

quotidianosanita.it

Venerdì 29 MAGGIO 2020

Fase 2. Monitoraggio Iss-Ministero Salute: “Al momento in Italia nessuna situazione critica”. Governo intenzionato a confermare la data del 3 giugno per la riapertura del transito tra regioni

Pubblicato il terzo report sul monitoraggio degli indicatori dell'epidemia relativo alla settimana tra il 18 e il 24 maggio. Speranza: “Dati incoraggianti. I sacrifici importanti del lockdown hanno prodotto questi risultati. Dobbiamo continuare sulla strada intrapresa con gradualità e cautela”.

Rezza: “Naturalmente il virus continuerà a circolare per cui bisognerà continuare a tenere alta la guardia”. [E ora sarà il Governo a dover prendere una decisione sulle previste riaperture dei viaggi tra Regioni e all'estero prevista per il 3 giugno. I DATI REGIONE PER REGIONE](#)

“Al momento in Italia non vengono riportate situazioni critiche relative all'epidemia di Covid-19”. Lo rilevano Ministeri della Salute e Iss al termine del monitoraggio degli indicatori per la Fase 2 relativi alla settimana tra il 18 e il 24 maggio.

“I dati del monitoraggio sono incoraggianti. I sacrifici importanti del lockdown hanno prodotto questi risultati. Dobbiamo continuare sulla strada intrapresa con gradualità e cautela”, dice il ministro della Salute, **Roberto Speranza**.

“Sono appena finiti i lavori della cabina di regia che ha esaminato i dati provenienti dalle Regioni italiane: il trend è buono pressoché in tutte le Regioni. Questo mostra che gli effetti del lockdown sono stati estremamente positivi. Naturalmente il virus continuerà a circolare per cui bisognerà continuare a tenere alta la guardia”, afferma **Gianni Rezza**, direttore generale della Prevenzione del Ministero della Salute.

Monitoraggio Fase 2. Rezza (Min.Salute): "Trend buono in..."



“Le misure di lockdown in Italia – scrive l'Iss in una nota - hanno effettivamente permesso un controllo

dell'infezione da COVID-19 sul territorio nazionale pur in un contesto di persistente trasmissione diffusa del virus con incidenza molto diversa nelle 21 Regioni e Province autonome”.

Per questo “la situazione attuale, relativa all'inizio della prima fase di transizione, è complessivamente positiva. Permangono segnali di trasmissione con focolai nuovi segnalati che descrivono una situazione epidemiologicamente fluida in molte Regioni italiane. Questo richiede il rispetto rigoroso delle misure necessarie a ridurre il rischio di trasmissione quali l'igiene individuale e il distanziamento fisico”.

Per l'Iss è quindi “necessario continuare a rafforzare i servizi territoriali per la prevenzione e la risposta a COVID-19 per fronteggiare eventuali recrudescenze epidemiche.

“L'incidenza settimanale – prosegue il comunicato - rimane molto eterogenea nel territorio nazionale. In alcune Regioni il numero di casi è ancora elevato denotando una situazione complessa ma in fase di controllo. In altre il numero di casi è molto limitato. Si raccomanda pertanto cautela specialmente nel momento in cui dovesse aumentare per frequenza ed entità il movimento di persone sul territorio nazionale”.

Il Monitoraggio evidenzia poi come “non si registrano segnali di sovraccarico dei servizi assistenziali ospedalieri sul territorio nazionale e si osservano livelli di resilienza in miglioramento”.

“Nel Paese – sottolinea l'Iss - continuano ad essere rafforzate a livello regionale politiche di testing e screening in modo da identificare il maggior numero di casi realizzando azioni di isolamento e quarantena / monitoraggio dei contatti stretti (ovvero realizzando la strategia “test - track - trace”). Nonostante questo abbia aumentato la sensibilità dell'accertamento diagnostico, nella pressoché totalità delle Regioni e Province Autonome il trend settimanale dei nuovi casi diagnosticati per data di diagnosi/prelievo è in diminuzione e gli indici di trasmissibilità (R_t) sono al di sotto di 1”.

Per quanto riguarda la stima dell' R_t , si sottolinea in ogni caso “che quando il numero di casi è molto piccolo alcune Regioni possono avere temporaneamente un $R_t > 1$ a causa di piccoli focolai locali che finiscono per incidere sul totale regionale, senza che questo rappresenti un elemento preoccupante”.

Ecco di seguito i dati principali del monitoraggio:

SETTIMANA 18/5-24/5

Regione	Incidenza per 100.000 abitanti	RT
Abruzzo	2,74	0,67
Basilicata	1,42	0
Calabria	0,1	0,13
Campania	0,98	in fase di definizione
Emilia-Romagna	6,32	0,55
Friuli-Venezia Giulia	2,3	0,9
Lazio	1,6	0,74
Liguria	6,13	0,58
Lombardia	16,68	0,75
Marche	3,02	0,55
Molise	2,62	2,2
Provincia Autonoma di Bolzano	1,51	0,57
Piemonte	12,46	0,5
Provincia Autonoma di Trento	12,57	0,88
Puglia	1,89	0,62
Sardegna	0,37	0,51
Sicilia	0,44	0,75
Toscana	2,63	0,59
Umbria	0,45	0,94
Valle d'Aosta	6,37	0,8
Veneto	1,63	0,65

Abruzzo

Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 3234 | Incidenza cumulativa: 246.57 per 100000

- Casi con data prelievo/diagnosi la settimana 18/5-24/5: 36 | Incidenza: 2.74 per 100000

