

e4life, arrivano i dispositivi per combattere COVID ed influenza



EMBED

<div class="jw_embed" data-mediaid="AnLBqjZJ" style="width: 100%; height: 100%; border: 1px solid #ccc; margin-bottom: 10px;">

f X

Gli impulsi elettromagnetici 'rompono' i virus respiratori

Roma, 29 set. (askanews) - Una tecnologia nuova, tuttora in continua evoluzione, ma già pronta per contrastare anche in Italia la diffusione delle varianti COVID e dei virus respiratori più comuni come, ad esempio, l'influenza stagionale. Si tratta della tecnologia e4shield, usata per i nuovi dispositivi intelligenti e4life: un brevetto italiano la cui attendibilità è stata scientificamente testata, con un'efficacia certificata superiore al 90%, innocua per l'uomo e gli animali.

La tecnologia lanciata sul mercato da e4life, joint venture nata tra ELT Group, azienda leader mondiale nei sistemi di Difesa Elettronica, e Lendlease, impresa specializzata in grandi progetti urbani, per la prima volta al mondo ha generato un sistema di sanificazione tramite microonde.

Vincenzo Pompa, Amministratore Delegato di e4life ha dichiarato: "Abbiamo studiato come contrastare il virus sulla base di onde elettromagnetiche: siamo riusciti a trovare la giusta frequenza per mandare in risonanza, e dunque far esplodere, la capsida dei virus. In questo modo, il virus non è più in grado di infettare altri organismi".

I dispositivi sono stati realizzati in versione portatile (e4you), da indossare durante gli spostamenti e in luoghi affollati, o in versione fissa (e4ambiente), da posizionare in ambienti chiusi come uffici, sale riunioni o abitazioni.

La tecnologia messa a punto da e4life risponde a precise esigenze e preoccupazioni tuttora diffuse negli italiani, come attesta una recente indagine condotta per e4life da Digimind, piattaforma specializzata in market intelligence e social media listening: sul web e sui social network, anche a due anni dalla fine della pandemia, nel primo semestre del 2023 sono state registrate più di 100mila menzioni su Covid ed influenza.

Contenuti Sponsorizzati



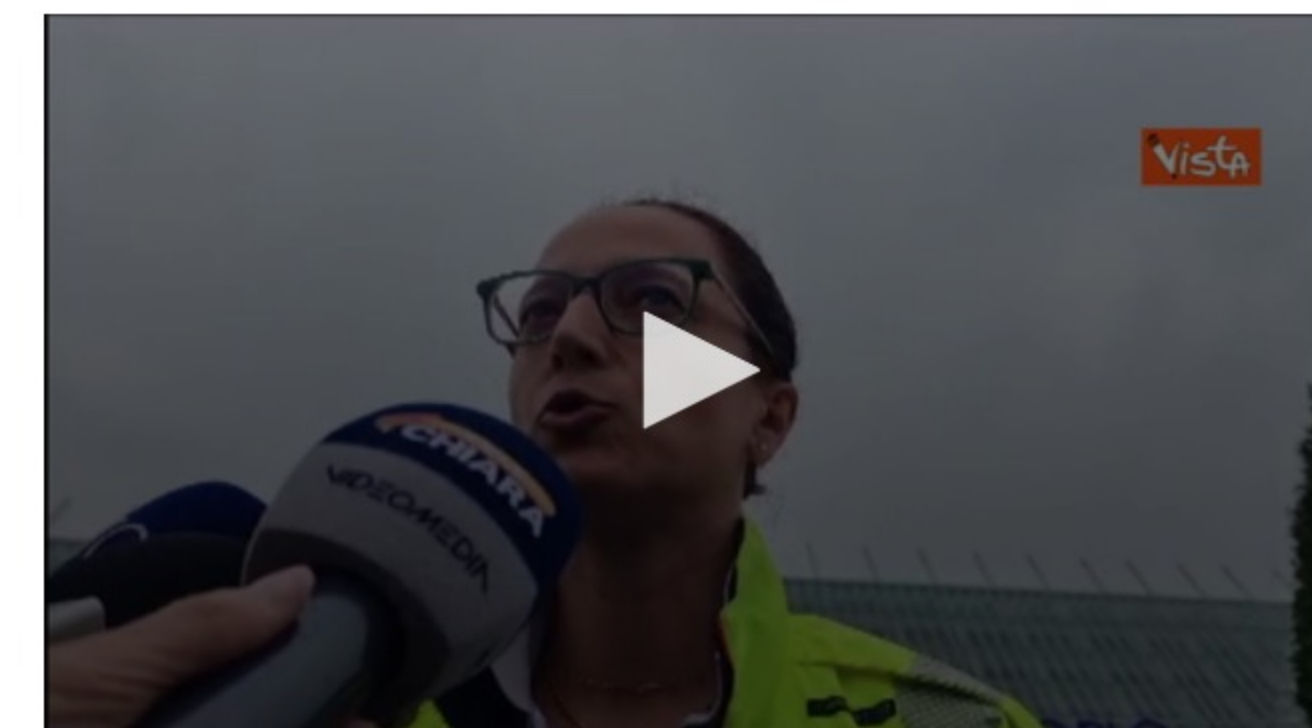
Interventi USA: Il gioco online simula una storia alternativa senza la superpotenza (Gioco di Strategia Storico)



