
Ministero della Salute, Istituto Superiore di Sanità
Cabina di Regia ai sensi del DM Salute 30 aprile 2020

Monitoraggio Fase 2 Report settimanale

Report 4 Sintesi nazionale – fase di transizione

Fonte dati: Monitoraggio Fase 2 (DM Salute 30 aprile 2020).
Dati relativi alla settimana 1-7 giugno 2020
(aggiornati al 9 giugno 2020 h10:00)

Aggiornamento:9 giugno 2020 Data di analisi:10 giugno 2020

Periodo di riferimento: 1/6-7/6

Punti chiave:

- La presente relazione riporta una analisi dei dati relativi al periodo 1-7 giugno 2020, successivo alla seconda fase di riapertura avvenuta il 18 maggio 2020. Per i tempi che intercorrono tra l'esposizione al patogeno e lo sviluppo di sintomi e tra questi e la diagnosi e successiva notifica, verosimilmente molti dei casi notificati in questa settimana hanno contratto l'infezione 2-3 settimane prima, ovvero tra la prima e la seconda fase di riapertura (tra l'11 e il 25 maggio 2020).
- Complessivamente il quadro generale della trasmissione e dell'impatto dell'infezione da SARS-CoV-2 in Italia rimane a bassa criticità. Si osserva una generale diminuzione nel numero di casi ed una assenza di segnali di sovraccarico dei servizi assistenziali.
- Persistono, in alcune realtà regionali, un numero di nuovi casi segnalati ogni settimana elevati seppur in diminuzione. Questo deve invitare alla cautela in quanto denota che in alcune parti del Paese la circolazione di SARS-CoV-2 è ancora rilevante.
- In quasi tutta la Penisola, inoltre, sono stati diagnosticati nuovi casi di infezione nella settimana di monitoraggio. Tale riscontro, che in gran parte è dovuto alla intensa attività di screening e indagine dei casi con identificazione e monitoraggio dei contatti stretti, evidenzia tuttavia come l'epidemia in Italia di COVID-19 non sia conclusa.
- È essenziale mantenere elevata l'attenzione e continuare a rafforzare le attività di *testing-tracing-tracking* in modo da identificare precocemente tutti i potenziali focolai di trasmissione e continuare a controllare l'epidemia.
- È anche fondamentale mantenere elevata la consapevolezza della popolazione generale sulla fluidità della situazione epidemiologica e sull'importanza di continuare a rispettare in modo rigoroso tutte le misure necessarie a ridurre il rischio di trasmissione quali l'igiene individuale e il distanziamento fisico.

Conclusioni:

- Le misure di *lock-down* in Italia hanno effettivamente permesso un controllo dell'infezione da SARS-CoV-2 sul territorio nazionale pur in un contesto di persistente trasmissione diffusa del virus con incidenza molto diversa nelle 21 Regioni/PPAA. La situazione descritta in questo report, relativa prevalentemente al periodo tra la prima e la seconda fase di transizione, è complessivamente positiva.
- Permangono segnali di trasmissione con nuovi casi diagnosticati nella settimana di monitoraggio e con possibile insorgenza di focolai. Questo descrive una situazione ancora epidemiologicamente fluida che richiede il rispetto rigoroso delle misure necessarie a ridurre il rischio di trasmissione quali l'igiene individuale e il distanziamento fisico.
- È necessario mantenere elevata la resilienza dei servizi territoriali per continuare a favorire la consapevolezza e la *compliance* della popolazione, realizzare la ricerca attiva ed accertamento diagnostico di potenziali casi, l'isolamento dei casi confermati, la quarantena dei loro contatti stretti. Queste azioni sono fondamentali per controllare la trasmissione ed eventualmente identificare rapidamente e fronteggiare recrudescenze epidemiche.

