

Report statistico (29/11/2020)

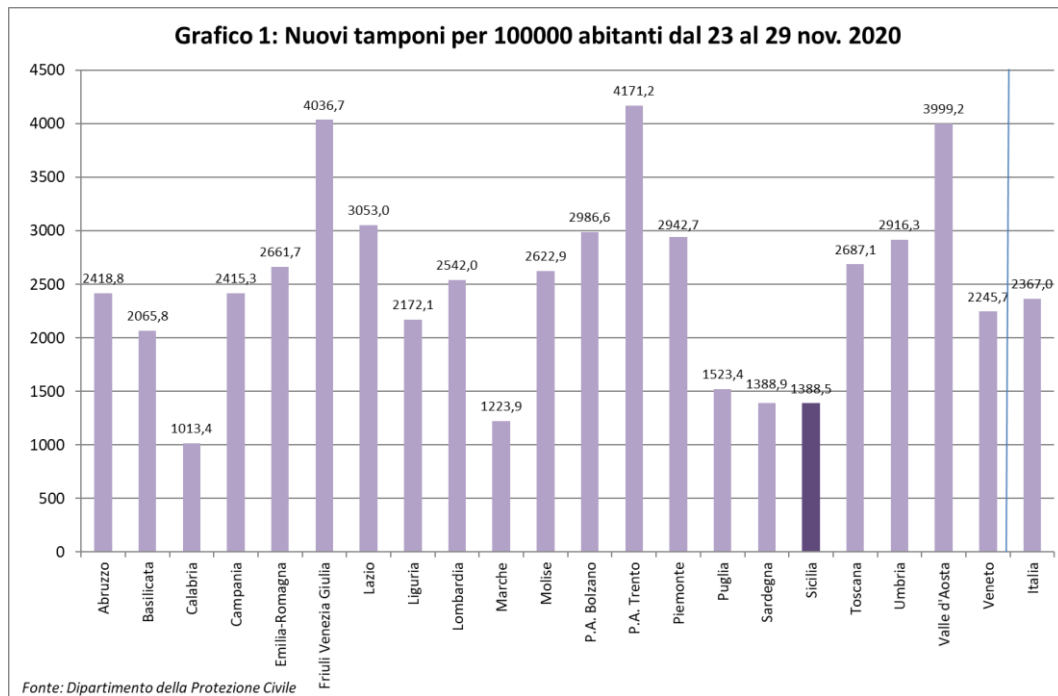
COVID-19 - Indicatori territoriali aggiornati al 29 novembre 2020

Al termine della settimana che va dal 23 al 29 novembre, si propongono la tavola e i grafici aggiornati relativi al confronto degli indicatori della Sicilia con quelli delle altre regioni e delle province autonome.

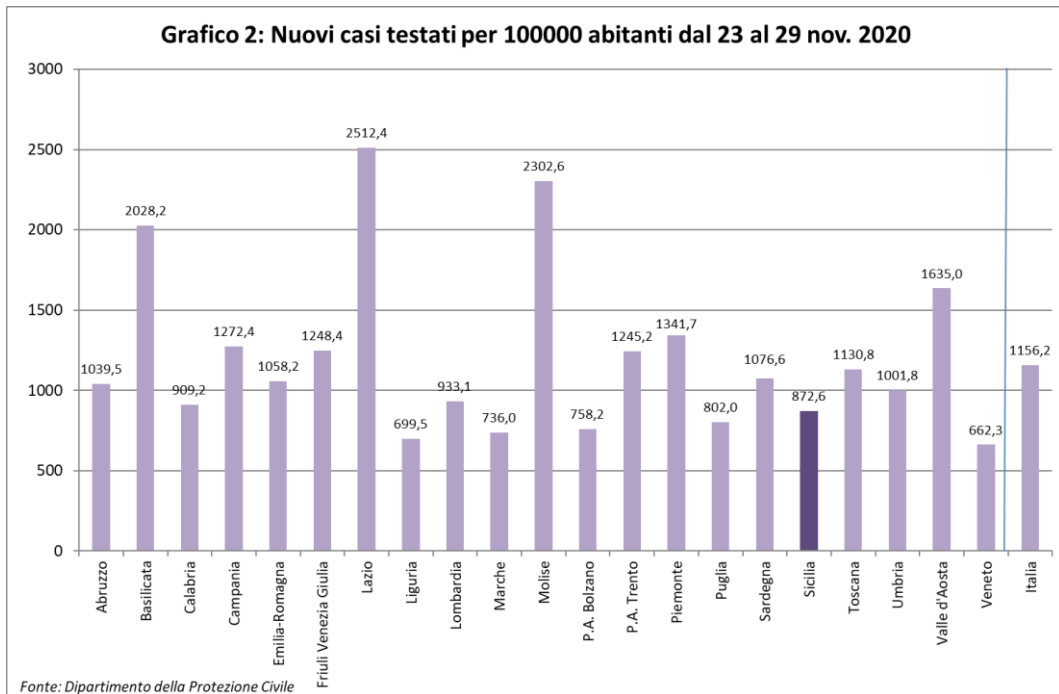
Dal confronto aggiornato con i dati relativi alle altre regioni e province autonome (rapportati a 100 mila abitanti) si conferma il rallentamento della crescita del numero di nuovi positivi in tutte le regioni italiane, anche se i numeri di attuali positivi, ricoverati e deceduti rimangono drammaticamente elevati.

