



RASSEGNA INTERNAZIONALE DELLA **FILIERA PRODUTTIVA** DEL BIOLOGICO E DEL NATURALE

L'azienda Fisiocomputer - J&S presenta a Sanatech la linea 'ultragreen' di prodotti Covkill per la sanificazione ambientale a raggi UV-C

Progettati in piena pandemia, gli apparati della linea VK per la sanificazione degli ambienti ospedalieri in fase Covid, debuttano oggi al Sanatech nel mondo dell'industria agroalimentare con una tecnologia inedita sul mercato che dà la certezza dell'avvenuta sanificazione, abbate i tempi dell'operazione ed elimina la necessità di ricambio dell'aria dopo l'intervento

Bologna, li 30 agosto 2022 - L'azienda Fisiocomputer - J&S, Pmi Innovativa con sede a Roma, nella Tiburtina Valley, che fa della ricerca e sviluppo il suo core business, presenta a Sanatech la linea di prodotti 'ultragreen' Covkill per la sanificazione ambientale a raggi UV-C in cui non viene utilizzato alcun elemento chimico, rendendo quindi il processo totalmente ecofriendly.

Brevettate dall'autunno 2021, e già in fase di studio in piena pandemia, le innovative macchine della linea denominata 'VK' di Fisiocomputer, nate inizialmente per la per la sanificazione degli ambienti ospedalieri dal virus del Covid, si presentano oggi come uno strumento unico sul mercato, per la sanificazione degli ambienti di lavoro dell'industria agroalimentare biologica e, in genere della Green economy, con una tecnologia avanzata e inedita.

Le novità saranno proposte a Sanatech, la rassegna internazionale della filiera produttiva del biologico e del naturale organizzata da BolognaFiere, Federbio e Avenue Media nel contesto del Salone Sana (8-11 settembre 2022) e curata da Avenue Media, con l'obiettivo di accendere i fari sulla leadership italiana nel modo di produrre bio, sulle sue tecniche e tecnologie che sono tra le migliori al mondo.

"Anche quando ci saremo lasciati questa pandemia alle spalle - spiega Paolo Angelucci, COO di Fisiocomputer - J&S - rimarranno le buone abitudini e le disposizioni per garantire la salute nei luoghi di lavoro e di socialità. Igienizzare, disinfettare, sanificare, sia dal punto di vista scientifico sia da quello normativo, non sono sinonimi, ma tre livelli di intervento progressivi peraltro previsti dalle vigenti normative nazionali in materia".

I sensori delle macchine della linea VK sono in grado di misurare la densità della radiazione, il che permette di minimizzare il tempo di sanificazione oltre a dare la certezza assoluta dell'avvenuto completamento del processo che di solito necessita di non più di una decina di minuti.

Tutte le macchine della Linea 'VK' sono in grado di sanificare un ambiente del diametro di 12-14 metri nell'arco di massimo 10 minuti circa con l'aggiunta di alcuni plus esclusivi, oggetto del brevetto. Si può garantire, innanzitutto, una certezza documentata dell'avvenuto processo di sanificazione; si riducono i tempi delle operazioni e si eliminano completamente i tempi morti dati dalla necessità del ricambio di aria dopo gli interventi che caratterizza molte delle tecnologie esistenti in commercio.

Tra gli upgrade delle macchine Covkill in esposizione a Sanatech, anche una versione dotata di un sensore che misura l'effettiva assenza dell'ozono al termine delle fasi di sanificazione

Info e approfondimenti: www.covkill.io - www.fisiocomputer.com.

Ufficio Stampa: AVENUE MEDIA
Mara Latella
Mob. +39 331 4947814
E-mail: maralate@gmail.com



BolognaFiere spa
Viale della Fiera, 20 - 40127 Bologna (BO)
PEC: bolognafiere@pec.bolognafiere.it
Capitale Sociale 106.780.000,00 i.v.
C.F. - P. IVA e Reg. Imp.
BO 00312600372 - REA BO367296

Show Office
Via Alfieri Maserati, 16 - 40128 Bologna (BO)
Ph. +39 051 282111 - Fax +39 051 6374031
sanatech@bolognafiere.it
www.sanatech.sana.it

Segreteria commerciale
Avenue Media
Viale Aldini, 222/4 - 40136 Bologna (BO)
Ph. + 39 051 6564311
www.avenuemedia.eu