

Scuole in sicurezza. Dalla Provincia lavori per 4,2 milioni e 14 interventi

Author : Redazione

Date : 12 settembre 2014



Scuole superiori più sicure. È questo l'obiettivo che la Provincia di Pisa si è posta con interventi per oltre 4,2 milioni di euro avviati tra la primavera e l'estate 2014 e quasi tutti completati in tempo per l'inizio dell'anno scolastico. Un totale di 14 progetti, che hanno interessato tutto la provincia, a cui si aggiungono numerose manutenzioni edili, idrauliche, elettriche, antincendio, termiche (per 500.000 euro), che hanno riguardato la totalità delle scuole.

Vediamo quindi nel dettaglio gli interventi.

Quello più rilevante per 1,1 milioni di euro, ha riguardato la **rimozione dell'amianto dalle palestre di via Sancasciani a Pisa**, con la successiva installazione di nuovo manto in pannelli di alluminio, l'installazione di pannelli fotovoltaici, manutenzione delle facciate e la sostituzione degli infissi. La consegna delle palestre alle scuole avverrà gradualmente, perché i lavori non sono stati completati. Infatti **le palestre del Galilei e del Matteotti** torneranno ad essere utilizzabili entro la fine di settembre, mentre il prossimo mese quelle del **Dini e del Pacinotti**.

Devono essere completati solo piccoli interventi di finiture esterne e sono inoltre previsti ripristini del sistema di smaltimento delle acque e la semina del tappeto erboso (200.000 euro il costo complessivo).

Sempre a San Miniato, località San Donato, si è provveduto ad adeguare alcuni spazi per nuove aule dove ospitare gli studenti del liceo Falchi. Sono stati realizzati anche alcuni lavori di redistribuzione interna al **liceo Marconi** per ricavare nuove aule. Sono stati spesi 220.000 euro, ma finalmente le tre sedi del liceo si sono riunite in un sito unico, con conseguente miglioramento dell'offerta formativa ed ottimizzazione della gestione del personale.

Spostandoci a Volterra, al **liceo Carducci** si è lavorato sulla sistemazione delle uscite di emergenza, sugli impianti (antincendio, rilevazione, emergenza) e sull'integrazione/sostituzione di estintori e cartellonistica. Al liceo artistico sono stati realizzati: zona filtro scale emergenza, sostituzione vari infissi esterni, lavori edili finalizzati al miglioramento delle vie di esodo, interventi su impianti (antincendio, rilevazione, emergenza), integrazione/sostituzione di estintori e cartelli. In totale per le scuole superiori la spesa è stata di 200.000 euro.

A Pisa, per la **piscina del Concetto Marchesi** 176.000 euro sono stati destinati ad interventi di adeguamento della

struttura al regolamento regionale degli impianti natatori e per il miglioramento degli impianti di trattamento acque e aria. Inoltre 150.000 euro sono stati destinati alle **ex-cucine di via Sancasciani**, da adibire a laboratori scientifici a servizio di tutte le scuole di ogni ordine e grado, con interventi di manutenzione straordinaria riguardanti la bonifica della copertura, l'installazione di una nuova copertura in pannello sandwich, la manutenzione delle facciate e degli infissi, il rifacimento della pavimentazione e dei servizi igienici.

Questo intervento è il frutto della proficua collaborazione tra Servizio scuola e Servizio formazione e lavoro, con la partecipazione attiva della Scuola Edile di Pisa. Infatti circa 100.000 euro sono provenienti da un bando di finanziamento europeo aggiudicato alla Scuola Edile per la formazione e la riqualificazione dei lavoratori disoccupati o cassintegrati; e gli ulteriori 50.000 euro riguardano fondi della Provincia.

All'Istituto Fermi di Pontedera si sono resi necessari lavori urgenti di ripristino delle condizioni igieniche (120.000 euro). Le piogge di agosto hanno infatti completamente allagato il piano seminterrato della scuola, provocando enormi danni alle murature e alle pavimentazioni. Si sono eseguiti lavori d'urgenza subito dopo ferragosto e nel periodo successivo, ma non si possono completare ancora le tinteggiature perché l'intonaco risulta non ancora asciutto. Per circa 15 giorni la scuola avrà quindi dei disagi perché dovrà eseguire turnazioni per 12 classi all'interno dei propri spazi a disposizione.

Per il **Liceo Artistico Russoli** (105.000 euro) è stato allestito il laboratorio di modellistica a Pisa e si sta adeguando il laboratorio di falegnameria a Cascina (impianti, arredi, attrezzature informatiche e software). Queste risorse derivano da un bando europeo e il progetto è frutto della collaborazione con la scuola e il servizio Politiche Comunitarie della Provincia.

Nell'ottica del risparmio energetico, per il **Liceo Pesenti** e il **Liceo Artistico di Cascina** sono in corso i lavori di rinnovamento e riqualificazione delle centrali termiche (98.000 euro). Questo intervento, insieme al rifacimento delle coperture, comporteranno un significativo abbattimento dei consumi.

Infine, con una spesa di 60.000 euro è stata realizzato il nuovo laboratorio di chimica/fisica per il nuovo IPSIA (Fornitura di arredi e attrezzature speciali, collegamento agli impianti elettrici, idraulici e tecnologici).