In Italia, complessivamente, nella settimana dal 23 al 29 novembre si sono registrati 176310 nuovi positivi, il 23,5% in meno rispetto ai 230339 della settimana precedente; nello stesso periodo in Sicilia si sono registrati 9419 nuovi positivi, con una diminuzione del 18,8% rispetto agli 11597 della settimana precedente.

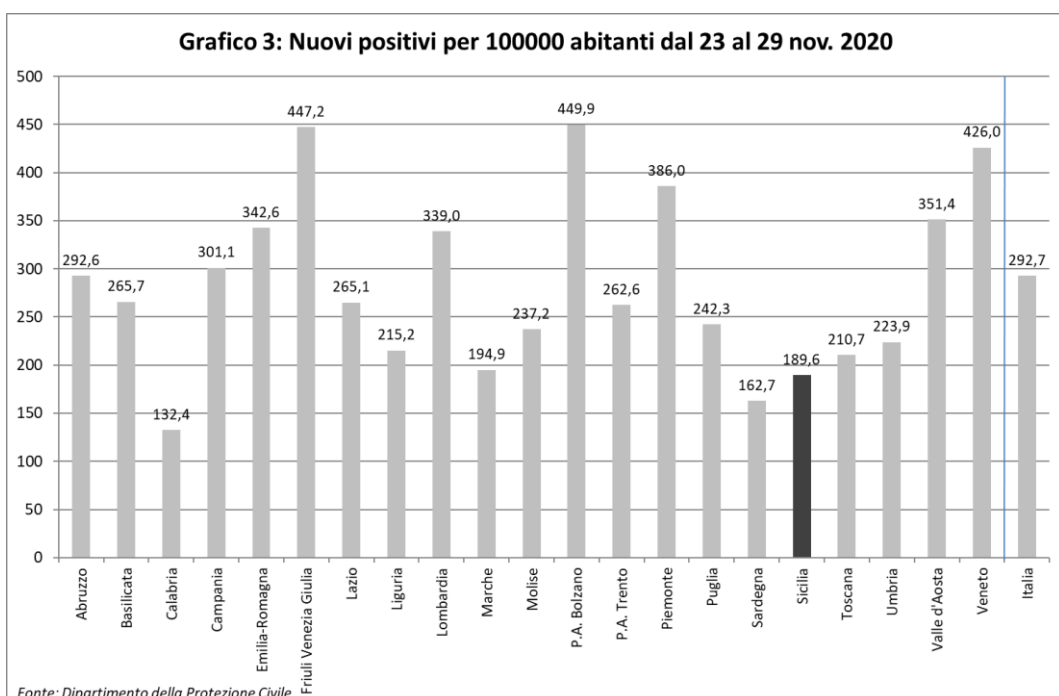
- Nella settimana dal 23 al 29 novembre, in Sicilia sono stati effettuati 68985 tamponi, il numero più elevato dall'inizio dei controlli, con un incremento del 5% rispetto alla settimana precedente. In rapporto alla popolazione residente sono stati effettuati 1388,5 tamponi ogni 100 mila abitanti. Il dato medio nazionale è pari a 2367,0 tamponi ogni 100 mila abitanti. Il maggior numero di tamponi per 100 mila abitanti è stato effettuato in P.A. di Trento (4171,2), in Friuli Venezia Giulia (4036,7) e in Valle d'Aosta (3999,2). Il minor numero di tamponi è stato effettuato in Calabria (1013,4 ogni 100 mila abitanti), Marche (1223,9) e Sicilia (1388,5).



