

# Cervello, la schizofrenia scatenata da molecole 'stonate'. Non sono più in armonia con le altre. Viste grazie a un algoritmo. Ricerca coordinata da @Ceinge

<https://bit.ly/3HWA15K>

@unicampania @unibait @UninaIT @AnsaScienza #ansascienza

[\(3\) ANSA Scienza&Tecnica su Twitter: "Cervello, la schizofrenia scatenata da molecole 'stonate'. Non sono più in armonia con le altre. Viste grazie a un algoritmo. Ricerca coordinata da @Ceinge <https://t.co/xx70u46B5S> @unicampania @unibait @UninaIT @AnsaScienza #ansascienza" / Twitter](#)

[ANSA Scienza - Home | Facebook](#)



ANSA Scienza&Tecnica @AnsaScienza

Cervello, la schizofrenia scatenata da molecole 'stonate'. Non sono più in armonia con le altre. Viste grazie a un algoritmo. Ricerca coordinata da @Ceinge [bit.ly/3HWA15K](https://bit.ly/3HWA15K) @unicampania @unibait @UninaIT @AnsaScienza #ansascienza

ansa.it  
Cervello, la schizofrenia scatenata da molecole 'stonate' - Scienza & Tecnica  
Molecole 'stonate', che non riescono a essere in armonia con tutte le altre presenti nel cervello, sono legate alla schizofrenia, la malattia psichiatrica seve...

5:45 PM · 7 mar 2022 · Twitter Web App

1 Retweet 5 Mi piace



ANSA\_Scienza 16 h · 🌐

Molecole 'stonate', che non riescono a essere in armonia con tutte le altre presenti nel cervello, sono legate alla schizofrenia, la malattia psichiatrica severa che colpisce circa l'1% della popolazione mondiale e le cui cause sono ancora sconosciute. La scoperta, pubblicata sulla rivista Schizophrenia, del gruppo Nature, è frutto della ricerca coordinata da Ceinge Biotechnologie. I ed è stata possibile grazie alla collaborazione di neurobiologi, psichiatri e biostatistici di ... Altro...

ANSA.IT  
Cervello, la schizofrenia scatenata da molecole 'stonate' - Scienza & Tecnica

17

Condivisioni: 4