



Civile.it

Mascherine: per proteggere operatori e cittadini usare il 3d print, la stampa 3d open

di Spataro

Vi invito tutti a condividere questo post il piu' possibile ovunque, in modo che possa arrivare a chi sa. Per contatti con me: t.me/iusondemand (su telegram) o chiamare in ufficio e aspettare il redirect al cellulare 02 4548 9254

del 2020-03-16 su Civile.it, oggi e' il 19.04.2024

Il Governo e' lento perche' snellire tutto e' possibile solo con una rivoluzione.

Nel frattempo infermieri e medici implorano protenzioni.

Potete farvele in casa.

La stampa 3d e' un modo per stampare in casa oggetti. [Non solo valvole di ricambio per macchinari](#) che si rompono.

Nel podcast si spiega cosa e' la stampa 3d e come puo' essere usata per produrre le protezioni che [il politecnico di Hong Kong](#) ha stampato e distribuito.

Idee semplici e stampabili in poco tempo.

Qui il [censimento delle tecnologie utilizzabili contro il covid19 sul podcast caffe20.it](#)

Aiutatemi a divulgare l'informazione.

Iniziative:

- [A Brescia](#)
- [In Sicilia](#)
- [il politecnico di Hong Kong](#)

<https://www.caffe20.it/page/news.php?search=3dprint> - Caffe20.it

Hai letto: Mascherine: per proteggere operatori e cittadini usare il 3d print, la stampa 3d open

Approfondimenti: [Stampa 3d](#) > [Covid19](#) > [Corona virus](#) >

[Commenti](#) - [Segnalazioni](#) - [Home Civile.it](#)