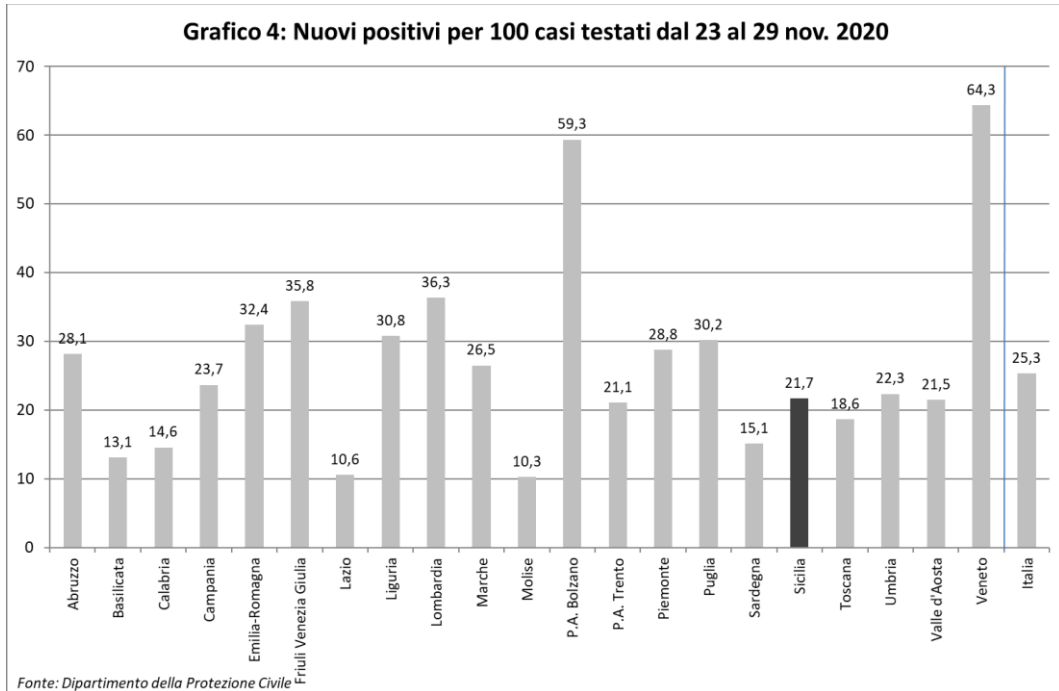
- Escludendo i tamponi di controllo, in Sicilia sono stati testati 43354 nuovi casi, il 4,9% in più rispetto alla settimana precedente. In rapporto alla popolazione residente sono stati testati 872,6 nuovi casi ogni 100 mila abitanti. Il dato medio nazionale è pari a 1156,2 nuovi casi ogni 100 mila abitanti. Il maggior numero di nuovi casi testati per 100 mila abitanti è stato effettuato nel Lazio (2512,4), in Molise (2302,6) e in Basilicata (2028,2). Il minor numero di nuovi casi testati è stato effettuato in Veneto (662,3 ogni 100 mila abitanti), Liguria (699,5) e Marche (736,0).



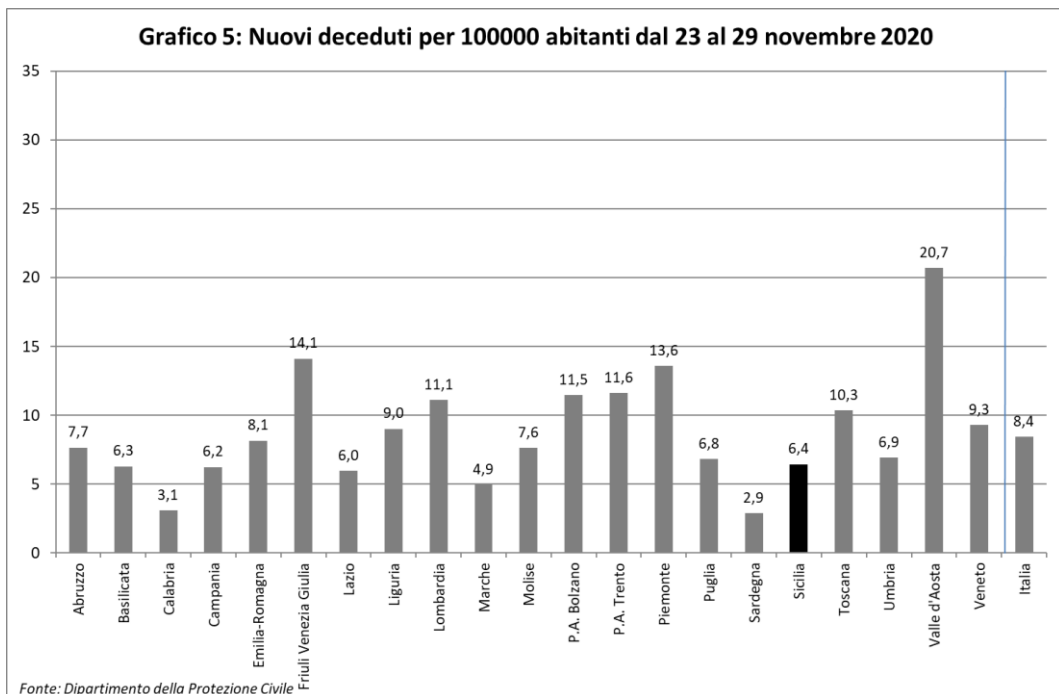
- Nella settimana dal 23 al 29 novembre, in Sicilia si sono registrati 189,6 nuovi positivi ogni 100 mila abitanti. Il valore medio nazionale è pari a 292,7. I valori più bassi si sono registrati in Calabria (132,4), Sardegna (162,7) e Sicilia (189,6), mentre i valori più elevati si sono registrati in P.A. di Bolzano (449,9), Friuli Venezia Giulia (447,2) e Veneto (426,0).



