

Beghelli-Dolce, aria pulita nei nidi

I sanificatori dell'azienda nella struttura bolognese che accoglie i figli dei dipendenti di Regione, Hera e Unipol

Per limitare i rischi di contagio e per permettere una corretta sanificazione degli interni, Società Dolce, cooperativa sociale di servizi alla persona, e l'azienda di sicurezza Beghelli Spa, hanno collaborato per la sicurezza dei bambini.

Tutto si basa sulla tecnologia «SanificaAria», attivata in tre strutture di nidi dell'infanzia, di cui una in città: Filonido. Quest'ultimo è, come ha riferito Pietro Segata, presidente società Dolce, «un *project financing* con il Comune, con il contributo anche della Regione, che accoglie più di ottanta bambini, figli di dipendenti regionali e di realtà come Unipol e Hera».

Una realtà privata che lavora nel servizio territoriale e interaziendale. All'interno della struttura, si trovano collocati gli apparecchi di sanificazione, che

sono automatici e silenziosi.

«**Speriamo** con questa tecnologia di eliminare la mascherina agli operatori – ha proseguito il presidente – per consentire la relazione alla base del nostro lavoro: il contatto umano».

Beghelli ha realizzato strumenti di sanificazione dello spazio *in-door* che possono ridurre in modo significativo la probabilità di propagazione di virus e batteri.

«Il prodotto lavora grazie ai raggi UV-C – ha affermato Gian Pietro Beghelli, presidente di Beghelli-. Abbiamo avuto riscontri positivi sul campo, quindi il nostro è un contributo che può attenuare la diffusione». Il sistema di sanificazione è stato testato in ambienti e condizioni ordinarie. I costi sono di poco più di 200 euro per il dispositivo più piccolo, pensato per ambienti da circa 50 metri quadrati, e salgono a 600 euro per il modello

più grande, che copre ambienti da circa 200 metri quadrati. Tra le Università che hanno testato il prodotto, già adottato in diverse scuole, ad esempio a Forlì e, appunto, a Bologna. «L'efficacia del prodotto è incredibile – ha raccontato Francesco Save-rio Violante, direttore del dipartimento di scienze mediche e chirurgiche-. SanificaAria consente l'abbattimento dei virus e dei batteri viventi».

Anche Luca Rizzo Nervo, assessore al Welfare del Comune, ha raccontato come questi strumenti siano un investimento altamente produttivo, soprattutto in ambito scolastico. E in merito all'ampliamento del progetto di sanificazione anche agli enti pubblici, l'assessore ha affermato: «È auspicabile un intervento dello Stato, ma in mancanza di questo è evidente che come sempre a Bologna e in Emilia-Romagna non ci sottrarremo». ha precisato.

Mariateresa Mastromarino

© RIPRODUZIONE RISERVATA

L'ASSESSORE RIZZO NERVO

«Auspicabile una diffusione di questi dispositivi che abbattano virus e batteri»



Un momento della conferenza stampa



Peso: 36%