Appendice - Tabella 1 — Quadro sintetico con i principali indicatori del monitoraggio e gli compatibilità con gli Rt puntuali con gli scenari ai sensi del documento "Prevenzione e risposta a COVID-19: evoluzione della strategia e pianificazione nella fase di transizione per il periodo autunno-invernale", dati al 3 novembre 2020 relativi alla settimana 2/11-8/11.

Regione.PA	Incidenza per 100.000 ab	Nuovi casi	Trend settimanale COVID-19		Stima di Rt-	Dichiarata trasmissione non	Valutazione	Valutazione	Allerte relative alla	Compatibilità Rt sintomi	Classificazione	Classificazione Alta e/o
	14 gg	segnalati nella settimana	Casi (Fonte ISS)	Focolai	puntuale	gestibile in modo efficace con misure locali (zone rosse)	della probabilità	di impatto	resilienza dei servizi sanitari territoriali	puntuale con gli scenari di trasmissione**	complessiva di rischio	equiparata ad Alta per 3 o più settimane consecutive
Abruzzo	547.88	3843	1	↑	1.34 (CI: 1.26- 1.43)	No	Moderata	Alta	2 allerte segnalate. Ind 2.1 in aumento e sopra 30%. 2.6 segnalato in diminuzione già la scorsa settimana	3	Alta	Sì
Basilicata	368.80	1228	1	↑	1.64 (CI: 1.42- 1.89)	No	Non valutabile	Non valutabile	1 allerta segnalata. Ind 2.1 in aumento e sopra 10%	3	Non valutabile (equiparato a Rischio Alto)	Sì
Calabria	185.69	2105	1	↑	1.38 (CI: 1.23- 1.54)	No	Non valutabile	Bassa	2 allerte segnalate. Ind 2.1 in aumento e sopra 10%. Ind 2.6 in diminuzione	2	Non valutabile (equiparato a Rischio Alto)	Sì
Campania	733.53	20567	1	↑	1.62 (CI: 1.57- 1.68)	No	Moderata	Alta	1 allerta segnalata. Ind 2.1 in aumento e sopra 20%	4	Alta	No
Emilia- Romagna	551.65	12065	\	↑	1.4 (CI: 1.37- 1.43)	No	Moderata	Alta	1 allerta segnalata. Ind 2.1 in aumento e sopra 20%	3	Alta	No
FVG	476.66	3024	1	↑	1.42 (CI: 1.34- 1.49)	No	Moderata	Bassa	2 allerte segnalate. Ind 2.1 in aumento e sopra 20%. Ind 2.6 in diminuzione	3	Alta (molteplici allerte di resilienza)	No
Lazio	475.32	13156	_*	1	1.04 (CI: 1.01- 1.06)	No	Moderata	Alta	2 allerte segnalate. Ind 2.1 in aumento e sopra 20%. Ind 2.6 in diminuzione	2	Alta	No
Liguria	840.11	6525	1	1	1.1 (CI: 1.07- 1.14)	Sì	Alta	Alta	2 allerte segnalate. Ind 2.1 in aumento e sopra 15%. Ind 2.6 in aumento ma ancora lontano dal 100%	2	Alta	Sì
Lombardia	1094.97	57667	1	↑	1.46 (CI: 1.45- 1.46)	No	Moderata	Alta	2 allerte segnalate. Ind 2.1 in aumento e sopra 40%. Ind 2.6 lontano dal 100%	3	Alta	Sì
Marche	439.61	3139	1	↑	1.55 (CI: 1.42- 1.67)	No	Moderata	Alta	1 allerta segnalata. Ind 2.1 in aumento e sopra 30%	3	Alta	No
Molise	395.02	591	1	V	1.31 (CI: 1.03- 1.63)	No	Moderata	Bassa	0 allerte segnalate	2	Moderata con probabilità alta di progressione a rischio Alto	No
Piemonte	965.41	23321	1	↑	1.31 (CI: 1.29- 1.33)	No	Moderata	Alta	3 allerte segnalate. Ind 2.1 in aumento e sopra 25%. Ind 2.2 sopra soglia. 2.6 segnalato in diminuzione già la scorsa settimana	3	Alta	Sì
PA Bolzano	1240.04	3751	↑	↑	1.59 (CI: 1.52- 1.66)	No	Moderata	Alta	2 allerte segnalate. Ind 2.1 in aumento e sopra 45%. Ind 2.2 sopra soglia. Indicatore 2.3 (opzionale) sopra soglia.	4	Alta	No