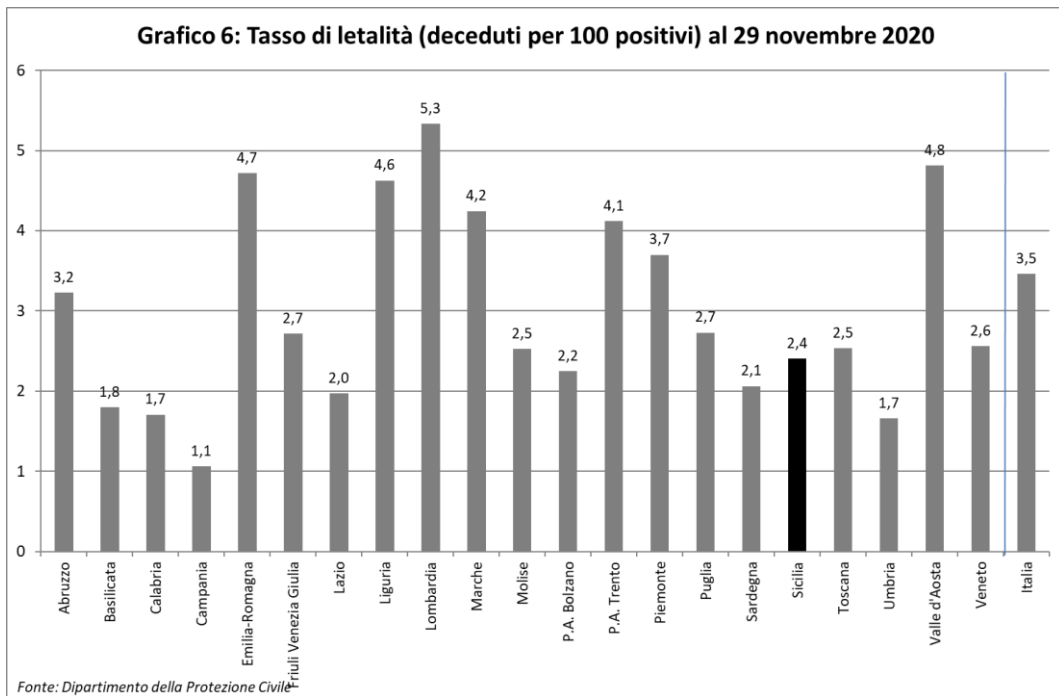
- Con riferimento ai nuovi casi testati, in Sicilia la percentuale di nuovi positivi è pari al 21,7%. Il valore medio nazionale è pari al 25,3%. I valori più bassi si sono registrati in Molise (10,3%) e nel Lazio (10,6%), mentre i valori più elevati si sono registrati in Veneto (64,3%) e P.A. di Bolzano (59,3%).



