

Scuola - Futuro da riprogettare

Un Omni tutto nuovo grazie al Politecnico



Sono 4mila in totale gli studenti che frequentano il centro: il progetto prevede una rimodulazione degli spazi. Prevista anche la realizzazione di una nuova ala con 12 aule

VIMERCATE (glz) Uno studio firmato dal Politecnico di Milano per riprogettare e modulare gli attuali spazi dell'Omnicomprensivo e consentire lo svolgimento delle lezioni a partire dal prossimo anno scolastico adattandosi soprattutto alle disposizioni di controllo del Covid.

Il centro scolastico di via Adda, che vede al suo interno 4mila studenti e un totale di 6mila persone nei momenti di massimo afflusso, sarà il progetto pilota per la provincia di Monza e Brianza per il «ReStart» delle attività scolastiche su tutto il territorio provinciale: a progettare gli spazi e trovare le soluzioni migliori per garantire la didattica durante tutto l'anno e il mantenimento delle distanze di sicurezza per garantire il rispetto delle normative anti Covid saranno gli esperti del Politecnico.

L'obiettivo è quello di realizzare degli spazi più flessibili che si possano rimodulare a seconda delle esigenze scolastiche.

«Lo studio dovrebbe essere completato entro la fine dell'anno - ha sottolineato il presidente della Provincia di



Il presidente della Provincia di Monza Luca Santambrogio insieme ad Elena Centemero, preside del Liceo

Monza **Luca Santambrogio** - In base alle indicazioni che emergeranno, capiremo se sarà necessario ampliare il centro o portare qualche modifica. L'Omnicomprensivo di Vimercate conta una popolazione studentesca importante. Il complesso scolastico di via Adda può essere para-

gonato ad un piccolo Comune di oltre 4mila studenti. E pertanto si presta a riflessioni sulla fruibilità dei suoi spazi andando verso il modello della scuola aperta verso il territorio. Questa collaborazione con il Politecnico di Milano è il primo atto concreto per mettere in pratica gli impegni descritti nel patto per rivedere il concetto di spazio pubblico anche alla luce delle normative sulla sicurezza sanitaria».

Nello specifico il progetto del Politecnico punterà a sfruttare in maniera diversa gli spazi della struttura di via Adda. In particolare gli architetti dovranno capire come sfruttare, eventualmente, gli immensi corridoi, i camminamenti e le rientranze dei cortili che in primavera potrebbero trasformarsi in nuove aule.

E l'Omnicomprensivo dai primi di agosto sarà anche al centro di un grande cantiere con la costruzione di una nuova ala scolastica che prevede la realizzazione di 12 nuove aule che saranno utilizzate dalle 4 scuole superiori presenti. Un investimento importante del totale di 3,5 milioni di euro, il più ingente in questo momento per la provincia brianzola. La struttura sarà realizzata in pannelli di legno lamellare su una superficie totale di 880metri quadrati. Un intervento già in programma prima dello scoppio dell'emergenza Covid e che garantirà l'ampliamento tanto richiesto nel corso degli anni dai diversi istituti che spesso hanno problemi legati all'assenza di laboratori e di penuria di aule, costringendo anche gli studenti a continui spostamenti nel corso della giornata.