Quadro sintetico

Regione/PA	Incidenza settimanale (100.000 ab.)	Numero di nuovi casi segnalati nella settimana di monitoraggio	Trend settimanale dei casi di COVID-19	Stima di Rt (su data inizio sintomi al 24 maggio 2020)	Valutazione relativa all'aumento di trasmissione ed attuale impatto di COVID-19 sui servizi assistenziali*	Resilienza dei servizi sanitari territoriali (prima indicazione realizzata su indicatori con soglia puntuale)**
Abruzzo	1.14	15	↓	0.66 (CI: 0.4-1.02)	Bassa	1 allerta segnalata (indicatore 2.3 utilizzato in sostituzione dell'indicatore 2.2)
Basilicata	0.00	0	↓	0 (CI: 0-0)	Molto Bassa	0 allerte segnalate, non è possibile calcolare indicatori 2.2/2.3 (assenza di casi/dati)
Calabria	0.00	0	↓	0 (CI: 0-0)	Bassa	0 allerte segnalate, non è possibile calcolare indicatori 2.2/2.3 (assenza di casi/dati)
Campania	0.31	18	↓	0.05 (CI: 0.01-0.12)	Bassa	1 allerta segnalata, non è possibile calcolare indicatori 2.2/2.3 (assenza casi/dati). Il tasso della positività ai tamponi si è ridotto sensibilmente.
Emilia-Romagna	2.11	94	↓	0.54 (CI: 0.44-0.66)	Bassa	0 allerte segnalate
Friuli-Venezia Giulia	0.91	11	↓	0.61 (CI: 0.34-0.88)	Bassa	0 allerte segnalate, indicatore 2.6 <95%
Lazio	1.09	64	↓	0.93 (CI: 0.7-1.2)	Bassa	0 allerte segnalate
Liguria	2.90	45	↓	0.41 (CI: 0.29-0.56)	Bassa	0 allerte segnalate, indicatore 2.6 in area critica
Lombardia	9.73	979	↓	0.9 (CI: 0.85-0.96)	Bassa	0 allerte segnalate. indicatore 2.6 <95% ma in miglioramento
Marche	1.05	16	↑	0.83 (CI: 0.49-1.2)	Bassa	0 allerte segnalate
Molise	0.65	2	↓	0.46 (CI: 0.2-0.79)	Bassa	0 allerte segnalate, non è possibile calcolare indicatori 2.2/2.3 (assenza di casi/dati).
Piemonte	4.04	176	↓	0.54 (CI: 0.45-0.65)	Bassa	0 allerte segnalate (indicatore 2.3 utilizzato in sostituzione dell'indicatore 2.2)
Provincia Autonoma di Bolzano/Bozen	0.94	5	=	1.24 (CI: 0.77-1.84)	Moderata	1 allerta segnalata
Provincia Autonoma di Trento	1.66	9	↓	0.83 (CI: 0.57-1.1)	Bassa	0 allerte segnalate, indicatore 2.6 <95% ma in miglioramento
Puglia	0.42	17	↓	1.3 (CI: 0.86-1.84)	Bassa	0 allerte segnalate
Sardegna	0.24	4	↑	0.2 (CI: 0.04-0.4)	Moderata	0 allerte segnalate, (indicatore 2.3 utilizzato in sostituzione dell'indicatore 2.2)
Sicilia	0.26	13	↓	0.81 (CI: 0.42-1.13)	Bassa	0 allerte segnalate
Toscana	0.97	36	↓	0.72 (CI: 0.52-0.94)	Bassa	0 allerte segnalate
Umbria	0.11	1	=	0.4 (CI: 0.08-0.86)	Bassa	0 allerte segnalate, non è possibile calcolare indicatori 2.2/2.3 (assenza di casi/dati)
Valle d'Aosta/Vallée d'Aoste	2.39	3	↓	0.49 (CI: 0.27-0.86)	Bassa	0 allerte segnalate, non è possibile calcolare indicatori 2.2/2.3 (assenza di casi/dati)
Veneto	0.59	29	↓	0.61 (CI: 0.39-0.86)		0 allerte segnalate

* dettagli riportati in Tabella 1 e Tabella 2; ** dettagli riportati in Tabella 3

Dimensione 1 - completezza dei dati

Indicatori di processo sulla capacità di monitoraggio:

1.1 Numero di casi sintomatici notificati per mese in cui è indicata la data inizio sintomi/totale di casi sintomatici notificati al sistema di sorveglianza nello stesso periodo.