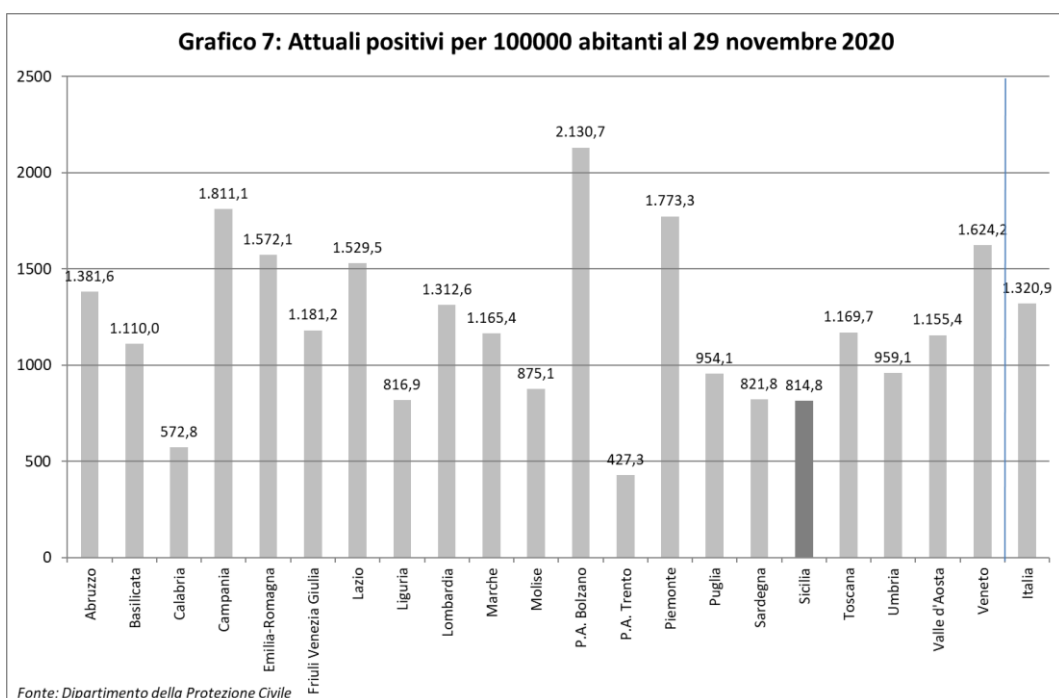
- Nella settimana dal 23 al 29 novembre, in Sicilia si sono registrati 6,4 nuovi deceduti per 100 mila abitanti. La media nazionale è risultata pari a 8,6. Le regioni con i valori più bassi sono la Sardegna (2,9), la Calabria (3,1) e le Marche (4,9), mentre le regioni con i valori più elevati sono la Valle d'Aosta (20,7 nuovi deceduti per 100 mila abitanti), il Friuli Venezia Giulia (14,1) e il Piemonte (13,6).



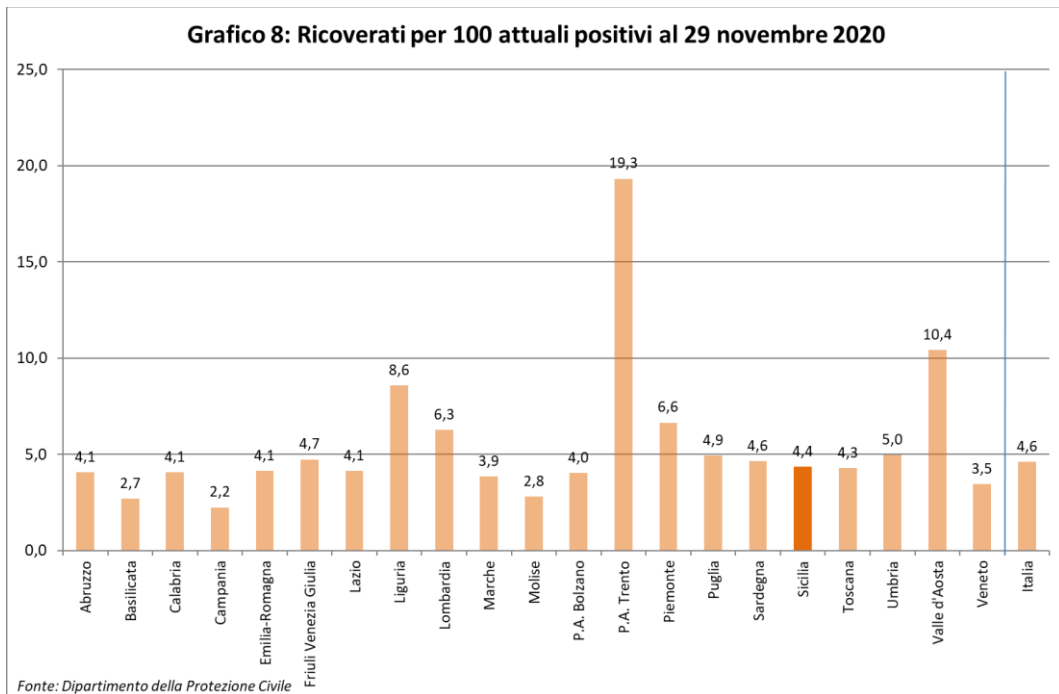
- Il tasso di letalità (deceduti per 100 positivi) della Sicilia, calcolato con riferimento a tutti i deceduti dall'inizio dell'emergenza sanitaria, è pari a 2,4. La media nazionale è pari a 3,5; i valori più elevati si registrano in Lombardia (5,3), Valle d'Aosta (4,8), Emilia Romagna (4,7) e Liguria (4,6), mentre i valori più bassi in Campania (1,1), Umbria (1,7) e Calabria (1,7).



