranno, hanno pensato veramente a tutto.

glioramento delle attività didattiche. In particolare la realizzazione di questo nuovo spazio coperto è finalizzato alla promozione delle attività sportive, artistiche e ricreative.

Sul progetto, finanziato con Fondi strutturali europei, ci ha lavorato sodo anche il dirigente scolastico Raffaele Suppa il quale da tempo pensava di realizzare un impianto polivalente dove gli alunni del classico possano anche nei giorni di pioggia fare attività sportiva e ricreativa. Il "Morelli" non ha mai avuto un impianto sportivo coperto di questa dimensione.

«Adesso - ha commentato il preside Suppa - dobbiamo aspettare la conclusione dei lavori. Speriamo per il prossimo anno di poter inaugurare quest'importante opera che faremo facendo attenzione a come saranno spesi i soldi».

Soddisfatti per la realizzazione dell'impianto sportivo anche gli studenti che dovranno pazientare ancora qualche mese prima di poter fare attività fisica in una palestra coperta. «Con una struttura del genere - hanno ribadito alcuni ragazzi - possiamo programmare anche eventi di tipo culturale».