1.2 Numero di casi notificati per mese con storia di ricovero in ospedale (in reparti diversi dalla TI) in cui è indicata la data di ricovero/totale di casi con storia di ricovero in ospedale (in reparti diversi dalla TI) notificati al sistema di sorveglianza nello stesso periodo.

1.3 Numero di casi notificati per mese con storia di trasferimento/ricovero in reparto di terapia intensiva (TI) in cui è indicata la data di trasferimento o ricovero in TI/totale di casi con storia di trasferimento/ricovero in terapia intensiva notificati al sistema di sorveglianza nello stesso periodo.

1.4 Numero di casi notificati per mese in cui è riportato il comune di domicilio o residenza/totale di casi notificati al sistema di sorveglianza nello stesso periodo.

Tabella 1 – Indicatori di processo sulla capacità di monitoraggio, monitoraggio per Regione, dati al 9 giugno 2020 relativi alla settimana 1/6-7/6

Regione/PA	1.1 (precedente)	1.1 (settimana di riferimento)	Variazione	1.2	1.3	1.4
Abruzzo	92.0	94.0	Stabilmente sopra-soglia	100.0	100	99.4
Basilicata	100.0	100.0	Stabilmente sopra-soglia	100.0	NA	100.0
Calabria	75.0	66.7	Stabilmente sopra-soglia	NA	NA	100.0
Campania	64.5	95.2	Stabilmente sopra-soglia	100.0	100	94.3
Emilia-Romagna	96.9	96.7	Stabilmente sopra-soglia	100.0	100	99.8
Friuli-Venezia Giulia	99.1	100.0	Stabilmente sopra-soglia	100.0	100	100.0
Lazio	84.2	85.2	Stabilmente sopra-soglia	97.4	100	98.9
Liguria	80.5	53.0*	↓	100.0	100	98.4
Lombardia	80.5	81.8	Stabilmente sopra-soglia	99.7	100	98.1
Marche	94.3	94.7	Stabilmente sopra-soglia	100.0	NA	98.2
Molise	89.3	100.0	Stabilmente sopra-soglia	100.0	100	100.0
Piemonte	92.8	90.7	Stabilmente sopra-soglia	97.2	100	99.4
PA di Bolzano/Bozen	100.0	92.9	Stabilmente sopra-soglia	100.0	100	100.0
PA di Trento	88.6	81.4	Stabilmente sopra-soglia	100.0	NA	98.9
Puglia	93.9	95.9	Stabilmente sopra-soglia	100.0	100	99.6
Sardegna	95.5	75.0	Stabilmente sopra-soglia	100.0	100	96.0
Sicilia	79.0	77.1	Stabilmente sopra-soglia	100.0	100	100.0
Toscana	91.3	92.7	Stabilmente sopra-soglia	100.0	100	100.0
Umbria	95.8	100.0	Stabilmente sopra-soglia	100.0	NA	100.0
V. d'Aosta/V. d'Aoste	100.0	100.0	Stabilmente sopra-soglia	100.0	100	100.0
Veneto	62.7	71.3	Stabilmente sopra-soglia	98.6	100	98.8

* Dato in corso di revisione da parte della Regione per errore tecnico nel trasferimento del dato

Dimensione 2 - la classificazione della trasmissione ed impatto 1/6-7/6

Indicatori di risultato relativi a stabilità di trasmissione e alla tenuta dei servizi sanitari

- 3.1 Numero di casi riportati al Ministero della Salute negli ultimi 14 giorni.
- 3.2 Rt calcolato sulla base della sorveglianza integrata ISS (si utilizzeranno due indicatori, basati su data inizio sintomi e data di ospedalizzazione).
- 3.4 Numero di casi per data diagnosi e per data inizio sintomi riportati alla sorveglianza integrata COVID-19 per giorno.
- 3.5 Numero di nuovi focolai di trasmissione (2 o più casi epidemiologicamente collegati tra loro o un aumento inatteso nel numero di casi in un tempo e luogo definito).
- 3.6 Numero di nuovi casi di infezione confermata da SARS-CoV-2 per Regione non associati a catene di trasmissione note.
- 3.8 Tasso di occupazione dei posti letto totali di Terapia Intensiva (codice 49) per pazienti COVID-19.
- 3.9 Tasso di occupazione dei posti letto totali di Area Medica (codici 24, 26, 68) per pazienti COVID-19.

