

# LegnanoNews

Le news di Legnano e dell'Alto Milanese

## Coronavirus: 6.963 nuovi positivi in Lombardia, 148 nel Legnanese

Leda Mocchetti · Tuesday, May 17th, 2022

Sono **6.963 i nuovi casi di coronavirus registrati in Lombardia nelle ultime 24 ore** in base ai dati forniti dal report quotidiano di Protezione Civile e Ministero della Salute di martedì 17 maggio, per un totale di cittadini positivi nel territorio regionale pari a 129.859: 6.108 individuati da tampone antigenico (13,8% del totale) e 855 da tampone molecolare (7,4%). In tutto sono stati effettuati 55.669 tamponi tra test molecolari (11.498) e test antigenici (44.171), con una **percentuale di positivi del 12,5%**. I casi testati sono stati in tutto 6.689.

Nove nuovi ingressi nelle **terapie intensive**, con il **totale dei degenti pari a 37**, tre meno di ieri; 36 più di ieri i ricoveri negli altri reparti, con il **numero complessivo dei pazienti pari a 912**. Guariti e dimessi nelle ultime 24 ore sono stati in tutto 10.049; 26 i decessi, con il totale da inizio pandemia pari a 40.331.

## I DATI NEI COMUNI DEL LEGNANESE

Ecco i casi totali dall'inizio dell'emergenza e i nuovi casi registrati nei comuni del Legnanese in base ai dati della [dashboard regionale](#):

**Busto Garolfo: 4.011 (+8)**

**Canegrate: 3.413 (+10)**

**Cerro Maggiore: 4.330 (+12)**

**Dairago: 2.025 (+4)**

**Legnano: 16.942 (+49)**

**Nerviano: 4.566 (+23)**

**Parabiago: 8.008 (+28)**

**Rescaldina: 4.129 (+9)**

**San Vittore Olona: 2.312 (+5)**

## I DATI NELLE PROVINCE LOMBARDE

Bergamo: +639

Brescia: +939

Como: +403

Cremona: +158

Lecco: +234

Lodi: +151

Mantova: +417

**Milano: +2.213 (di cui 872 a Milano città)**

Monza e Brianza: +604

Pavia: +361

Sondrio: +95

Varese: +548

This entry was posted on Tuesday, May 17th, 2022 at 10:12 pm and is filed under [Alto Milanese, Italia, Legnano, Lombardia, Salute](#)

You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. You can leave a response, or [trackback](#) from your own site.