

RIFACIMENTO SERVIZI IGIENICI SCUOLA MATERNA GABARDI

Terminati i lavori di rifacimento dei servizi igienici alla scuola materna Gabardi a Verbania S.Anna. Intervento da 51 mila euro. Gennaio 2022

Sono stati svolti, durante le vacanze di Natale, i lavori voluti dall'Amministrazione Comunale di Verbania per il rifacimento dei servizi igienici della Scuola Materna Gabardi a Sant'Anna.

“Con un intervento dal costo di cinquantunmila euro – sottolinea il sindaco Silvia Marchionini – è stato realizzato il rifacimento del blocco di servizi igienici su tutti e due i piani della scuola, come richiesto da parte dell'Istituto Comprensivo di Verbania-Pallanza. Dopo i recenti lavori che hanno visto la realizzazione di un nuovo blocco di servizi igienici alla scuola Materna di Trobaso e il progetto approvato per l'impermeabilizzazione del terrazzo alla Cantelli, si è messo in campo un altro intervento per avere sempre scuole più sicure e vivibili, più moderne e di qualità, affinché Verbania rimanga tra le città con gli edifici scolastici migliori d'Italia come risulta annualmente dai rapporti di Legambiente nazionale”.

“I lavori – concludono l'assessore ai lavori pubblici Nicolò Scalfi e all'istruzione Riccardo Brezza – hanno visto essenzialmente la demolizione di murature esistenti, la rimozione del pavimento e del rivestimento, la realizzazione di nuovi tavolati, pavimenti e rivestimenti a parete, il rifacimento dell'impianto idrico sanitario e di riscaldamento e nuovi lavabi a canale completi di rubinetteria e wc per bambini. Inoltre, sono state realizzate nuove pareti divisorie in bilaminato plastico da interporre tra i wc, e la tinteggiatura degli ambienti”.

Il progetto è stato redatto dall'Ing. Mariarosa Loiodice, del 5° Dipartimento servizi al territorio del Comune di Verbania.

Cordiali saluti
Amministrazione Comunale Verbania

**Opere
pubbliche
conclusi
Città di
Verbania
2019/2024**



@comunediVerbania



@CittadiVerbania



@viviverbania



@VerbaniaMinforma



CITTÀ DI VERBANIA

www.comune.verbania.it