Tabella 2 Indicatori di risultato relativi a stabilità di trasmissione e alla tenuta dei servizi sanitari, dati al 9 giugno 2020 relativi alla settimana 1/6-7/6

Regione/PA	Indicatori									Note	
	3.1	3.2	3.4	Focolai attivi	Focolai attivi (trend)	3.5 (nuovi focolai)	3.6	3.8	3.9		
Abruzzo	16.7	0.66 (CI: 0.40-1.02)	-28.6	9	↓	0	10	3%	9%	Bassa	Sono riportati casi in aumento nel flusso dati aggregati coordinati dal Ministero della Salute, e in diminuzione in base al flusso coordinato da ISS. Rt minore di 1 sebbene lo superi nel suo intervallo di confidenza maggiore. Numero di focolai attivi nella settimana in diminuzione. Sono complessivamente segnalati 9 focolai attivi nella Regione, in diminuzione, e nessun nuovo focolaio nella settimana di monitoraggio. Sono 10 i nuovi casi segnalati non associati a catene di contagio note, in diminuzione rispetto all'ultima rilevazione. Non si rilevano segnali di sovraccarico dei servizi assistenziali ospedalieri monitorati.
Basilicata	Non calcolabile (0/0 casi)	0.00 (CI: 0.00-0.00)	-100.0	2	↓	0	0	0%	0%	Molto Bassa	Non sono stati notificati casi nella settimana di monitoraggio. Rt minore di 1 anche nel suo intervallo di confidenza maggiore. Il numero di focolai attivi è in diminuzione, non sono stati segnalati nuovi focolai e non sono riportati nuovi casi non associati a catene di contagio note. Non si rilevano segnali di sovraccarico dei servizi assistenziali ospedalieri monitorati.
Calabria	0.0	0.00 (CI: 0.00-0.00)	-100.0	0	=	0	0	0%	2%	Bassa	È stato notificato un solo caso nella settimana dal flusso di sorveglianza coordinato dal Ministero della Salute. Rt minore di 1 anche nel suo intervallo di confidenza maggiore. Anche questa settimana non sono segnalati focolai attivi. Non sono segnalati casi non associati a catene di contagio note. Non si rilevano segnali di sovraccarico dei servizi assistenziali ospedalieri monitorati.
Campania	-54.7	0.05 (CI: 0.01-0.12)	-55.0	1	↑	1	15	1%	5%	Bassa	Casi complessivamente in diminuzione. Rt minore di 1 anche nel suo intervallo di confidenza maggiore. È segnalato un solo focolaio attivo nella regione, segnalato nella settimana di monitoraggio corrente. Sono complessivamente 15 i nuovi casi segnalati non sono associati a catene di contagio note.
Emilia-Romagna	-49.1	0.54 (CI: 0.44-0.66)	-57.7	131	↓	9	88	8%	6%	Bassa	Casi complessivamente in diminuzione. Rt minore di 1 anche nel suo intervallo di confidenza maggiore. Numero di focolai attivi nella settimana elevato ma in diminuzione. Sono segnalati 9 nuovi focolai nella settimana di monitoraggio (in diminuzione) e 88 nuovi casi non associati a catene di contagio note (in diminuzione). Non si rilevano segnali di sovraccarico dei servizi assistenziali ospedalieri monitorati.
Friuli-Venezia Giulia	-73.0	0.61 (CI: 0.34-0.88)	-64.5	8	↓	0	8	1%	2%	Bassa	Casi complessivamente in diminuzione. Rt minore di 1 anche nel suo intervallo di confidenza maggiore. Sono segnalati 8 focolai attivi (in diminuzione), di cui nessuno segnalato nella settimana di monitoraggio corrente. Sono segnalati 8 nuovi casi non associati a catene di contagio note (in diminuzione). Non si rilevano segnali di sovraccarico dei servizi assistenziali ospedalieri monitorati.
Lazio	-16.8	0.93 (CI: 0.70-1.20)	-1.5	11	↑	2	2	6%	10%	Bassa	Casi complessivamente in diminuzione. Rt minore di 1 sebbene lo superi nel suo intervallo di confidenza maggiore. Il numero di

