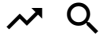


Gli altri portali



informazione.it



30/03/2020 - 02:44

(/)

DI PIU' SULL'ARGOMENTO > (/n/2BE9D082-F0E2-42DC-9055-6A3C8FE62DAE/Da-Lomagna-Lecco-arrivano-i-ventilatori-per-le-terapie-intensive)

Da Lomagna (Lecco) arrivano i ventilatori per le terapie intensive

SCIENZA E TECNOLOGIA (/scienza-tecnologia)

| Condividi | Avvisami | Mia Informazione (/miainformazione)

Se tutto dovesse funzionare, la vera innovazione sarebbe proprio nella facilità di reperire le componenti per i nuovi ventilatori, che accelererebbe la loro produzione e distribuzione.

Devi attivare javascript per riprodurre il video.

Il tuo browser non può riprodurre il video.

“In questa emergenza coronavirus sta emergendo – ha proseguito – la capacità di fare rete anche nel mondo della ricerca. (QuiComo) (<http://www.quicomo.it/attualita/coronavirus/vicepresidente-sala-lecco-respiratori-intensiva.html>)

Su altre testate

«Obiettivo un respiratore artificiale semplificato». «Realizzare un respiratore artificiale con componenti meccanici ed elettronici facilmente reperibili sul mercato è - spiega il professore - il nostro obiettivo in questo momento di crisi pandemica. (Lecco Today) (<http://www.leccotoday.it/salute/lomagna-capofila-progetto-ventilatori.html>)

Il ventilatore di Elemaster Primo collaudo all'ospedale Il progetto guidato dal casatese Cristian Galbiati coinvolge ricercatori di tutto il mondo. Fabrizio Sala, vicepresidente di Regione Lombardia ha assistito alla sperimentazione di un prototipo di ventilatore che potrà essere utilizzato per l'emergenza coronavirus. (La Provincia di Lecco) (https://www.laprovinciadilecco.it/stories/lecco-citta/lecco-il-ventilatore-di-elemaster-primi-collaudo-allospedale_1347219_11/)

Elemaster è stata fondata nel 1978 a Montecchia, ma dal 2007 l'headquarters si trova nella nuova sede di **Lomagna** dotata di una superficie di 23mila metri quadri coperti. In questa emergenza coronavirus sta emergendo la capacità di fare rete anche nel mondo della ricerca”. (IL GIORNO) (<https://www.ilgiorno.it/lecco/cronaca/coronavirus-ventilatore-lomagna-1.5086940>)

Questo sito utilizza cookie tecnici e di profilazione propri e di terze parti per le sue funzionalità e per servizi in linea con le tue preferenze. Se vuoi saperne di più o se vuoi negare il consenso a tutti o ad alcuni cookie clicca qui . (Merate Online) (<https://www.merateonline.it/articolo.php?idd=98574\u0026origine=1\u0026t=Lomagna%3A+80+ricercatori+italiani+e+americani+con+Elemaster+per+testare+un>)

Ringrazio moltissimo il professor Arthur McDonald, premio Nobel per la Fisica 2015, che ha movimentato tutti i laboratori canadesi. Parte cruciale è il software, perché il virus viaggia veloce ma «la ricerca internazionale viaggia alla velocità della luce tramite le fibre di internet, e vinceremo noi. (La Provincia di Lecco) (https://www.laprovinciadilecco.it/stories/lecco-citta/elemaster-pronta-a-produrre-i-ventilatori-per-terapia-intensiva_1347125_11/)

Lo sta sperimentando l'azienda Elemaster di **Lomagna** che è capofila del progetto 'Milano Ventilatore Meccanico', iniziativa di ricerca internazionale che coinvolge più di venti realtà scientifiche compresa l'Università di Milano-Bicocca. (Adnkronos) (https://www.adnkronos.com/fatti/cronaca/2020/03/29/coronavirus-sperimentato-prototipo-ventilatore-per-terapie-intensive_bBLVJ4bORSZx0w8H8k44dl.html)