

Quadro sintetico

Regione/PA	Incidenza per 100.000 ab	Nuovi casi segnalati nella settimana		Trend settimanale COVID-19		Stima di Rt-symp	Scenario (Rt-symp)	Classificazione di rischio per aumento di trasmissione	Classificazione di rischio per impatto di COVID-19 sui servizi assistenziali**	Probabilità di una escalation a rischio più alto nel prossimo mese (Rt-sop)*	Allerte relative alla resilienza dei servizi sanitari territoriali ***	Classificazione complessiva di rischio	
	14gg	Totali	Identificati per screening	Casi (Fonte ISS)	Focali								
Abruzzo	217.04	1743	92	↑	↑	1.13 (CI: 0.99-1.27)	1	Non valutabile	Bassa	più di 50%	più di 50%	2 allerte segnalate. Totale risorse umane sotto 1 per 100.000. Ind 2.1 in aumento e sopra 15%	Non valutabile (equiparato a Rischio Alto) con probabilità alta di progressione.
Basilicata	118.87	413	1	↑	↑	0.83 (CI: 0.43-1.33)	1	Non valutabile	Bassa	meno di 5%	meno di 5%	1 allerta segnalata. Ind 2.1 in aumento.	Non valutabile (equiparato a Rischio Alto)
Calabria	42.92*	395	65	↑	↑	1.84 (CI: 1.56-2.19)	4	Alta	Bassa	più di 50%	più di 50%	2 allerte segnalate, totale risorse umane sotto 1 per 100.000. Segnalata trasmissione non gestibile in modo efficace con misure locali	Alta con probabilità alta di progressione (molteplici allerte di resilienza)
Campania	355.76*	10610	180	↑	↑	1.29 (CI: 1.2-1.37)	2	Moderata	Bassa	5-50%*	più di 50%*	1 allerta segnalata. Ind 2.1 in aumento e sopra 10%	Moderata con probabilità alta di progressione.
Emilia-Romagna	208.90	5262	225	↑	↑	1.6 (CI: 1.53-1.66)	4	Moderata	Bassa	più di 50%	più di 50%	1 allerta segnalata. Ind 2.1 in aumento e sopra 10%	Moderata con probabilità alta di progressione
FVG	177.24*	1484	215	↑	↑	1.47 (CI: 1.34-1.6)	3	Moderata	Bassa	più di 50%	più di 50%	1 allerta segnalata. Ind 2.1 in aumento e sopra 10%	Moderata con probabilità alta di progressione
Lazio	255.37	8167	4156	↑	↑	1.43 (CI: 1.38-1.48)	3	Moderata	Bassa	più di 50%	più di 50%	1 allerta segnalata. Ind 2.1 in aumento e sopra 15%	Moderata con probabilità alta di progressione
Liguria	546.36	5143	262	↑	↑	1.35 (CI: 1.29-1.43)	3	Non valutabile	Bassa	più di 50%	più di 50%	2 allerte segnalate. Ind 2.1 in aumento e sopra 15%. Ind 2.6 sotto soglia	Non valutabile (equiparato a Rischio Alto) con probabilità alta di progressione
Lombardia	461.41	30034	9169	↑	↓	2.01 (CI: 1.95-2.05)	4	Moderata	Bassa	più di 50%	più di 50%	2 allerte segnalate. Ind 2.1 in aumento e sopra 20%. Ind 2.6 sotto soglia	Alta con probabilità alta di progressione (molteplici allerte di resilienza)
Marche	171.43*	1610	66	↑	↑	1.35 (CI: 1.2-1.5)	2	Moderata	Bassa	meno di 5%*	meno di 5%*	1 allerta segnalata. Ind 2.1 in aumento e sopra 15%	Moderata. Probabilità di progressione non valutabile.
Molise	192.55	339	4	↑	↑	2.1 (CI: 1.44-2.78)	3	Moderata	Bassa	più di 50%	più di 50%	0 allerte segnalate. Ind 2.1 sopra 15% ma in diminuzione	Moderata con probabilità alta di progressione
Piemonte	414.13	11553	3816	↑	↑	1.99 (CI: 1.92-2.06)	4	Moderata	Bassa	più di 50%	più di 50%	2 allerte segnalate. Ind 2.1 in aumento	Alta con probabilità alta di progressione

