
Coronavirus Covid-19: Iss-min. Salute, prosegue aumento incidenza settimanale. Rt sale a 0,94

Nella settimana 7-13 marzo si continua ad osservare una crescita dei nuovi casi evidente già dalle due settimane precedenti. Aumentano la trasmissibilità, l'incidenza e peggiora il rischio epidemico in quasi tutte le Regioni italiane. A rilevarlo è il Report dell'Istituto superiore di sanità-ministero della Salute, contenente i dati principali del monitoraggio della Cabina di regia, relativi al periodo 7-13 marzo con dati aggiornati al 16 marzo. L'incidenza settimanale a livello nazionale aumenta infatti a 576 per 100mila abitanti, rispetto alla settimana precedente dove questo valore era pari a 429 per 100mila abitanti. La fascia di età che registra il più alto tasso di incidenza settimanale per 100mila abitanti è la fascia d'età 10-19 anni con un'incidenza pari a 958 per 100mila abitanti, in aumento rispetto alla settimana precedente. Al momento, l'incidenza più bassa, ma sempre molto elevata ed in aumento rispetto alla settimana precedente, si rileva ancora nelle fasce di età 70-79 e 80-89 con un'incidenza di 320 e di 302 casi per 100.000 abitanti. Nel periodo 23 febbraio-8 marzo, l'Rt medio calcolato sui casi sintomatici è stato pari a 0,94 (range 0,83-1,24), in aumento rispetto alla settimana precedente ma con un valore superiore sopra la soglia epidemica. Lo stesso andamento si registra per l'indice di trasmissibilità basato sui casi con ricovero ospedaliero: $R_t=0,90$ (0,88-0,93) all'8 marzo $R_t=0,82$ (0,79-0,85) al 1° marzo. L'Rt tendenziale (basato su dati parzialmente completi) all'8 marzo è sopra la soglia epidemica: $R_{taug}=1,24$ (1,23-1,24).

Giovanna Pasqualin Traversa