



# Ministero della Salute

DIREZIONE GENERALE DELLA PREVENZIONE SANITARIA  
Ufficio 05 – Prevenzione delle malattie trasmissibili e profilassi internazionale

**A:**  
ASSESSORATI ALLA SANITÀ REGIONI  
STATUTO ORDINARIO E SPECIALE  
LORO SEDI

ASSESSORATI ALLA SANITÀ PROVINCE  
AUTONOME TRENTO E BOLZANO  
LORO SEDI

**e, per conoscenza**  
UFFICI DI SANITÀ MARITTIMA, AEREA  
E DI FRONTIERA  
LORO SEDI

ISTITUTO SUPERIORE DI SANITÀ  
[protocollo.centrale@pec.iss.it](mailto:protocollo.centrale@pec.iss.it)

CENTRO NAZIONALE SANGUE  
[cns@pec.iss.it](mailto:cns@pec.iss.it)

CENTRO NAZIONALE TRAPIANTI  
[cnt@pec.iss.it](mailto:cnt@pec.iss.it)

FEDERAZIONE NAZIONALE ORDINE DEI MEDICI  
CHIRURGHI E DEGLI ODONTOIATRI  
[SEGRETERIA@PEC.FNOMCEO.IT](mailto:SEGRETERIA@PEC.FNOMCEO.IT)

MINISTERO DEGLI AFFARI ESTERI E DELLA  
COOPERAZIONE INTERNAZIONALE  
[GABINETTO.MINISTRO@CERT.ESTERI.IT](mailto:GABINETTO.MINISTRO@CERT.ESTERI.IT)

MINISTERO DELLA DIFESA  
ISPettorato GENERALE DELLA SANITÀ  
MILITARE  
[STAMADIFESA@POSTACERT.DIFESA.IT](mailto:STAMADIFESA@POSTACERT.DIFESA.IT)

**OGGETTO: Piano nazionale di prevenzione, sorveglianza e risposta alle arbovirosi (PNA) 2020-2025 – rafforzamento della sorveglianza dei casi umani nei periodi di maggior attività vettoriale**

Il Piano nazionale di prevenzione, sorveglianza e risposta alle arbovirosi (PNA) 2020-2025 raccomanda che la sorveglianza dei casi umani, importati ed autoctoni, di arbovirosi, si attui durante tutto l'anno su tutto il territorio nazionale e venga potenziata durante il periodo di maggiore attività dei vettori (da maggio/giugno fino a novembre).

Considerando che nel prossimo futuro è prevista una maggiore liberalizzazione dei viaggi a causa di una più favorevole situazione epidemiologica di COVID-19 e delle certificazioni che verranno adottate in sede europea, si raccomanda di porre particolare attenzione all'individuazione di casi umani possibili/probabili, sulla base del criterio clinico ed epidemiologico, alla immediata predisposizione degli accertamenti diagnostici e alla tempestiva segnalazione dei casi.

Di seguito si fornisce un aggiornamento della situazione epidemiologica delle maggiori arbovirosi nel mondo.

### **West Nile Virus**

Il Centro Europeo per la Prevenzione e il Controllo delle malattie ha iniziato il monitoraggio dell'insorgenza di infezioni nell'Unione Europea (UE)/Spazio Economico Europeo (SEE) e nei paesi confinanti con l'UE. Tra il 28 maggio e il 3 giugno 2021, sia i paesi UE/SEE che i paesi confinanti non hanno segnalato alcun caso umano di infezione da WNV. Dall'inizio della stagione di trasmissione 2021, non sono stati segnalati focolai tra gli equidi e tra gli uccelli nei paesi UE/SEE. Tuttavia l'11 giugno la Francia ha segnalato il primo caso umano nell'Isola di Mayotte (Oceano Indiano), ipotizzando una possibile trasmissione autoctona. L'indagine epidemiologica è tuttora in corso.

### **Chikungunya e Dengue**

#### ***Europa continentale***

Nessun caso autoctono di chikungunya e dengue segnalato nel 2021.

#### ***Americhe e Caraibi***

<b>Paese</b>	<b>Chikungunya</b>	<b>Dengue</b>	<b>Data ultima notifica</b>	<b>Tipo casi</b>
Bolivia	201	--	15 maggio	21 confermati
Brasile	25 807	229 436	8 maggio	Casi probabili
Colombia	20	12 710	15 maggio	Casi sospetti
Costa Rica	13	--	8 maggio	Casi sospetti
Messico	3	--	15 maggio	Casi confermati
Nicaragua	--	16 465	15 maggio	casi
Paraguay	66	10 524	15 maggio	Casi sospetti
Perù	383	21 587	8 maggio	Casi
Salvador	32	--	8 maggio	Casi sospetti
Santa Lucia	1	--	15 maggio	Caso sospetto
Venezuela	17	--	15 maggio	Casi sospetti

Per quanto riguarda dengue, nelle Americhe sono stati segnalati in totale nel 2021, fino al 15 maggio, 323 729 casi sospetti e confermati di cui 79 fatali. Tutti e 4 i sierotipi stanno attualmente circolando nelle Americhe, aumentando il rischio di forme gravi. Il 20 maggio 2021 Guadalupe ha dichiarato la fine dell'epidemia di dengue iniziata ad ottobre 2019.