Regione.PA	Incidenza per 100.000 ab	Nuovi casi segnalati nella settimana	Trend settimanale COVID-19		Stima di Rt-	Dichiarata trasmissione non	Valutazione	Valutazione	Allerte relative alla	Compatibilità Rt sintomi puntuale con gli	Classificazione	Classificazione Alta e/o equiparata ad
	14 gg		Casi (Fonte ISS)	Focolai	puntuale	gestibile in modo efficace con misure locali (zone rosse)	della probabilità	di impatto	resilienza dei servizi sanitari territoriali	scenari di trasmissione**	complessiva di rischio	Alta per 3 o più settimane consecutive
PA Trento	579.47	1663	1	1	1.3 (CI: 1.21- 1.4)	No	Moderata	Alta	0 allerte segnalate.	2	Alta	No
Puglia	314.85	6990	1	\	1.44 (CI: 1.39- 1.49)	No	Moderata	Alta	1 allerta segnalata. Ind 2.1 in aumento e sopra 25%. 2.6 segnalato in aumento la scorsa settimana e prossimo al 100%.	3	Alta	No
Sardegna	170.01	917	↓*	↑	1 (CI: 0.93- 1.07)	No	Moderata	Alta	1 allerta segnalata. Ind 2.1 in aumento e sopra 10%.	1	Alta	No
Sicilia	276.00	7061	1	1	1.13 (CI: 1.09- 1.19)	No	Moderata	Bassa	2 allerte segnalate Ind 2.1 in aumento e sopra 20%. 2.6 segnalato in diminuzione già la scorsa settimana.	2	Alta (molteplici allerte di resilienza)	Sì
Toscana	507.34	8516	_*	1	1.8 (CI: 1.72- 1.86)	Sì	Alta	Alta	2 allerte segnalate. Ind 2.1 in aumento e sopra 20%. Ind 2.6 lontano dal 100%.	4	Alta	Sì
Umbria	847.79	3870	1	V	1.43 (CI: 1.36- 1.49)	No	Moderata	Alta	1 allerta segnalata. Ind 2.6 in diminuzione.	3	Alta	No
V.d'Aosta	1236.64	784	1	\	1.74 (CI: 1.58- 1.92)	No	Non valutabile	Moderata	2 allerte segnalate. Ind 2.1 in aumento e sorpra 35%. Ind 2.6 lontano dal 100%.	4	Non valutabile (equiparato a Rischio Alto)	Sì
Veneto	752.57	20046	1	1	1.26 (CI: 1.22- 1.3)	No	Moderata	Bassa	2 allerte segnalate. Ind 2.1 in aumento e sopra 35%. Ind 2.6 in diminuzione.	2	Alta (molteplici allerte di resilienza)	No

PA: Provincia Autonoma; gg: giorni
*in queste Regioni si è verificato una discrepanza tra il trend dei casi nel flusso MdS (in aumento) e il trend dei casi nel flusso ISS (in diminuzione). Questa discrepanza è in parte dovuta a un ritardo di notifica dei casi nel flusso ISS che potrebbe rendere alcuni indicatori meno affidabili.

^{**} ai sensi del documento "Prevenzione e risposta a COVID-19: evoluzione della strategia e pianificazione nella fase di transizione per il periodo autunno-invernale" (Rt-puntuale stima al 22 ottobre 2020)