

- **Oggetto:** Nota informativa istituti scolastici - Bando della Regione Veneto per la messa in sicurezza delle scuole
- **Data ricezione email:** 01/06/2022 19:32
- **Mittenti:** Beghelli - Gest. doc. - Email: info@beghelli.it
- **Indirizzi nel campo email 'A':** <roic803002@istruzione.it>
- **Indirizzi nel campo email 'CC':**
- **Indirizzo nel campo 'Rispondi A':** <info@beghelli.it>

Testo email

Se la comunicazione non viene visualizzata correttamente, [clicca qui](#). per la versione online.

The logo for Beghelli, featuring the word "Beghelli" in a white, sans-serif font inside a white rectangular border, set against a solid blue background.

PUBBLICATO NUOVO BANDO PER LA MESSA IN SICUREZZA DEGLI EDIFICI SCOLASTICI - 850 MILA EURO A DISPOSIZIONE DELLE SCUOLE VENETE CON FOCUS SULLA SANIFICAZIONE

Con la presente comunicazione si intende fornire una informativa sul Bando della Regione Veneto che stanZIA **850 mila euro per scuole materne, elementari e medie**, statali e non, con la finalità della messa in sicurezza degli ambienti, prevedendo espressamente quale prima categoria di intervento l'**installazione di sistemi per la sanificazione degli ambienti interni**.

[DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA REGIONALE n. 514 del 03 maggio 2022](#)

"Nuove disposizioni in materia di intervento regionale per l'ampliamento, completamento e sistemazione di edifici scolastici per le scuole materne, elementari e medie" - Modalità e termini per l'ammissione al finanziamento regionale - Bando 2022. (LR n. 59/1999).

Si sintetizza in particolare:

TOTALE CONTRIBUTI A DISPOSIZIONE

€ 850.000 (50% per scuole pubbliche e 50% per scuole private)

INTERVENTI AMMESSI

Spese relative ad interventi su edifici adibiti o da adibire a sedi di scuole materne, statali e non statali, nonché di scuole elementari e medie, statali, autorizzate e legalmente riconosciute, con riferimento alle seguenti categorie di intervento:

- Categoria di intervento 1: Installazione di sistemi per la sanificazione degli ambienti interni adibiti o da adibire all'attività scolastica quali ad esempio aule, laboratori, biblioteche, mense e locali di uso collettivo, eventualmente integrati con impianti nuovi o esistenti per il controllo e il miglioramento delle condizioni del microclima;
- Categoria di intervento 2: Interventi su edifici scolastici esistenti relativi all'adeguamento alle norme di sicurezza ai sensi del D.Lgs. n.81/2008 e s.m.i..

CHI PUO' PARTECIPARE

Enti locali e Istituzioni pubbliche e private proprietarie di immobili scolastici
Comitati di gestione con convenzione stipulata con i proprietari degli immobili

TERMINE PRESENTAZIONE DOMANDE

06/06/2022 (30 giorni da pubblicazione sul BUR avvenuta il 06/05/22)

I [sistemi SanificaAria Beghelli](#) sono realizzati con tecnologia in grado di agire sugli ambienti, grazie all'azione sanificatrice sull'aria attuata con la tecnologia UV-C, efficace su batteri e virus, anche e specificatamente contro il SARS-CoV-2. Essi sono quindi utili per il miglioramento delle condizioni di sicurezza all'interno degli istituti scolastici.

L'efficacia di questa tecnologia è stata verificata presso i **laboratori dell'Università di Modena e Reggio Emilia** e gli **studi condotti dal Dipartimento di Medicina Molecolare dell'Università di Padova** hanno anche dimostrato la capacità di ridurre approssimativamente a zero i rischi di infezioni causate da agenti infettivi, tra cui anche virus.

Inoltre, con la collaborazione del **Tecnopolo "Mario Veronesi" - TPM di Mirandola** è stata attivata un'indagine con lo scopo di determinare l'attività antivirale del sistema germicida SanificaAria **con lo specifico ceppo virale SARS-CoV-2 responsabile dell'attuale pandemia di Covid-19**, verificando una riduzione media della carica virale di 2,46 log₁₀ TCID₅₀, corrispondente ad una **riduzione del 99,66%**.

Ulteriore conferma è arrivata anche dalle sperimentazioni dell'**Università di Bologna - Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche (DIMEC) Medicina del Lavoro**, effettuate in ambienti in cui erano presenti persone affette da malattia COVID-19: anche in questo caso i dispositivi Beghelli hanno dimostrato la capacità di abbattere la carica virale e microbica.

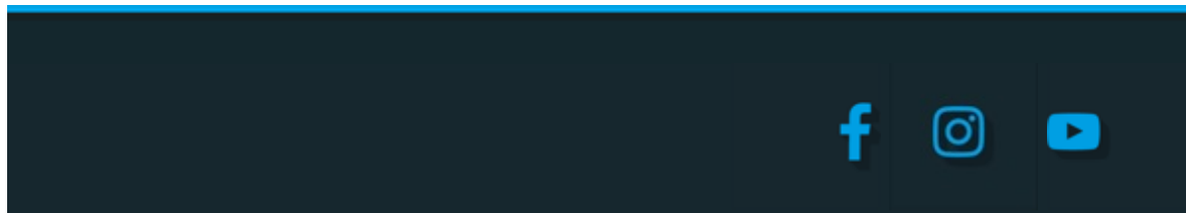
Queste validazioni scientifiche confermano l'efficacia dei dispositivi di sanificazione dell'aria con tecnologia UV-C nel contrastare gli effetti della pandemia ma anche nella prevenzione di comuni malattie stagionali di origine virale o batterica, come per esempio raffreddore e influenza.

I sistemi sviluppati da Beghelli consentono un **utilizzo continuo anche in presenza di persone**, essendo stata testata la totale assenza di emissioni ultraviolette dannose.

SanificaAria è presente sul portale acquisti in rete [MEPA](#)

Ci rendiamo da subito disponibili per un approfondimento o per organizzare un incontro illustrativo.

Per ogni informazione scrivete a sanificaaria.scuole@beghelli.it o chiamate il [Numero Verde 800626626](tel:800626626)



Per non ricevere ulteriori comunicazioni da Beghelli: [clicca qui](#).

Per leggere l'informativa relativa alla Privacy Policy visita il sito www.beghelli.it - area Supporto