

# VerbanoNews

Le news del Lago Maggiore

## Coronavirus, in Piemonte 1.033 nuovi positivi

Maria Carla Cebrelli · Thursday, October 15th, 2020

**Sono 1.033 rispetto a ieri, di cui 663 asintomatici, i nuovi positivi in Piemonte.**

Secondo il bollettino regionale 50 sono in ambito RSA, 221 scolastico, 762 popolazione generale. I casi importati sono 6 su 1.033.

In totale sono **41.074** i casi di persone finora risultate positive al Covid-19 in Piemonte, così suddivisi su base provinciale: 4733 Alessandria, 2219 Asti, 1353 Biella, 4352 Cuneo, 3879 Novara, 20.724 Torino, 1828 Vercelli, 1318 Verbano-Cusio-Ossola, oltre a 344 residenti fuori regione ma in carico alle strutture sanitarie piemontesi. I restanti 324 casi sono in fase di elaborazione e attribuzione territoriale.

**I ricoverati in terapia intensiva sono 40 (+7 rispetto a ieri). I ricoverati non in terapia intensiva sono 595 (+ 33 rispetto a ieri).** Le persone in isolamento domiciliare sono 6.673.

I tamponi diagnostici finora processati sono 828.712 (+ 14.142 rispetto ieri) , di cui 448.813 risultati negativi.

*NOTA IMPORTANTE I dati dei nuovi contagiati e del numero di tamponi riportati nel Bollettino di oggi comprendono anche parte dei dati non registrati ieri a causa di un rallentamento della piattaforma operativa. Negli ultimi due giorni, quindi, risultano complessivamente effettuati 20.109 tamponi, con una media giornaliera di 10.054 tamponi e 766 nuovi contagiati.*

**Tre** i decessi di persone positive al test del Covid-19 comunicati nel pomeriggio dall'Unità di Crisi della Regione Piemonte, di cui nessuno verificatosi oggi (si ricorda che il dato di aggiornamento cumulativo comunicato giornalmente comprende anche decessi avvenuti nei giorni precedenti e solo successivamente accertati come decessi Covid).

This entry was posted on Thursday, October 15th, 2020 at 6:37 pm and is filed under [Lombardia](#). You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. You can leave a response, or [trackback](#) from your own site.