												focolai attivi nella Regione è in aumento con 2 nuovi focolai segnalati nella settimana di monitoraggio corrente. Sono riportati 2 nuovi casi non associati a catene di contagio note. Non si rilevano segnali di sovraccarico dei servizi assistenziali ospedalieri monitorati.
Liguria	-18.6	0.41 (CI: 0.29-0.56)	-68.1	13	↓	0	42	2%	6%	Bassa	Casi complessivamente in diminuzione. Rt minore di 1, anche nell'intervallo di confidenza maggiore. Numero di focolai attivi nella settimana in diminuzione, non sono segnalati nuovi focolai. Sono segnalati 42 nuovi casi non associati a catene di contagio note (in diminuzione). Non si rilevano segnali di sovraccarico dei servizi assistenziali ospedalieri monitorati.	
Lombardia	-34.0	0.90 (CI: 0.85-0.96)	-44.0	306	↑	74	97	13%	28%	Bassa	Casi complessivamente in diminuzione. Rt minore di 1, anche nell'intervallo di confidenza maggiore. Sono segnalati 306 focolai attivi nella Regione (in aumento) di cui 74 nuovi focolai nella settimana di monitoraggio in corso. Sono segnalati 97 nuovi casi non associati a catene di contagio note (in diminuzione). Non si rilevano segnali di sovraccarico dei servizi assistenziali ospedalieri monitorati, sebbene il tasso di occupazione di posti letto in area medica sia del 28% (in diminuzione). Complessivamente la situazione rimane rassicurante, tuttavia a causa del numero totale ancora elevato di casi notificato (979 nella settimana in corso di monitoraggio) persiste la possibilità, nel caso in cui si verificasse un aumento nella trasmissione, di riscontrare criticità in tempi rapidi.	
Marche	-6.2	0.83 (CI: 0.49-1.20)	6.7	1	=	1	12	4%	6%	Bassa	Sono riportati casi in aumento nel flusso dati disaggregato coordinato da ISS ed in diminuzione nella rilevazione coordinata dal Ministero della Salute. Rt minore di 1, sebbene lo superi nel suo intervallo di confidenza maggiore. A causa del numero di casi molto ridotto, l'Rt presenta un ampio margine di incertezza. Questa settimana è segnalato un nuovo focolaio attivo. Sono segnalati 12 casi non associati a catene di contagio, numero invariato rispetto alla scorsa settimana. Non si rilevano segnali di sovraccarico dei servizi assistenziali ospedalieri monitorati.	
Molise	-100.0	0.46 (CI: 0.20-0.79)	-50.0	0	↓	0	0	6%	0%	Bassa	Casi complessivamente in diminuzione. Rt minore di 1, anche nell'intervallo di confidenza maggiore. Questa settimana non sono segnalati focolai attivi nella Regione e non sono segnalati casi non associati a catene di contagio note. Non si rilevano segnali di sovraccarico dei servizi assistenziali ospedalieri monitorati.	
Piemonte	-52.3	0.54 (CI: 0.45-0.65)	-55.0	15	↓	5	30	7%	13%	Bassa	Casi complessivamente in diminuzione. Rt minore di 1, anche nell'intervallo di confidenza maggiore. Sono riportati 15 focolai attivi nella settimana (in diminuzione) di cui 5 nuovi focolai. Sono segnalati 30 nuovi casi non associati a catene di contagio note (in diminuzione). Non si rilevano segnali di sovraccarico dei servizi assistenziali ospedalieri monitorati.	
PA di Bolzano/Bozen	50.0	1.24 (CI: 0.77-1.84)	0.0	4	↓	1	2	5%	2%	Moderata	Sono riportati casi in aumento nel flusso dati aggregati coordinati dal Ministero della Salute, e invariati nel flusso coordinato dall'ISS. Persiste anche questa settimana un Rt maggiore di 1 (ma non nel suo intervallo di confidenza minore) su un numero totale di casi molto ridotto e quindi con un ampio margine di incertezza. Sono segnalati 4 focolai attivi nella	

