

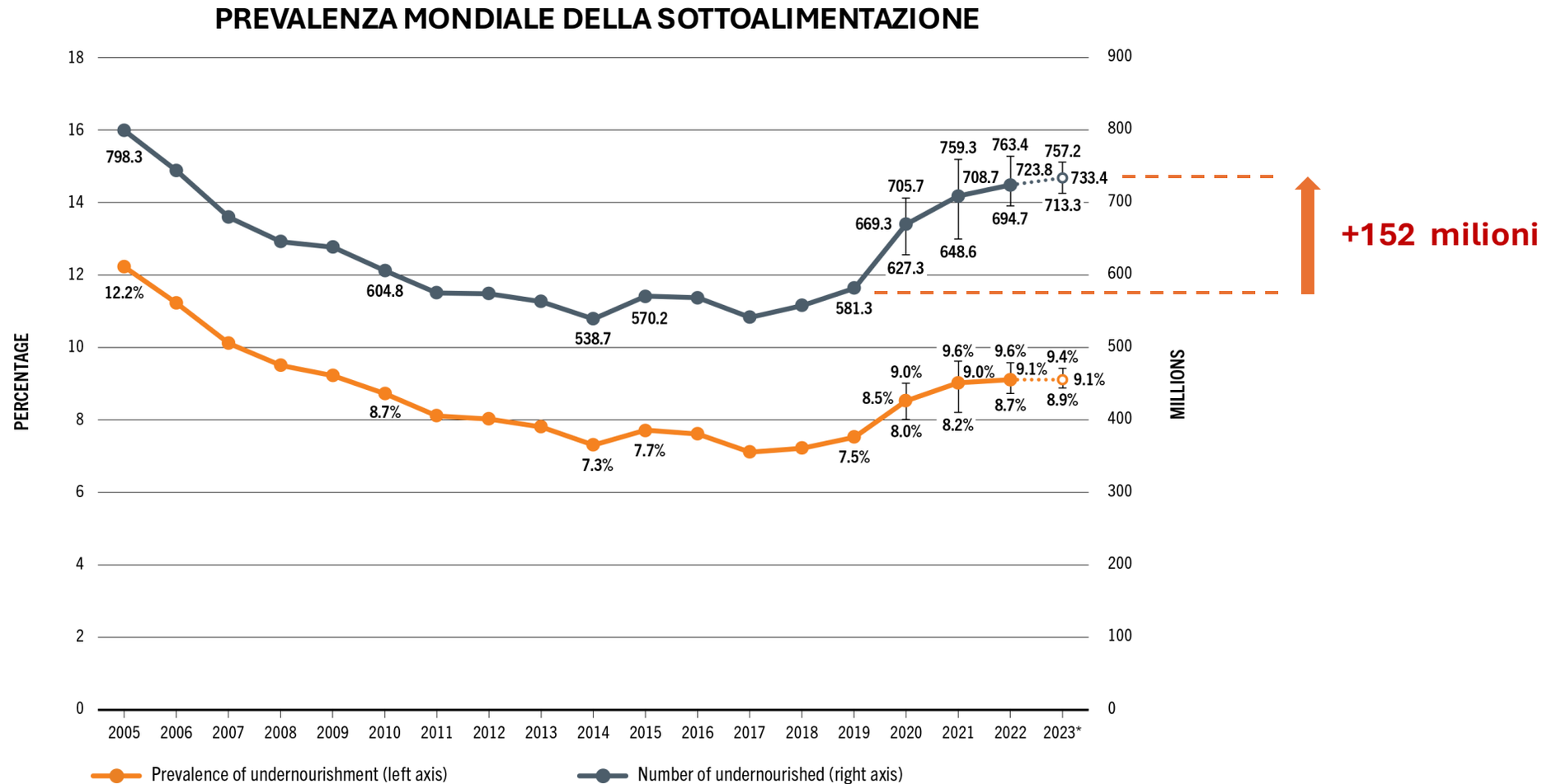
2024

# THE STATE OF FOOD SECURITY AND NUTRITION IN THE WORLD

FINANCING TO END HUNGER,  
FOOD INSECURITY AND MALNUTRITION  
IN ALL ITS FORMS

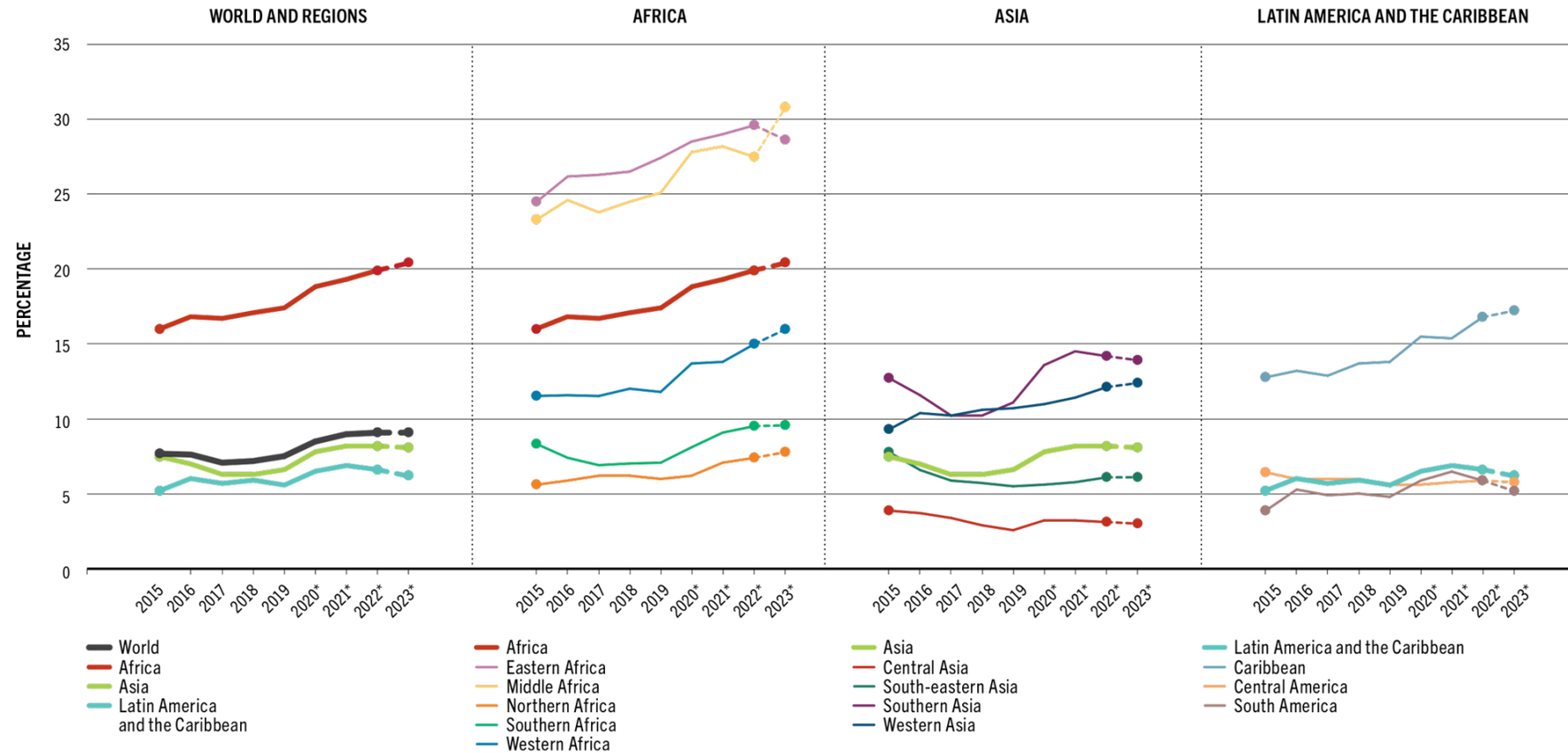
Rome, 16 October 2024