5

Regione/PA	Incidenza per 100.000 ab	Nuovi casi segnalati nella settimana		Trend settimanale COVID-19		Stima di Rt-symp	Scenario (Rt-symp)	Classificazione di rischio per aumento di trasmissione	Classificazione di rischio per impatto di COVID-19 sui servizi assistenziali**	Probabilità di una escalation a rischio più alto nel prossimo mese (Rt-sop)*	Allerte relative alla resilienza dei servizi sanitari territoriali ***	Classificazione complessiva di rischio	
	14gg	Totali	Identificati per screening	Casi (Fonte ISS)	Focali								
												(molteplici allerte di resilienza)	
PA Bolzano	451.25	1446	153	↑	↑	1.92 (CI: 1.74-2.09)	4	Moderata	Bassa	più di 50%	più di 50%	1 allerta segnalata. Ind 2.1 in aumento e sopra 20%	Moderata con probabilità alta di progressione
PA Trento	256.66	883	127	↑	↓	1.56 (CI: 1.41-1.73)	3	Moderata	Bassa	più di 50%	più di 50%	1 allerta segnalata. Ind 2.1 in aumento e sopra 15%	Moderata con probabilità alta di progressione
Puglia	141.53	3627	801	↑	↑	1.47 (CI: 1.37-1.57)	3	Moderata	Bassa	più di 50%	più di 50%	2 allerte segnalate. Ind 2.1 in aumento e sopra 20%. Ind 2.6 sotto soglia	Alta con probabilità alta di progressione (molteplici allerte di resilienza)
Sardegna	82.86*	548	23	↓	↑	1.04 (CI: 0.93-1.15)	1	Moderata	Bassa	meno di 5%	meno di 5%	1 allerta segnalata. Ind 2.1 in aumento e sopra 5%	Moderata
Sicilia	132.22*	3362	1498	↑	↑	1.38 (CI: 1.3-1.45)	3	Alta	Bassa	più di 50%	più di 50%	2 allerte segnalate. Ind 2.1 in aumento e sopra 5%. Segnalata trasmissione non gestibile in modo efficace con misure locali	Alta con probabilità alta di progressione (molteplici allerte di resilienza)
Toscana	120.15*	1414	168	↓	↑	1.19 (CI: 1.13-1.25)	2	Moderata	Bassa	meno di 5%*	meno di 5%*	2 allerte segnalate. Ind 2.1 in aumento e sopra 10%. Ind 2.6 sotto soglia	Alta (molteplici allerte di resilienza) Probabilità di progressione non valutabile
Umbria	458.49	2565	1392	↑	↑	1.45 (CI: 1.34-1.56)	3	Moderata	Bassa	più di 50%*	5-50%*	1 allerta segnalata. Ind 2.1 in aumento e sopra 20%	Moderata con probabilità alta di progressione
V.d'Aosta	750.59*	584	0	↑	↑	0.92 (CI: 0.73-1.14)	1	Non valutabile	Moderata	meno di 5%*	meno di 5%*	1 allerta segnalata. Ind 2.1 sopra 20% ma in diminuzione. Ind 2.6 sotto soglia	Non valutabile (equiparato a Rischio Alto) Probabilità di progressione non valutabile
Veneto	287.30	9264	6063	↑	↑	1.47 (CI: 1.4-1.53)	3	Non valutabile	Bassa	meno di 5%	meno di 5%	2 allerte segnalate. Ind 2.1 in aumento e sopra 20%. Ind 2.6 sotto soglia	Non valutabile (equiparato a Rischio Alto)

*Regioni/PA in cui il ritardo di notifica rende non pienamente affidabile il trend di casi nel flusso ISS; ** dettagli riportati in Tabella 1 e Tabella 2; *** dettagli riportati in Tabella 3