

Dettaglio nuovi positivi	
Il dato dei nuovi positivi è riferito alla provenienza della persona testata	
ASL 1	145
ASL 2	147
ASL 3	555
ASL 4	86
ASL 5	209
Non riconducibili alla domiciliazione in Liguria	0
<b>Totale</b>	<b>1142</b>

	02-dic-22	03-dic-22	Differenza da giorno precedente
TAMPONI PROCESSATI CON TEST MOLECOLARE	2645550	2646344	1622
TAMPONI PROCESSATI CON TEST ANTIGENICO RAPIDO (a far data dal 14/01/2021)	3962702	3967912	10056
TOTALE CASI POSITIVI (compresi GUARITI e deceduti)	632529	633671	1142
TOTALE CASI POSITIVI (esclusi GUARITI e deceduti)	15070	15175	105
<b>CASI PER PROVINCIA DI RESIDENZA</b>			
SAVONA		2056	
LA SPEZIA		2195	
IMPERIA		1769	
GENOVA		8467	
Residenti fuori Regione/Estero		321	
altro/in fase di verifica		367	
TOTALE		15175	

	02-dic-22		03-dic-22		Differenza da giorno precedente
	Media intensità+Terapia Intensiva	di cui in Terapia Intensiva	Media intensità+Terapia Intensiva	di cui in Terapia Intensiva	
<b>Ospedalizzati</b>	<b>465</b>	<b>8</b>	<b>473</b>	<b>12</b>	<b>8</b>
ASL1	45	4	50	4	5
ASL2	104	0	98	0	-6
Ospedale Policlinico San Martino	97	2	99	4	2
Ospedale Evangelico	3	0	3	0	0
Ospedale Galliera	34	0	40	2	6
Ospedale Gaslini	4	0	3	0	-1
ASL3 globale	76	1	75	1	-1
ASL 3 Villa Scassi	69	1	69	1	0
ASL 3 Gallino	0	0	0	0	0
ASL3 Micone	2	0	2	0	0
ASL3 Colletta	5	0	4	0	-1
ASL4 globale	32	1	35	1	3
ASL4 Sestri Levante	29	0	31	0	2
ASL4 Lavagna	3	1	4	1	1
ASL4 Rapallo	0	0	0	0	0
ASL5 globale	70	0	70	0	0
ASL5 Sarzana	55	0	55	0	0
ASL5 Spezia	15	0	15	0	0

	02-dic-22	03-dic-22	Differenza da giorno precedente
Isolamento domiciliare	10181	10540	359
TOTALE GUARITI (pazienti che risolvono i sintomi dell'infezione da SARS CoV2 che risultano negativi al test molecolare; pazienti che risolvono i sintomi dell'infezione da Covid-19 e per i quali sono trascorsi 21 giorni dall'inizio dei sintomi - riferimento Circolare del Ministero della Salute n.32850 del 12/10/2020)	611780	612816	1036
Deceduti	5679	5680	1

dettaglio eventuali deceduti			
data	30/11/2022	sesso	M
		età	90
		luogo	ASL2-Ospedale di Albenga