												Provincia Autonoma (in diminuzione) di cui 1 nuovo focolaio di trasmissione. Sono segnalati 2 nuovi casi non associati a catene di contagio note (in diminuzione). Non si rilevano segnali di sovraccarico dei servizi assistenziali ospedalieri monitorati. Il numero di casi nella Provincia è molto basso (complessivamente 5 nuovi casi di infezione nella settimana) con evidenza di due segnali di aumento di trasmissione. Questo aumenta lievemente la valutazione del rischio, che va interpretata alla luce della situazione epidemiologica Provinciale che non desta particolare preoccupazione.
PA di Trento	-80.8	0.83 (CI: 0.57-1.10)	-74.3	16	↓	0	8	3%	1%	Bassa	Casi complessivamente in diminuzione. Rt minore di 1, sebbene lo superi nell'intervallo di confidenza maggiore. Sono riportati 16 focolai attivi (in diminuzione) e nessun nuovo focolaio nella settimana di monitoraggio in corso. Sono inoltre segnalati 8 nuovi casi non associati a catene di contagio note (in diminuzione). Non si rilevano segnali di sovraccarico dei servizi assistenziali ospedalieri monitorati.	
Puglia	-52.8	1.30 (CI: 0.86-1.84)	-52.8	3	↓	1	5	2%	5%	Bassa	Casi complessivamente in diminuzione. Rt maggiore di 1, sebbene non lo superi nell'intervallo di confidenza minore. Sono segnalati 3 focolai attivi nella Regione (in diminuzione), di cui 1 nuovo focolaio nella settimana di monitoraggio in corso. Sono segnalati 5 nuovi casi non associati a catene di contagio note (in diminuzione). Non si rilevano segnali di sovraccarico dei servizi assistenziali ospedalieri monitorati.	
Sardegna	Aumento non calcolabile (6/0 casi)	0.20 (CI: 0.04-0.40)	33.3	4	=	1	1	1%	1%	Moderata	Casi complessivamente in aumento sia nel flusso coordinato dal ministero della Salute che in quello coordinato da ISS sebbene il numero complessivo sia basso (4 nuovi casi segnalati nella settimana di monitoraggio al flusso coordinato da ISS). Questi due segnali aumentano temporaneamente il livello della valutazione, ma vanno interpretati alla luce della situazione epidemiologica Regionale che non desta complessivamente particolare preoccupazione. Rt <1, anche nell'intervallo di confidenza maggiore. Sono riportati anche questa settimana 4 focolai di trasmissione attivi di cui 1 nuovo focolaio. Viene riportato un solo nuovo caso non associato a catene di contagio note. Non si rilevano segnali di sovraccarico dei servizi assistenziali ospedalieri monitorati.	
Sicilia	-60.0	0.81 (CI: 0.42-1.13)	-58.1	18	↓	0	15	1%	1%	Bassa	Casi complessivamente in diminuzione. Rt minore di 1, sebbene lo superi nell'intervallo di confidenza maggiore. Sono riportati anche questa settimana 18 focolai di trasmissione attivi (in diminuzione) e nessun nuovo focolaio nella settimana di monitoraggio in corso. Sono segnalati 15 nuovi casi non associati a catene di contagio note (in diminuzione). Non si rilevano segnali di sovraccarico dei servizi assistenziali ospedalieri monitorati.	
Toscana	-26.2	0.72 (CI: 0.52-0.94)	-14.3	12	↓	0	32	6%	2%	Bassa	Casi complessivamente in diminuzione. Rt minore di 1, anche nell'intervallo di confidenza maggiore. Sono segnalati 12 focolai attivi nella Regione (in diminuzione) e nessun nuovo focolaio nella settimana di monitoraggio in corso. Sono inoltre segnalati 32 nuovi casi non associati a catene di contagio note (in aumento). Non si rilevano segnali di sovraccarico dei servizi assistenziali ospedalieri monitorati.	