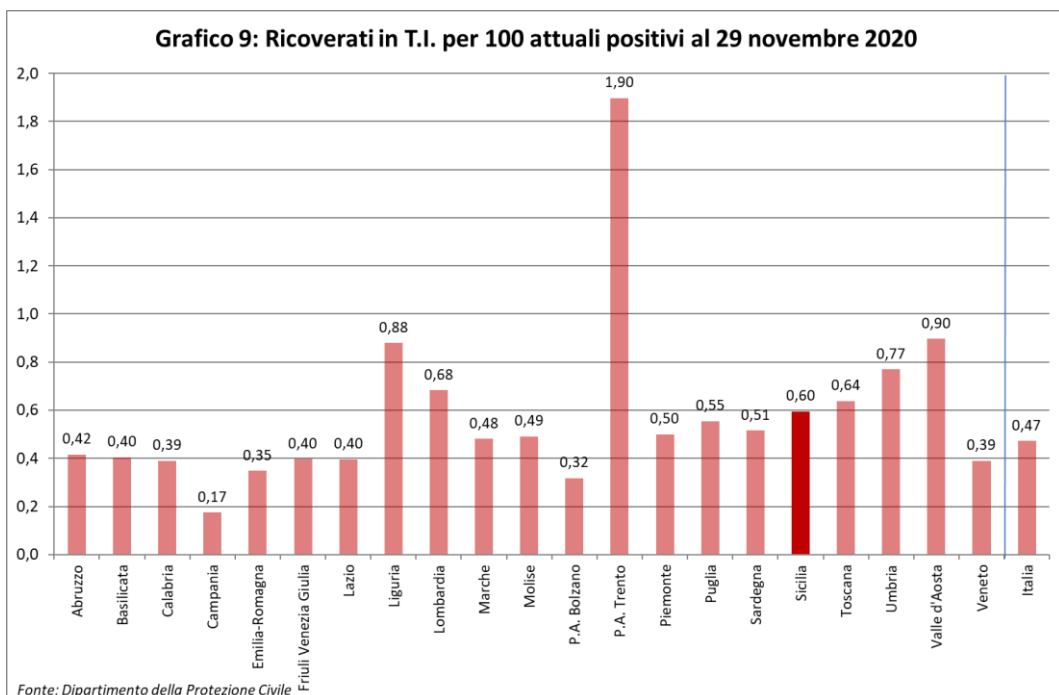
- Gli attuali positivi (al netto cioè dei guariti e dei deceduti) in Sicilia sono pari a 814,8 ogni 100 mila abitanti. La media nazionale è pari a 1320,9, e le regioni con i valori più elevati sono la P.A. di Bolzano (2130,7), la Campania (1811,1) e il Piemonte (1773,3), mentre le regioni con i valori più bassi sono la P.A. di Trento (427,3), la Calabria (572,8) e la Sicilia (814,8).



- In Sicilia i ricoverati sono il 4,4% degli attuali positivi. Il valore medio nazionale è pari al 4,6%. I valori più elevati si registrano in P.A. di Trento (19,3%), Valle d'Aosta (10,4%) e Liguria (8,6%). I valori più bassi si registrano in Campania (2,2%), Basilicata (2,7%) e Molise (2,8%).



- In Sicilia i ricoverati in terapia intensiva sono lo 0,60% degli attuali positivi. I valori più elevati si registrano in P.A. di Trento con l'1,90%, in Valle d'Aosta con lo 0,90% e il Liguria con lo 0,88%. Il valore medio nazionale è pari allo 0,47%. I valori più bassi si registrano in Campania (0,17%) e P.A. di Bolzano (0,32%).