### Asia

Paese	Chikungunya	Dengue	Data ultima notifica	Tipo casi
India	8170 + 1116		21 maggio	Casi sospetti + casi confermati
Cambogia	100	578	23 maggio	1 decesso x dengue
Malesia	492	9 715	16 maggio	5 decessi x dengue
Tailandia	288	2 131	22 maggio	
Cina	--	--	15 maggio	
Laos		231	8 maggio	
Nepal		38	15 maggio	
Pakistan		1 115	15 maggio	
Filippine		17 630	27 marzo	63 decessi x dengue
Singapore		2 627	22 maggio	
Sri Lanka		7 616	21 maggio	
Vietnam		24 000	9 maggio	5 decessi x dengue

### Africa

Nessun caso di chikungunya segnalato nel 2021.

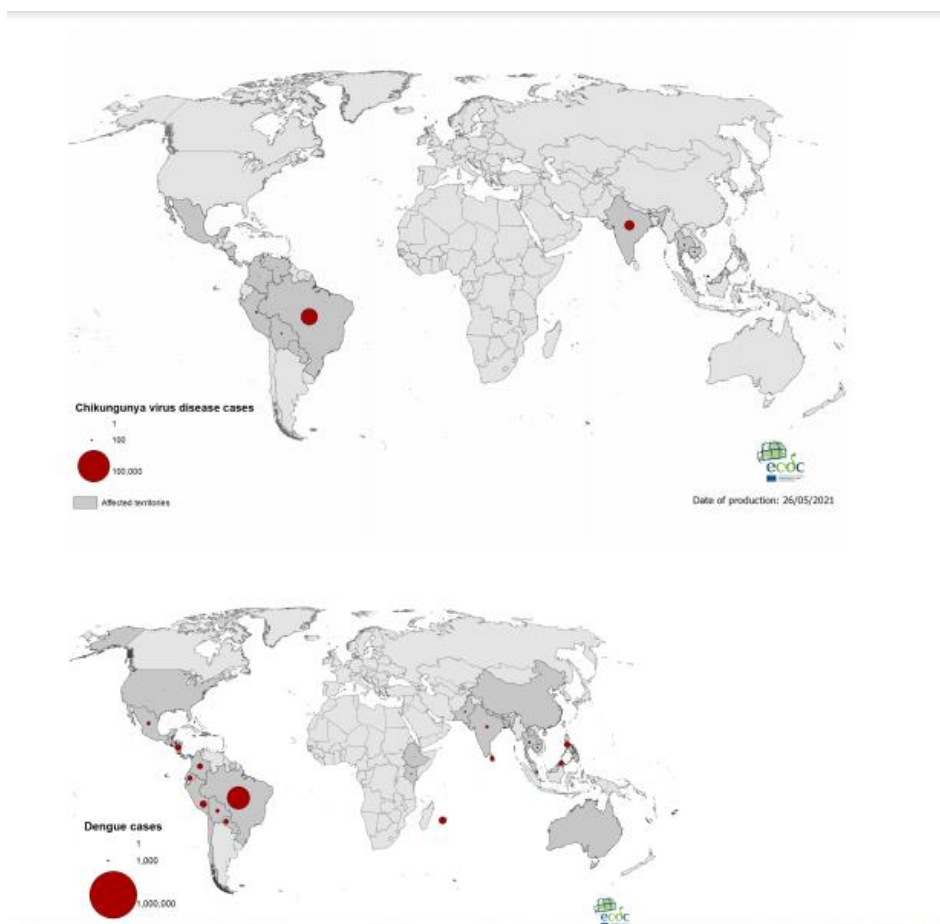
Paese	Dengue	Data ultima notifica	Tipo casi
Réunion	13 482	15 maggio	Casi confermati e 10 decessi
Kenya	553	8 maggio	Casi

## Australia e Pacifico

Nessun caso di chikungunya segnalato nel 2021.

Paese	Dengue	Data ultima notifica	Tipo casi
Australia	1	18 maggio	caso
Isole Cook	200	25 maggio	Casi probabili e confermati
Polinesia francese	10	9 maggio	Casi probabili
Nuova Caledonia	101	26 maggio	caso

Distribuzione geografica dei casi umani di ckikungunya e dengue - 2021



Fonte: ECDC

Si prega di voler dare la massima diffusione alla presente nota circolare ai servizi ed ai soggetti interessati.

IL DIRETTORE GENERALE  
\*F.to Dott. Giovanni Rezza

Direttore dell'Ufficio 5  
Dott. Francesco Maraglino

Responsabile del procedimento  
Dott. Patrizia Parodi  
tel. 06 5994 3144 email [p.parodi@sanita.it](mailto:p.parodi@sanita.it)

\*\*firma autografa sostituita a mezzo stampa, ai sensi dell'art. 3, comma 2, del d. Lgs. N. 39/1993\*\*