Polestar 2, fino a 655 km di autonomia e da 0 a 100 km/h in 4,2 sec. (Polestar 2)

Il Messaggero TV

Incidente Mestre, medico: «Pazienti molto giovani, tanti ragazzi e tutti under 50»



Della stessa sezione



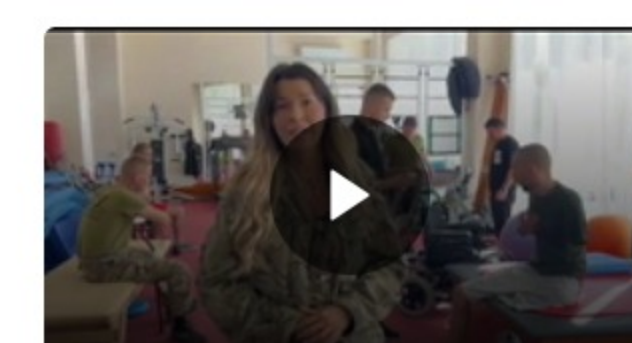
Scuola, Valditara: "Ridare autorevolezza e centralità ai docenti"



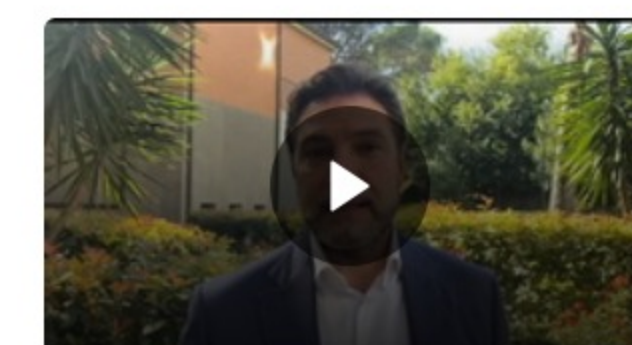
Conte: Non si può dire che un magistrato stia attentando allo Stato



Per TeamSystem entro il 2027 piano di investimento da un miliardo di euro



Ucraina, a Kharkiv nasce "Café bontà italiana"



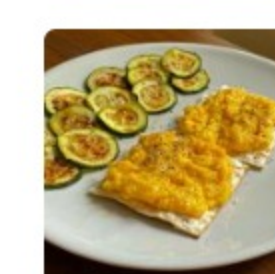
Sanità, Starace: digitalizzare per risparmio e servizio migliore

..MoltoFood



PRIMI
Risotto cacio e pepe, la ricetta con lime e battuta di gamberi che stupirà tutti

di Virginia Fabbri



SECONDI
Uova cremose al parmigiano, la ricetta per cucinare le uova con stile

di Floriana Bellino

VEDI TUTTE LE RICETTE

ALTRI VIDEO DELLA CATEGORIA

LE PIÙ LETTE