Girolamo D'Anneo

COVID-19 - ALCUNI INDICATORI TERRITORIALI AGGIORNATI AL 29 NOVEMBRE 2020 - TAVOLA 1

Regione/Provincia autonoma	Nuovi casi		Nuovi positivi		Nuovi positivi		Nuovi positivi		Nuovi deceduti		Ricoverati (no)		Isolamento	
	Nuovi tamponi (23-29 nov) per 100000 abitanti	testati (23-29 nov) per 100000 abitanti	Positivi per 100000 abitanti	Positivi totali per 100000 abitanti	Positivi totali per 100 tamponi	Positivi tamponi (23-29 nov)	Positivi per 100 nuovi tamponi	Positivi 29 nov	Deceduti per 100000 abitanti	Deceduti per 100000 abitanti nov	T.I. per 100000 abitanti	T.I. per 100000 abitanti	domiciliare per 100000 abitanti	Guariti/dimes si per 100000 abitanti
Abruzzo	2418,8	1039,5	2103,7	292,6	6,7	12,1	28,1	67,9	7,7	5,74	50,5	1325,3	654,2	
Basilicata	2065,8	2028,2	1445,4	265,7	5,3	12,9	13,1	26,0	6,3	4,49	25,3	1080,2	309,4	
Calabria	1013,4	909,2	854,4	132,4	4,5	13,1	14,6	14,6	3,1	2,23	21,0	549,5	267,0	
Campania	2415,3	1272,4	2656,4	301,1	9,8	12,5	23,7	28,2	6,2	3,16	37,4	1770,5	817,1	
Emilia-Romagna	2661,7	1058,2	2709,4	342,6	5,7	12,9	32,4	127,9	8,1	5,48	59,7	1506,9	1009,4	
Friuli Venezia Giulia	4036,7	1248,4	2482,8	447,2	4,2	11,1	35,8	67,4	14,1	4,71	51,2	1125,3	1234,1	
Lazio	3053,0	2512,4	2015,0	265,1	5,4	8,7	10,6	39,7	6,0	6,05	57,2	1466,2	445,8	
Liguria	2172,1	699,5	3334,0	215,2	8,6	9,9	30,8	154,2	9,0	7,19	62,9	746,9	2362,9	
Lombardia	2542,0	933,1	4016,9	339,0	10,0	13,3	36,3	214,2	11,1	8,98	73,2	1230,4	2490,0	
Marche	1223,9	736,0	1946,4	194,9	7,2	15,9	26,5	82,7	4,9	5,60	39,4	1120,5	698,3	
Molise	2622,9	2302,6	1530,4	237,2	5,1	9,0	10,3	38,7	7,6	4,30	20,2	850,6	616,7	
P.A. Bolzano	2986,6	758,2	4434,3	449,9	7,6	15,1	59,3	99,6	11,5	6,77	78,9	2045,0	2204,0	
P.A. Trento	4171,2	1245,2	2866,4	262,6	4,1	6,3	21,1	118,1	11,6	8,11	74,4	344,7	2321,0	
Piemonte	2942,7	1341,7	3831,3	386,0	10,8	13,1	28,8	141,8	13,6	8,87	109,0	1655,4	1916,3	
Puglia	1523,4	802,0	1327,7	242,3	6,8	15,9	30,2	36,2	6,8	5,29	41,8	907,0	337,3	
Sardegna	1388,9	1076,6	1296,9	162,7	5,7	11,7	15,1	26,7	2,9	4,23	34,0	783,6	448,4	
Sicilia	1388,5	872,6	1258,9	189,6	6,6	13,7	21,7	30,3	6,4	4,85	30,6	779,3	413,8	
Toscana	2687,1	1130,8	2754,6	210,7	6,6	7,8	18,6	69,9	10,3	7,47	42,7	1119,5	1515,1	
Umbria	2916,3	1001,8	2696,9	223,9	5,7	7,7	22,3	44,8	6,9	7,38	40,3	911,4	1693,0	
Valle d'Aosta	3999,2	1635,0	5149,8	351,4	10,8	8,8	21,5	247,8	20,7	10,36	110,0	1035,1	3746,6	
Veneto	2245,7	662,3	2925,8	426,0	5,2	19,0	64,3	74,9	9,3	6,34	49,8	1568,1	1226,7	
Italia	2367,0	1156,2	2631,2	292,7	7,3	12,4	25,3	91,1	8,4	6,23	54,6	1260,1	1219,2	