Umbria	0.0	0.40 (CI: 0.08-0.86)	0.0	0	↓	0	1	2%	2%	Bassa	Casi complessivamente stazionari, un solo nuovo caso segnalato al flusso coordinato dall'ISS nella settimana di monitoraggio in corso. Rt minore di 1, anche nell'intervallo di confidenza maggiore. Non vengono riportati focolai di trasmissione attivi nella Regione. Viene riportato un solo nuovo caso non associato a catene di contagio note. Non si rilevano segnali di sovraccarico dei servizi assistenziali ospedalieri monitorati.
V. d'Aosta/V. d'Aoste	16.7	0.49 (CI: 0.27-0.86)	-50.0	3	↑	0	3	0%	8%	Bassa	Sono riportati casi in aumento nella rilevazione coordinata dal Ministero della Salute ed in diminuzione nel flusso dati disaggregato coordinato da ISS. Rt minore di 1, anche nell'intervallo di confidenza maggiore. Sono riportati 3 focolai di trasmissione attivi (in aumento). Sono inoltre segnalati 3 nuovi casi non associati a catene di contagio note (in diminuzione). Non si rilevano segnali di sovraccarico dei servizi assistenziali ospedalieri monitorati.
Veneto	-53.0	0.61 (CI: 0.39-0.86)	-47.3	75	↓	3	0	0%	2%	Bassa	Casi complessivamente in diminuzione. Rt minore di 1, anche nell'intervallo di confidenza maggiore. Sono segnalati 75 focolai attivi (in diminuzione) di cui 3 nuovi focolai nella settimana di monitoraggio in corso. Non sono segnalati casi non associati a catene di contagio note. Non si rilevano segnali di sovraccarico dei servizi assistenziali ospedalieri monitorati.

* Rt calcolato su dati reali (non imputati) basato sulla data inizio sintomi valido al 24 maggio 2020; ** valori medi delle rilevazioni giornaliere nella settimana di riferimento

Dimensione 3 - Dimensione 3: Resilienza dei servizi sanitari preposti nel caso di una recrudescenza dell'epidemia da COVID-19

Indicatori di processo sulla capacità di accertamento diagnostico, indagine e di gestione dei contatti

- 2.1 Percentuale di tamponi positivi escludendo per quanto possibile tutte le attività di screening e il "re-testing" degli stessi soggetti, complessivamente e per macro-setting (territoriale, PS/Ospedale, altro) per mese.
- 2.2 Tempo tra data inizio sintomi e data di diagnosi.
- 2.3 Tempo tra data inizio sintomi e data di isolamento (opzionale).
- 2.4 Numero, tipologia di figure professionali e tempo/persona dedicate in ciascun servizio territoriale al contact-tracing.
- 2.5 Numero, tipologia di figure professionali e tempo/persona dedicate in ciascun servizio territoriale alle attività di prelievo/invio ai laboratori di riferimento e monitoraggio dei contatti stretti e dei casi posti rispettivamente in quarantena e isolamento.
- 2.6 Numero di casi confermati di infezione nella regione per cui sia stata effettuata una regolare indagine epidemiologica con ricerca dei contatti stretti/totale di nuovi casi di infezione confermati.

Tabella 3 - Indicatori di processo sulla capacità di accertamento diagnostico, indagine e di gestione dei contatti

