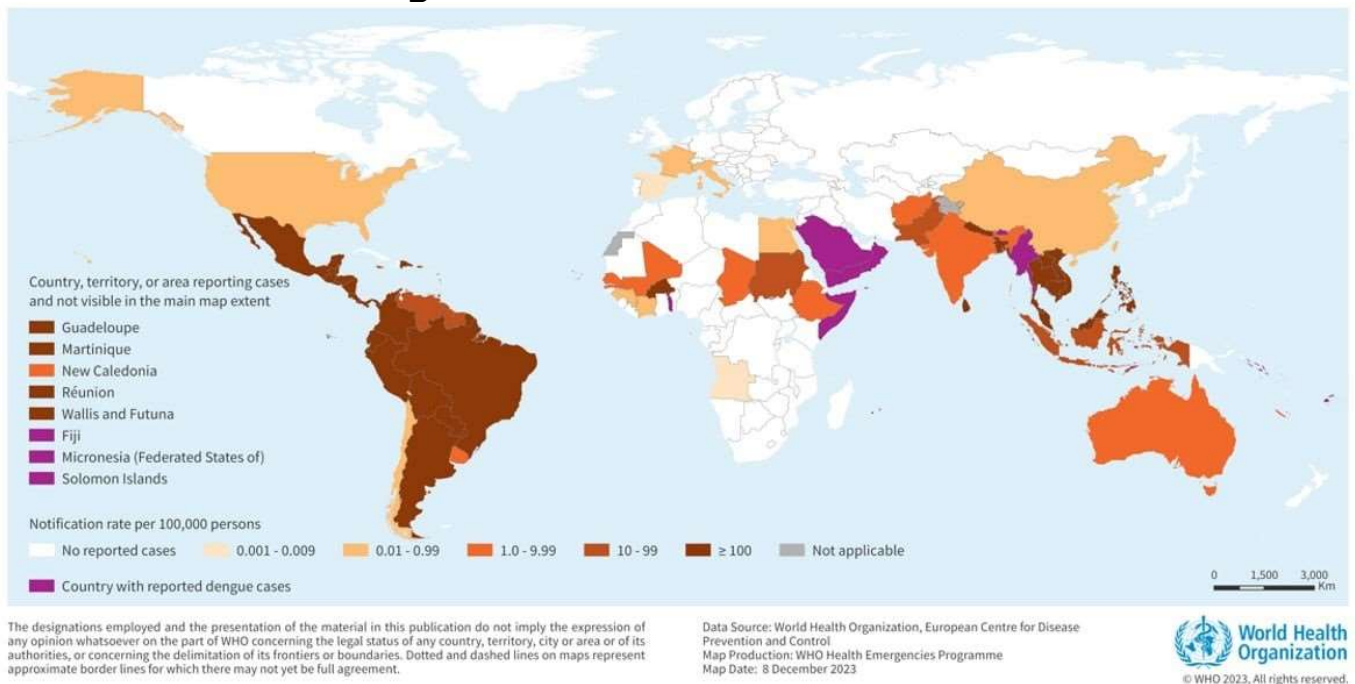


## Dengue NEWS - febbraio 2024



### Esplosione dei casi

La diffusione della dengue è un problema crescente di sanità pubblica. Nel 2023, le Americhe hanno registrato il più alto numero di casi di dengue di tutti i tempi, con un totale di 4.565.911 casi e 2.340 decessi, già nelle prime sei settimane del 2024, i casi di dengue hanno superato il record dell'anno scorso, causando oltre un milione di [casi](#) (dati Organizzazione Panamericana della Sanità (PAHO)).

### Temperature di proliferazione del vettore

Il crescente rischio di diffusione dell'epidemia di dengue in Europa è dovuto in particolare al cambiamento della distribuzione dei vettori (*Aedes aegypti* e *Aedes albopictus*), soprattutto nei paesi precedentemente naïve alla dengue, a causa del cambiamento climatico che porterà ad un aumento delle temperature e ad elevate precipitazioni e umidità.

Il vettore secondario della Dengue, la zanzara femmina *Aedes albopictus*, a causa della sua tolleranza alle temperature più basse, è più rilevante in Europa, dove è presente in 28 paesi europei e ad altitudini fino a 1200 m sopra il livello del mare (ECDC, 2021).

### Sorveglianza del Ministero della Salute nei Punti di ingresso italiani (porti e aeroporti).

Poiché in Europa la maggior parte dei casi (>99%) è correlata ai viaggi, il Ministero della Salute ha innalzato il livello di allerta nei confronti dei vettori provenienti e delle merci importate dai Paesi in cui è frequente e continuo il rischio di contrarre la malattia.

### Gestione dei casi

Si raccomanda ai medici ospedalieri e territoriali, MMG e PLS di porre particolare attenzione all'identificazione tempestiva dei casi in presenza di criteri clinici compatibili con infezione da virus Dengue, sia in pazienti con storia di viaggio in paesi endemici nei 15 giorni precedenti l'esordio dei sintomi, che in pazienti senza storia di viaggi in zone endemiche.

### Vaccino e indicazioni

Nel 2023, l'Agenzia Italiana del Farmaco (AIFA) ha autorizzato Qdenga, un vaccino vivo attenuato per la prevenzione della malattia da Dengue causata da uno qualsiasi dei quattro sierotipi del virus.

Il vaccino, tuttavia, non è ancora disponibile nei Centri Vaccinali dell'Azienda Sanitaria dell'Alto Adige.

Sembra plausibile che la vaccinazione possa essere indicata per persone che, già in passato infettati dalla Dengue, siano diretti verso Paesi endemici e per coloro che vi permangono per un lungo periodo, ma per queste situazioni particolari si resta in prudente attesa di precise indicazioni ministeriali.