Fonte: Dipartimento della Protezione Civile

COVID-19 - ALCUNI INDICATORI TERRITORIALI AGGIORNATI AL 29 NOVEMBRE 2020 - TAVOLA 2

Regione/Provincia autonoma	Deceduti per 100 positivi		Ricoverati per 100 positivi		T.I. per 100 positivi		Ricoverati (no T.I.) per 100 positivi		Isolamento domiciliare per 100 positivi		Guariti/dimes si per 100 positivi	
	Deceduti per 100 positivi	Ricoverati per 100 positivi	T.I. per 100 positivi	Ricoverati (no T.I.) per 100 positivi	Isolamento domiciliare per 100 positivi	Guariti/dimes si per 100 positivi						
Abruzzo	3,2	2,7	0,27	2,4	63,0	31,1						
Basilicata	1,8	2,1	0,31	1,8	74,7	21,4						
Calabria	1,7	2,7	0,26	2,5	64,3	31,3						
Campania	1,1	1,5	0,12	1,4	66,7	30,8						
Emilia-Romagna	4,7	2,4	0,20	2,2	55,6	37,3						
Friuli Venezia Giulia	2,7	2,3	0,19	2,1	45,3	49,7						
Lazio	2,0	3,1	0,30	2,8	72,8	22,1						
Liguria	4,6	2,1	0,22	1,9	22,4	70,9						
Lombardia	5,3	2,0	0,22	1,8	30,6	62,0						
Marche	4,2	2,3	0,29	2,0	57,6	35,9						
Molise	2,5	1,6	0,28	1,3	55,6	40,3						
P.A. Bolzano	2,2	1,9	0,15	1,8	46,1	49,7						
P.A. Trento	4,1	2,9	0,28	2,6	12,0	81,0						
Piemonte	3,7	3,1	0,23	2,8	43,2	50,0						
Puglia	2,7	3,5	0,40	3,1	68,3	25,4						
Sardegna	2,1	2,9	0,33	2,6	60,4	34,6						
Sicilia	2,4	2,8	0,39	2,4	61,9	32,9						
Toscana	2,5	1,8	0,27	1,6	40,6	55,0						
Umbria	1,7	1,8	0,27	1,5	33,8	62,8						
Valle d'Aosta	4,8	2,3	0,20	2,1	20,1	72,8						
Veneto	2,6	1,9	0,22	1,7	53,6	41,9						
Italia	3,5	2,3	0,24	2,1	47,9	46,3						

Fonte: Dipartimento della Protezione Civile

COVID-19 - ALCUNI INDICATORI TERRITORIALI AGGIORNATI AL 29 NOVEMBRE 2020 - TAVOLA 3

Regione/Provincia autonoma	Attuali positivi per 100000 abitanti	Ricoverati per 100 attuali positivi	T.I. per 100 attuali positivi	Ricoverati (no T.I.) per 100 attuali positivi	Isolamento domiciliare per 100 attuali positivi
Abruzzo	1381,6	4,1	0,4	3,7	95,9
Basilicata	1110,0	2,7	0,4	2,3	97,3
Calabria	572,8	4,1	0,4	3,7	95,9
Campania	1811,1	2,2	0,2	2,1	97,8
Emilia-Romagna	1572,1	4,1	0,3	3,8	95,9
Friuli Venezia Giulia	1181,2	4,7	0,4	4,3	95,3
Lazio	1529,5	4,1	0,4	3,7	95,9
Liguria	816,9	8,6	0,9	7,7	91,4
Lombardia	1312,6	6,3	0,7	5,6	93,7
Marche	1165,4	3,9	0,5	3,4	96,1
Molise	875,1	2,8	0,5	2,3	97,2
P.A. Bolzano	2130,7	4,0	0,3	3,7	96,0
P.A. Trento	427,3	19,3	1,9	17,4	80,7
Piemonte	1773,3	6,6	0,5	6,1	93,4
Puglia	954,1	4,9	0,6	4,4	95,1
Sardegna	821,8	4,6	0,5	4,1	95,4
Sicilia	814,8	4,4	0,6	3,8	95,6
Toscana	1169,7	4,3	0,6	3,7	95,7
Umbria	959,1	5,0	0,8	4,2	95,0
Valle d'Aosta	1155,4	10,4	0,9	9,5	89,6
Veneto	1624,2	3,5	0,4	3,1	96,5
Italia	1320,9	4,6	0,5	4,1	95,4

Fonte: Dipartimento della Protezione Civile



Sindaco:

Leoluca Orlando

Vice Capo di Gabinetto

Licia Romano

**Responsabile U.O. Studi e Ricerche
Statistiche:**

Girolamo D'Anneo

La riproduzione e la diffusione dei dati sono consentite a condizione di citare la fonte