



# Scuola sanificata con la vernice

Carugo, una rivoluzionaria sostanza nata dall'idea di due imprenditori comaschi

**CARUGO**  
 di **Roberto Canali**

**Viene voglia** di raccontarla come una fiaba la storia della scuola primaria di Carugo dove una mamma e un papà hanno deciso di rendere inattaccabili dai batteri, si spera anche dal Covid, le sedie e i banchi di tutti gli alunni e dei loro insegnanti stendendoci sopra una vernice un po' magica a base di argento. «Come tanti papà ho vissuto l'esperienza della scuola a distanza attraverso mia figlia e mi sono accorto di quanta voglia aveva di tornare in classe insieme ai suoi compagni - ricorda Pietro Pizzamiglio titolare di Assioma, un'azienda che si occupa di componenti di arredo e finiture di pregio - Per caso mi è venuto in mente che avevamo sperimentato una vernice antibatterica e così ho chiamato il

produttore». Pizzamiglio non poteva saperlo, ma all'altro capo del filo c'era un'imprenditrice, Federica Teso vicepresidente del gruppo IVM leader nella produzione di vernici per il legno, che al business ha anteposto il suo cuore di mamma. «Mi è comparsa davanti agli occhi l'immagine del mio bimbo di ap-

pena cinque anni che durante il lockdown, collegato via computer con un amichetto, cercava di passargli un giocattolo attraverso lo schermo - ricorda - Ho capito che la nostra vernice Healthy.Wood Milesi in grado di sfruttare il potere disinfettante dell'argento poteva essere la soluzione giusta per rendere inattaccabili dai batteri le superfici di banchi e sedie». Serviva un'istituto in cui sperimentare questa tecnologia e la preside della scuola primaria di Carugo è stata ben felice di fare da cavia. Già nei prossimi giorni partiranno le operazioni di trattamento dei 440 tavoli e delle 440 sedie che saranno colorate in maniera diversa per i bimbi delle elementari e i loro fratelli maggiori alle medie. «Una bella storia che racconta il grande cuore della nostra Brianza - ha ringraziato i due imprenditori l'onorevole Stefano Buffagni, sottose-

gretario allo Sviluppo Economico ieri ospite in paese insieme al presidente del Consiglio Regionale, Alessandro Fermi e al consigliere Angelo Orsenigo - Speriamo che questa tecnologia insieme ai batteri tenga lontano anche il virus, la scuola italiana ha bisogno di ripartire».

© RIPRODUZIONE RISERVATA



Presente il sottosegretario allo Sviluppo Economico Buffagni



► 11 luglio 2020 - Edizione Lecco Como