**La fame nel mondo è aumentata bruscamente dal 2019 al 2021 e si è mantenuta pressoché costante da allora**



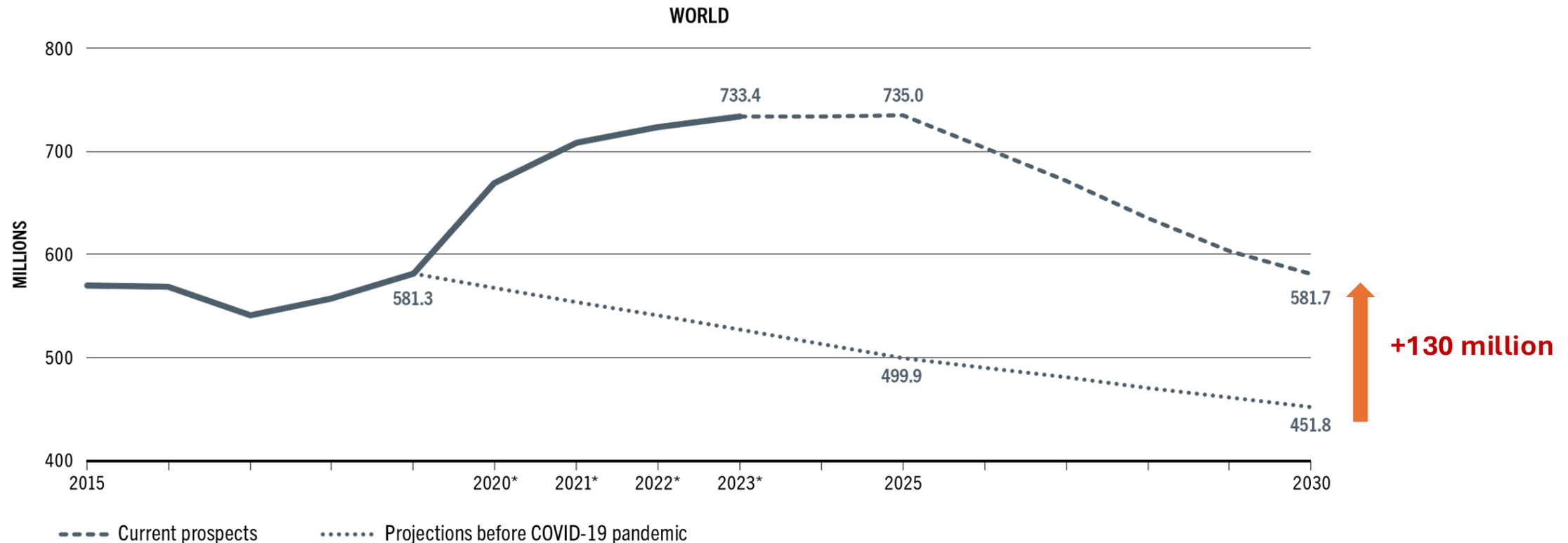
**Notevoli progressi si sono avuti solo in America Latina, ma la fame è aumentata in Asia occidentale, nei Caraibi e nella maggior parte delle sottoregioni dell'Africa**

**PREVALENZA DELLA SOTTOALIMENTAZIONE PER REGIONE E SOTTOREGIONE**



La proiezione attuale del numero di persone sottoalimentate indica che il mondo è ben lontano dalla traiettoria necessaria per raggiungere Fame Zero entro il 2030

