



PNRR, edilizia scolastica: avanzano i lavori all'Istituto "Pier Luigi Nervi" di Novara

Novara, 17 febbraio – Nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), la Provincia di Novara ha avviato un programma organico di interventi dedicati all'edilizia scolastica di propria competenza, ovvero quella relativa alle Scuole superiori, con l'obiettivo di rafforzare la sicurezza degli edifici, migliorarne la qualità architettonica ed energetica e adeguarli alle esigenze della scuola contemporanea. Un percorso complesso, costruito nel tempo, che ha interessato nove Istituti del territorio per complessivi dieci cantieri e che oggi si trova nella sua fase conclusiva, essendo otto di questi già integralmente completati.

Tra i due in corso di conclusione, si colloca il cantiere PNRR dell'**Istituto "Pier Luigi Nervi"** di Novara, attualmente in fase avanzata e con un andamento dei lavori coerente con le scadenze previste dal Piano. Un investimento significativo che guarda al futuro e che restituisce alla comunità scolastica un edificio più sicuro, più efficiente e più confortevole, con ricadute dirette sulla qualità degli ambienti di studio e di lavoro per studenti, personale e docenti.

«Il cantiere del Nervi è un intervento importante e rappresentativo del lavoro svolto dalla Provincia sull'edilizia scolastica», dichiara il Vicepresidente della Provincia di Novara **Andrea Crivelli**, con delega all'Edilizia e manutenzione degli edifici. «È un cantiere articolato, che ha richiesto attenzione progettuale e capacità di coordinamento e che oggi procede con regolarità verso la conclusione, nel rispetto dei tempi e degli obiettivi fissati dal PNRR, grazie alla professionalità e all'impegno del personale tecnico e amministrativo che si è adoperato per il raggiungimento degli obiettivi dell'Amministrazione».

L'intervento ha un quadro economico complessivo di circa **1,5 milioni di euro** e comprende un insieme coordinato di opere che interessano molteplici aspetti.

Sul fronte della **sicurezza strutturale**, sono già stati completati negli scorsi mesi gli interventi di **consolidamento dei solai e dei nodi strutturali**, con lavorazioni mirate sul calcestruzzo armato e sui ferri di armatura, finalizzate all'**adeguamento sismico** dell'istituto.

Parallelamente, sono stati conclusi i lavori di **coibentazione e impermeabilizzazione** di alcune coperture, in particolare nelle porzioni del corpo nord e sopra l'area della segreteria, con posa di **nuovi strati coibenti** per ridurre le dispersioni e migliorare l'efficienza energetica dell'edificio e il rifacimento delle guaine di impermeabilizzazione.

Il cantiere prosegue ora con il suo intervento principale: la **sostituzione di una parte rilevante dei serramenti** di aule e corridoi, con priorità alle facciate più estese e

maggiormente esposte (est e ovest). La posa è in fase di conclusione e rappresenta un passaggio decisivo per incrementare comfort, isolamento e prestazioni energetiche, riducendo al tempo stesso gli sbalzi termici e migliorando la vivibilità degli spazi. Sono inoltre in corso i lavori di **rifacimento complessivo dei paramenti esterni delle pareti dei vani scala**, caratterizzate da vetrate a tutta altezza: oggi sono in fase conclusiva gli interventi sulla scala nella porzione nord dell'edificio, a cui seguirà immediatamente la cantierizzazione di quella nell'area sud dello stesso.

Nelle prossime settimane prenderanno il via le prossime lavorazioni rimanente, consistenti nell'installazione di **schermature solari e frangisole** su alcune superfici verticali: un intervento pensato per rispondere in modo concreto alla nota criticità del surriscaldamento estivo di porzioni rilevanti dell'edificio, che avevano un effetto negativo anche durante lo svolgimento degli esami di maturità.

L'intervento PNRR si inserisce in un percorso più ampio che, negli ultimi anni, ha già visto la realizzazione di importanti opere presso l'istituto: dalle **controsoffittature strutturali** agli interventi di **messa in sicurezza antincendio**, con l'obiettivo, a conclusione di questo cantiere, di disporre di un edificio completamente sicuro dal punto di vista antisismico e antincendio e pronto per gli adempimenti necessari alla presentazione della **SCIA antincendio**, propedeutica all'ottenimento del Certificato di Prevenzione Incendi.

«Con il cantiere del Nervi – conclude il Vicepresidente Crivelli – si avvia alla conclusione una stagione di investimenti senza precedenti per l'edilizia scolastica della Provincia di Novara. Parliamo di quasi 30 milioni di euro investiti complessivamente sulle nostre scuole superiori, un risultato che testimonia una scelta politica chiara: mettere l'istruzione e la qualità degli edifici scolastici al centro dell'azione amministrativa. È un patrimonio pubblico che viene restituito al territorio più sicuro, più moderno e più sostenibile. Continueremo ad aggiornare sull'andamento del cantiere e sulla sua conclusione, perché questi interventi raccontano concretamente il valore del lavoro svolto in questi anni dalla Provincia di Novara».

«Sono arrivata come Dirigente reggente quando i lavori erano già in corso e, grazie alla collaborazione costante con la Provincia, siamo riusciti ad affrontare i mille piccoli aspetti che inevitabilmente nascono dalla convivenza tra cantiere e quotidianità scolastica – ha commentato la Dirigente Scolastica **Prof.ssa Gabriella Cominazzini** –. La priorità è sempre stata la sicurezza, in un lavoro condiviso anche con il prof. Bignoli, con il RSPP dell'istituto e con il supporto prezioso del corpo docente, del personale amministrativo e di tutti i collaboratori. Qualche disagio c'è stato, è naturale in interventi di questa portata, ma tutto è stato gestito con disponibilità e spirito di squadra, anche da parte degli studenti e del Consiglio di Istituto. I lavori stanno procedendo e l'obiettivo è chiaro: migliorare il benessere negli spazi, condizione fondamentale per un apprendimento migliore e restituire alla comunità scolastica una scuola più moderna e più sicura».

Alessandra Stefanini - Ufficio Stampa Provincia di Novara

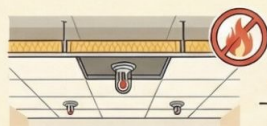
Il Nuovo Volto dell'Istituto "Pier Luigi Nervi": Sicurezza ed Efficienza

Sicurezza e Struttura



Adeguamento Sismico Completato

Consolidamento di solai e nodi strutturali in cemento armato per la massima stabilità.

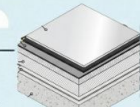


Protezione Antincendio

Installazione di controsoffitti strutturali e interventi necessari per la certificazione antincendio (SCIA).

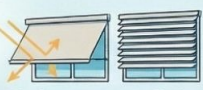


Efficienza Energetica e Comfort



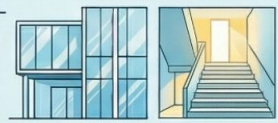
Isolamento e Nuovi Infissi

Sostituzione dei serramenti e coibentazione del tetto per ridurre le dispersioni termiche.



Schermature Solari e Frangisole

Installazione di sistemi oscuranti per eliminare il surriscaldamento estivo nelle aule.



Rinnovo delle Facciate

Rifacimento delle pareti vetrate dei vani scala per una scuola più luminosa e moderna.

1,5 Milioni € di Investimento

Risorse dedicate esclusivamente al cantiere dei Nervi per la sicurezza degli studenti.



