

13/09/2022 16:42

Back To School. I plessi scolastici si preparano ad accogliere 2018 studenti

Come ogni anno, l'estate è stata una stagione di manutenzioni anche a Figline e Incisa. Ecco gli interventi più significativi, quasi tutti realizzati impiegando il personale comunale

È stata un'estate di manutenzioni scolastiche per il Comune di Figline e Incisa Valdarno, che ha visto il settore Lavori pubblici impegnato in piccole e grandi manutenzioni su tutti i plessi scolastici, e non solo sulla sede temporanea della "scuola Da Vinci", che ha ultimato il suo trasloco nei locali dell'Oratorio Salesiani e nelle aule prefabbricate (collocate nel campo sportivo adiacente) per l'intero anno scolastico 2022/23.

Oltre alle operazioni propedeutiche alla riqualificazione e alla messa in sicurezza dei locali di via Garibaldi, che resteranno chiusi per un intervento di miglioramento sismico da 2,5 milioni di euro, al **noleggio di aule prefabbricate** (che hanno reso necessario l'intervento sui sottoservizi) e alle operazioni per rendere ancora più accoglienti gli spazi dell'Oratorio Don Bosco che ospiteranno le classi dal 15 settembre, **in tutti gli edifici scolastici sono state effettuate piccole e grandi manutenzioni**, per rispondere alle segnalazioni che il personale scolastico trasmette al Comune nel corso dell'anno scolastico.

Gli interventi più significativi hanno riguardato la parte esterna delle scuole primarie La Massa e Matassino, dell'infanzia di Ponte agli Stolli e della primaria Cavicchi, e la parte interna della scuola secondaria di primo grado di Incisa e della primaria Del Puglia. Nel dettaglio, **a La Massa** è stato effettuato il **consolidamento del terreno del giardino**, in modo da risolvere le criticità (piccoli cedimenti di terreno) segnalate dalle insegnanti in concomitanza con le piogge. Problema simile a **Ponte agli Stolli**, dove **area anticaduta sotto ai giochi per i bambini è stata sostituita da una pavimentazione "ad alveare"**, che tutela i piccoli durante le attività ludiche e consente, contemporaneamente, di filtrare meglio l'acqua piovana (evitando, quindi, scollamenti dal terreno) e di veder crescere sulla sua superficie il manto erboso. Inoltre, sarà presto sostituita anche la **caldaia** (circa 30mila euro di investimento). **A Matassino**, invece, sono stati oggetto di intervento sia la pavimentazione che le pareti esterne dell'edificio. **Nella primaria Cavicchi**, come richiesto dai genitori si è provveduto ad **asfaltare il vialetto di ingresso**, oltre che a ripristinare la rete di adduzione dell'acqua.

Lavori interni per la scuola media di Incisa dove, in vista dell'attivazione del **progetto Dada**, sono stati sia eseguiti **piccoli interventi di adeguamento e adattamento delle aule sia acquistati nuovi arredi**. Obiettivo: consentire ai ragazzi di avere a disposizione delle aule tematiche, da raggiungere in base alla materia oggetto di lezione (circa 30mila euro di investimento).

Se quasi tutti questi interventi sono stati eseguiti a costo zero (escludendo le spese di acquisto materiali e

impiegando il personale comunale), l'intervento più significativo, anche dal punto di vista economico, ha riguardato **la scuola Del Puglia, dove sono stati appena completati 250mila euro di interventi** (di cui l'80% coperti grazie ad un finanziamento regionale). Nel dettaglio, sono stati sostituiti **gli oltre 100 infissi, per isolare l'edificio dal punto di vista termico e ottenere, quindi, l'effetto risparmio energetico.** Insieme agli infissi, sono state eseguite anche rifiniture e imbiancature; restano da montare le veneziane, che hanno subito ritardi nei tempi di consegna, ma che saranno installati senza interrompere le lezioni.

IN FOTO: L&39;Istruzione e il vicesindaco con delega ai Lavori pubblici durante un sopralluogo alla scuola Del Puglia

Sonia Muraca
Comunicazione istituzionale
Comune di Figline e Incisa Valdarno
mail s.muraca@comunefiv.it
tel +39 055 912 5203
cell +39 334 683 9848

Comune di Figline e Incisa Valdarno - Piazza del Municipio, 5 - 50063 - Figline e Incisa Valdarno (FI)