- Rt: 0.67 (CI: 0.46-0.91) [10/5, sintomi]

Basilicata

Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 358 | Incidenza cumulativa: 63.6 per 100000

- Casi con data prelievo/diagnosi la settimana 18/5-24/5: 8 | Incidenza: 1.42 per 100000

- Rt: 0 (CI: 0-0) [10/5, sintomi]

Calabria

Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 1166 | Incidenza cumulativa: 59.88 per 100000

- Casi con data prelievo/diagnosi la settimana 18/5-24/5: 2 | Incidenza: 0.1 per 100000

- Rt: 0.13 (CI: 0.01-0.35) [10/5, sintomi]

Campania

Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 4542 | Incidenza cumulativa: 78.29 per 100000

- Casi con data prelievo/diagnosi la settimana 18/5-24/5: 57 | Incidenza: 0.98 per 100000

- Rt: in fase di definizione

Emilia-Romagna

Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 27587 | Incidenza cumulativa: 618.62 per 100000

- Casi con data prelievo/diagnosi la settimana 18/5-24/5: 282 | Incidenza: 6.32 per 100000
- Rt: 0.55 (CI: 0.49-0.62) [10/5, sintomi]

Friuli-Venezia Giulia

Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 3167 | Incidenza cumulativa: 260.61 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi la settimana 18/5-24/5: 28 | Incidenza: 2.3 per 100000
- Rt: 0.9 (CI: 0.67-1.16) [10/5, sintomi]

Lazio

Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 7673 | Incidenza cumulativa: 130.51 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi la settimana 18/5-24/5: 94 | Incidenza: 1.6 per 100000
- Rt: 0.74 (CI: 0.57-0.92) [10/5, sintomi]

Liguria

Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 9539 | Incidenza cumulativa: 615.17 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi la settimana 18/5-24/5: 95 | Incidenza: 6.13 per 100000
- Rt: 0.58 (CI: 0.51-0.66) [10/5, sintomi]

Lombardia

Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 87258 | Incidenza cumulativa: 867.33 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi la settimana 18/5-24/5: 1678 | Incidenza: 16.68 per 100000
- Rt: 0.75 (CI: 0.72-0.84) [10/5, sintomi]

Marche

Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 6704 | Incidenza cumulativa: 439.53 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi la settimana 18/5-24/5: 46 | Incidenza: 3.02 per 100000
- Rt: 0.55 (CI: 0.35-0.82) [10/5, sintomi]

Molise

Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 432 | Incidenza cumulativa: 141.35 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi la settimana 18/5-24/5: 8 | Incidenza: 2.62 per 100000
- Rt: 2.2 (CI: 1.5-3.33) [10/5, sintomi]

Piemonte

Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 30650 | Incidenza cumulativa: 703.56 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi la settimana 18/5-24/5: 543 | Incidenza: 12.46 per 100000
- Rt: 0.5 (CI: 0.46-0.55) [10/5, sintomi]

Provincia Autonoma di Bolzano

Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 2589 | Incidenza cumulativa: 487.41 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi la settimana 18/5-24/5: 8 | Incidenza: 1.51 per 100000
- Rt: 0.57 (CI: 0.37-0.83) [10/5, sintomi]

Provincia Autonoma di Trento

Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 5408 | Incidenza cumulativa: 999.45 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi la settimana 18/5-24/5: 68 | Incidenza: 12.57 per 100000
- Rt: 0.88 (CI: 0.68-1.09) [10/5, sintomi]

Puglia

Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 4471 | Incidenza cumulativa: 110.97 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi la settimana 18/5-24/5: 76 | Incidenza: 1.89 per 100000

- Rt: 0.62 (CI: 0.45-0.82) [10/5, sintomi]

Sardegna

Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 1346 | Incidenza cumulativa: 82.09 per 100000

- Casi con data prelievo/diagnosi la settimana 18/5-24/5: 6 | Incidenza: 0.37 per 100000

- Rt: 0.51 (CI: 0.22-0.82) [10/5, sintomi]

Sicilia

Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 3034 | Incidenza cumulativa: 60.68 per 100000

- Casi con data prelievo/diagnosi la settimana 18/5-24/5: 22 | Incidenza: 0.44 per 100000

- Rt: 0.75 (CI: 0.44-1.19) [10/5, sintomi]

Toscana

Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 9928 | Incidenza cumulativa: 266.19 per 100000

- Casi con data prelievo/diagnosi la settimana 18/5-24/5: 98 | Incidenza: 2.63 per 100000

- Rt: 0.59 (CI: 0.47-0.73) [10/5, sintomi]

Umbria

Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 1431 | Incidenza cumulativa: 162.24 per 100000

- Casi con data prelievo/diagnosi la settimana 18/5-24/5: 4 | Incidenza: 0.45 per 100000

- Rt: 0.94 (CI: 0.57-1.41) [10/5, sintomi]

Valle d'Aosta

Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 1187 | Incidenza cumulativa: 944.57 per 100000

- Casi con data prelievo/diagnosi la settimana 18/5-24/5: 8 | Incidenza: 6.37 per 100000

- Rt: 0.8 (CI: 0.43-1.1) [10/5, sintomi]

Veneto

Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 19107 | Incidenza cumulativa: 389.47 per 100000

- Casi con data prelievo/diagnosi la settimana 18/5-24/5: 80 | Incidenza: 1.63 per 100000

- Rt: 0.65 (CI: 0.49-0.83) [10/5, sintomi]