Regione/PA	Indicatori									Resilienza dei servizi sanitari territoriali
	2.1 (1/6-7/6)	2.1 (25/5-31/5)	2.2	2.3 (opzionale)	2.4	2.5	Totale risorse umane	2.6		
Abruzzo	0.4%	0.3%	6	-65**	0.3 per 10000	0.6 per 10000	0.9 per 10000	100%	=	1 allerta segnalata (indicatore 2.3 utilizzato in sostituzione dell'indicatore 2.2)
Basilicata	0%	0%	Non calcolabile (0 casi segnalati)	-	1 per 10000	6.8 per 10000	7.8 per 10000	100%	Non aggiornato	0 allerte segnalate, non è possibile calcolare indicatori 2.2/2.3 (assenza di casi/dati)
Calabria	0%	0%	Non calcolabile (0 casi segnalati)	-	0.5 per 10000	0.5 per 10000	1 per 10000	100%	Non aggiornato	0 allerte segnalate, non è possibile calcolare indicatori 2.2/2.3 (assenza di casi/dati)
Campania	3%	10.5%	Non calcolabile (0 casi con data inizio sintomi segnalati con prelievo negli ultimi 7 gg)	-	0.3 per 10000	0.3 per 10000	0.7 per 10000	100%	Non aggiornato	1 allerta segnalata, non è possibile calcolare indicatori 2.2/2.3 (assenza casi/dati). Il tasso della positività ai tamponi si è ridotto sensibilmente.
Emilia-Romagna	0.9%	1.9%	2	-	0.6 per 10000	1.7 per 10000	2.3 per 10000	100%	=	0 allerte segnalate
Friuli-Venezia Giulia	0.2%	0.5%	1	0	0.6 per 10000	1.6 per 10000	2.2 per 10000	87.2%	Non aggiornato	0 allerte segnalate, indicatore 2.6 <95%
Lazio	0.9%	1%	5	-	0.2 per 10000	1 per 10000	1.2 per 10000	98.3%	↑	0 allerte segnalate
Liguria	1.3%	1.9%	2	-	0.3 per 10000	1 per 10000	1.3 per 10000	29%	Non aggiornato	0 allerte segnalate, indicatore 2.6 in area critica
Lombardia	2.6%	3.2%	10	-	1.3 per 10000	1.3 per 10000	2.6 per 10000	91.2%	↑	0 allerte segnalate. indicatore 2.6 <95% ma in miglioramento
Marche	0.3%	0.3%	2	-	0.6 per 10000	1.6 per 10000	2.2 per 10000	100%	↑	0 allerte segnalate
Molise	0%	0.3%	Non calcolabile (0 casi con data inizio sintomi segnalati con prelievo negli ultimi 7 gg)	-	0.1 per 10000	1.3 per 10000	1.4 per 10000	100%	Non aggiornato	0 allerte segnalate, non è possibile calcolare indicatori 2.2/2.3 (assenza di casi/dati).
Piemonte	1.1%]	1.9%	10*	3	0.3 per 10000	1 per 10000	1.3 per 10000	98.6%	↑	0 allerte segnalate (indicatore 2.3 utilizzato in sostituzione dell'indicatore 2.2)
PA di Bolzano/Bozen	0.2%	0.2%	9.5	11.5	0.9 per 10000	1.5 per 10000	2.3 per 10000	100%	=	1 allerta segnalata
PA di Trento	0.9%	1.5%	1	-	1.1 per 10000	1.6 per 10000	2.6 per 10000]	92.1%	↑	0 allerte segnalate, indicatore 2.6 <95% ma in miglioramento
Puglia	0.2%	0.4%	2	1	0.7 per 10000	0.5 per 10000	1.2 per 10000	100%	Non aggiornato	0 allerte segnalate
Sardegna	0.1%	0.1%	55	-0.5	0.3 per 10000	1.4 per 10000	1.7 per 10000	95.8%	↓	0 allerte segnalate, (indicatore 2.3 utilizzato in sostituzione dell'indicatore 2.2)
Sicilia	0.1%	0.1%	1	0	0.4 per 10000	0.9 per 10000	1.3 per 10000	100%	=	0 allerte segnalate
Toscana	0.3%	0.3%	2	3	0.8 per 10000	1.3 per 10000	2.1 per 10000	99%	=	0 allerte segnalate
Umbria	0%	0%	Non calcolabile (0 casi con data inizio sintomi segnalati con prelievo negli ultimi 7 gg)	-	0.7 per 10000	1.9 per 10000	2.6 per 10000	100%	=	0 allerte segnalate, non è possibile calcolare indicatori 2.2/2.3 (assenza di casi/dati)
V. d'Aosta/V. d'Aoste	4.6%	6.6%	Non calcolabile(0 casi con data inizio sintomi segnalati con prelievo negli ultimi 7 gg)	-	1.6 per 10000	1.6 per 10000	3.2 per 10000	100%	=	0 allerte segnalate, non è possibile calcolare indicatori 2.2/2.3 (assenza di casi/dati)
Veneto	0.2%	0.3%	0	-	1 per 10000	1.8 per 10000	2.8 per 10000	100%	=	0 allerte segnalate

*Dato in corso di revisione da parte della Regione per errore tecnico nel trasferimento del dato; ** dato da verificare