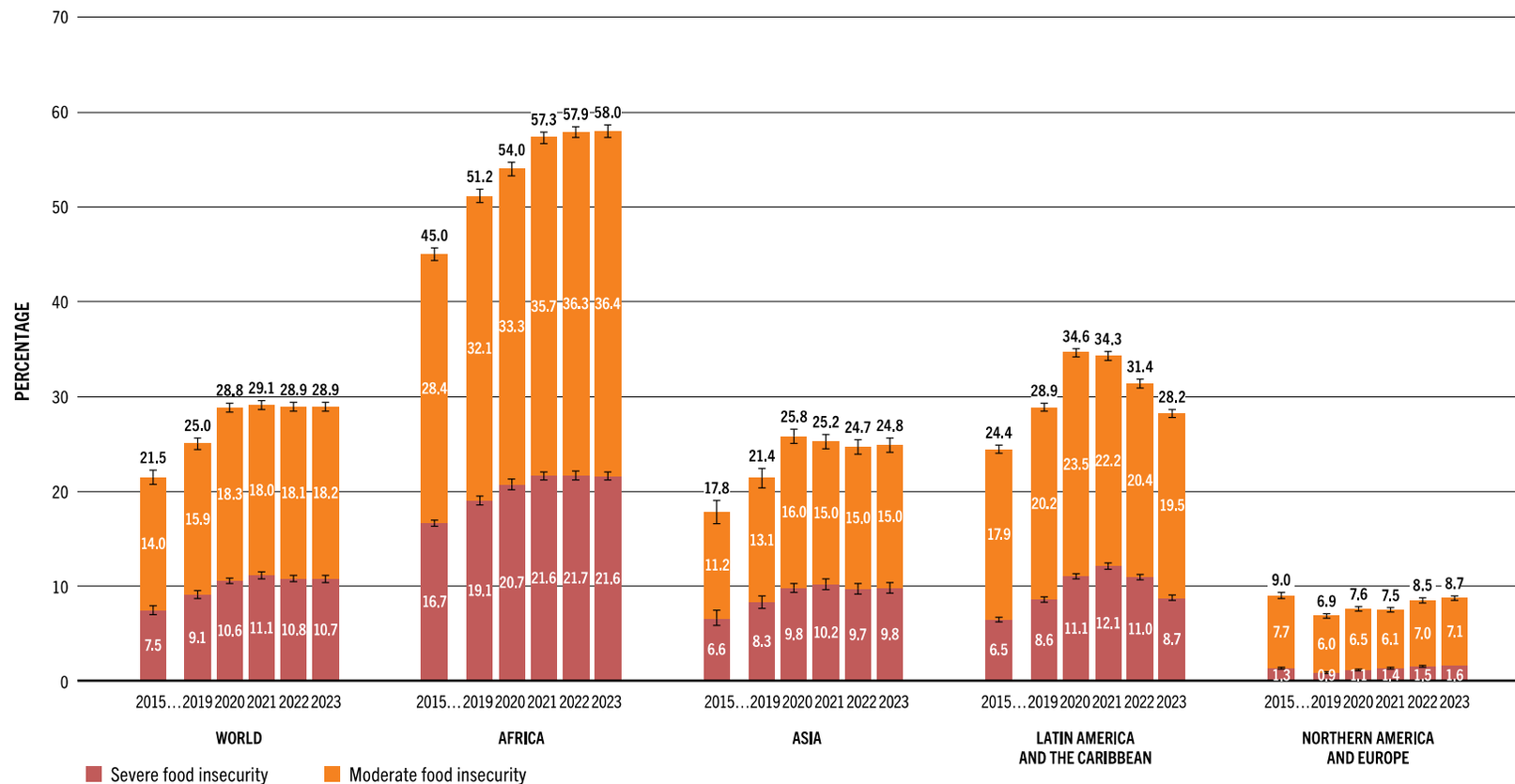
**PROIEZIONI DEL NUMERO GLOBALE DI PERSONE SOTTOALIMENTATE**



NOTE: \* Values are based on the projected mid-ranges.

