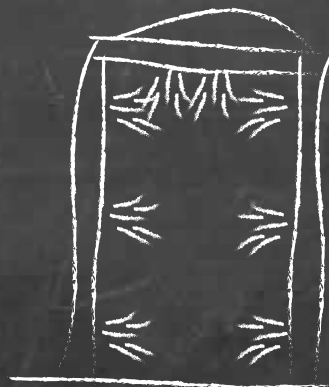


Welcome  
back to school



SANITIBOX



passaggio

*Welcome  
back to school*

## SCUOLA: **RIENTRO IN SICUREZZA**

Il dibattito sul rientro a scuola in sicurezza è ancora acceso e servono in tempi brevi soluzioni efficaci che possano garantire distanziamento sociale e sanificazione a tutela della salute degli alunni e di tutto il personale scolastico.

Sprech si propone come partner tecnico al fianco delle istituzioni scolastiche proponendo una serie di soluzioni in grado di rispondere alle esigenze di tutte le scuole di ordine e grado.

Le soluzioni Sprech per le istituzioni scolastiche sono in grado di rispondere alle seguenti necessità:

- **igienizzazione istantanea**
- **aumentare lo spazio per garantire il distanziamento sociale**
- **razionale divisione degli ambienti**

# SanitiBox

## tunnel per la sanificazione istantanea

Optando per un **rientro in classe in sicurezza**, l'utilizzo del SanitiBoxSprech all'ingresso della scuola garantisce, con un passaggio rapido, **l'igienizzazione istantanea degli alunni, del personale e dei loro effetti personali**.

Il tunnel con sistema di sanificazione è dotato di un impianto di nebulizzazione e termoscanner.

Un sensore rileva la presenza di persone o cose e attraverso gli ugelli dell'impianto viene vaporizzata la sostanza igienizzante contenuta in un apposito serbatoio.

Il tunnel con sistema di sanificazione è stato strutturato per il passaggio di una sola persona per volta con regolamentazione degli accessi.







Il serbatoio, applicato sull'apposito carrello (opzionale), può essere inoltre riconvertit in sistema sanificante per ambienti grazie all'inserimento di una lancia.

Il serbatoio con il disinfettante potrà essere così portato all'interno dei locali e attraverso l'erogazione tramite la lancia si potranno **sanificare anche aule e uffici**.

Il **SanitiBox** è stato sottoposto, grazie alla collaborazione con una biologa specialista in patologia clinica, all'iter dei test microbiologici effettuati sul procedimento di sanificazione. I test hanno confermato l'abbattimento della carica microbica dopo il passaggio di persone e oggetti.











## COPERTURE MODULARI CON CHIUSURE LATERALI PER L'AMPLIAMENTO DEGLI SPAZI

Con l'avvio della FASE 2 nasce la necessità di dotarsi di nuove soluzioni per garantire l'adeguamento alle nuove disposizioni relative al distanziamento e utilizzo di dispositivi di protezione.

**umentando le distanze, aumentano le superfici**



pergola autoportante **QBox Fisso**

da cm 300X300 a cm 600X1100  
con struttura in acciaio zincato e verniciato o in alluminio verniciato  
copertura con pannelli coibentati, pedana e illuminazione integrata

# pergola autoportante **QBox Fisso**

Il distanziamento impone di ridurre il numero di allievi in aula: grazie alle coperture modulari di Sprech è possibile ampliare le superfici senza ricorrere a opere murarie.

Gazebo e pergole possono essere installati facilmente negli spazi pubblici messi a disposizione della scuola trasformandoli in aule dotate di ogni confort.





pergola autoportante **QBox Fisso**  
**con sistema di nebulizzazione "FRESH" integrato**

Grazie al sistema FREESH è possibile dotare gazebo e pergole di un impianto di nebulizzazione istantanea che permette di sanificare gli spazi adibiti ad aula ogni fine lezione o cambio di classe.

In questo modo è possibile alternare le classi in modo rapido e in totale sicurezza per allievi e docenti.







gazebo autoportante

# Cicogna Max

dimensioni: da cm 300X300 a cm 1200X1200  
struttura in acciaio zincato e verniciato, copertura in PVC ignifugo

optionals:

pedana, chiusure perimetrali  
illuminazione e sistema di nebulizzazione integrato





*Welcome  
back to school*

welcome back to school - 01.2020

Welcome  
back to school

 **SPRECH**  
outdoor concept

Sprech s.r.l.  
Prov.le Martano-Soletto Km 1,5  
73025 Martano (Le) Italy  
t +39 0836 571416 - f +39 0836 572388

[www.sprech.com](http://www.sprech.com) - [info@sprech.com](mailto:info@sprech.com)

