



## **SEMINARIO SULLE STRATEGIE DI INTERVENTO NELLA RISTRUTTURAZIONE DEGLI EDIFICI: IL CANTIERE DEL LICEO CLASSICO-LINGUISTICO “CARLO ALBERTO” DIVENTA CASE HISTORY**

Nel pomeriggio dello scorso 16 ottobre, il Castello di Novara ha ospitato il seminario “Le strategie di intervento per il ripristino e la riabilitazione strutturale di manufatti esistenti con tecnologie composite certificate: strategie di intervento, metodo di calcolo, case history” organizzato da “Mapei spa” e patrocinato dalla Provincia di Novara con l’Ordine degli Architetti Ppc della Provincia di Novara e dal Collegio dei Geometri e Geometri laureati della Provincia di Novara. Il case history illustrato dai tecnici dell’Ente è stato incentrato sulle opere in corso di attuazione al Liceo classico e linguistico “Carlo Alberto”: si tratta dell'intervento all’interno di quelli finanziati con fondi del Piano nazionale di ripresa e resilienza più significativo sia per quanto riguarda il quadro economico, che ammonta a circa 9.500.000 euro, sia anche per gli obiettivi che la Provincia si è posta con questo progetto. Sono, infatti, importanti interventi di adeguamento strutturale, peraltro oggetto specifico del seminario, e inoltre anche di un massiccio intervento dal punto di vista antincendio e dell’efficientamento energetico, con l’ambizioso obiettivo di rendere questo edificio il più possibile “Nearly zero energy building”, ovvero un edificio a elevata efficienza energetica, con livelli di prestazione molto elevati e una messa in sicurezza antincendio in perfetta linea con la normativa vigente. «Come più volte ribadito – commenta Andrea Crivelli, vicepresidente della Provincia di Novara con delega a Edilizia e manutenzioni edifici – si tratta del più significativo intervento Piano nazionale di ripresa e resilienza entro la cornice complessiva dei dieci interventi, frutto di finanziamenti vinti a bando dalla Provincia e confluiti poi nello stesso Pnrr, per oltre 28 milioni di euro complessivi: si tratta del più grande piano di interventi in materia di Edilizia scolastica nella storia della Provincia di Novara».

Lalla Negri – Ufficio stampa Provincia di Novara

Novara, 20-10-2024



















INTERVENTI DI RIPARAZIONE E RINFORZO SISMICO DI EDIFICI  
ESISTENTI.  
TECNICHE E FILOSOFIA DI INTERVENTO

Ing. Ivano Iovinella

ENEA

Laboratorio Tecnologie per la Salvaguardia del Patrimonio  
Architettonico e Culturale