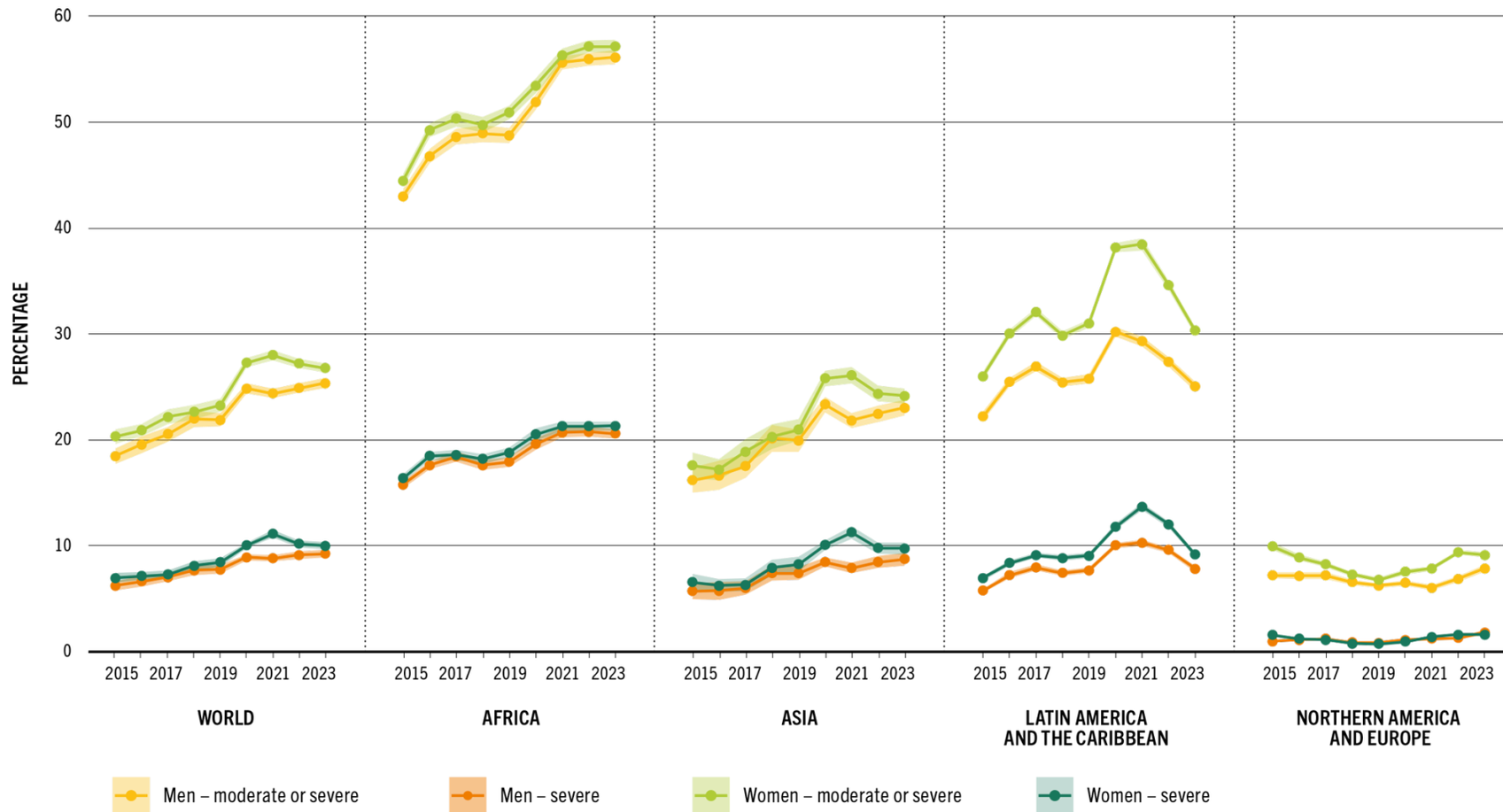
**I livelli di insicurezza alimentare sono rimasti praticamente invariati a livello globale dal 2022 al 2023, con LAC l'unica regione a mostrare una notevole riduzione**

**TENDENZE DELLA PREVALENZA DELL'INSICUREZZA ALIMENTARE MODERATA O GRAVE PER REGIONE**



**L'insicurezza alimentare colpisce le donne più degli uomini, anche se il divario di genere si è ridotto**

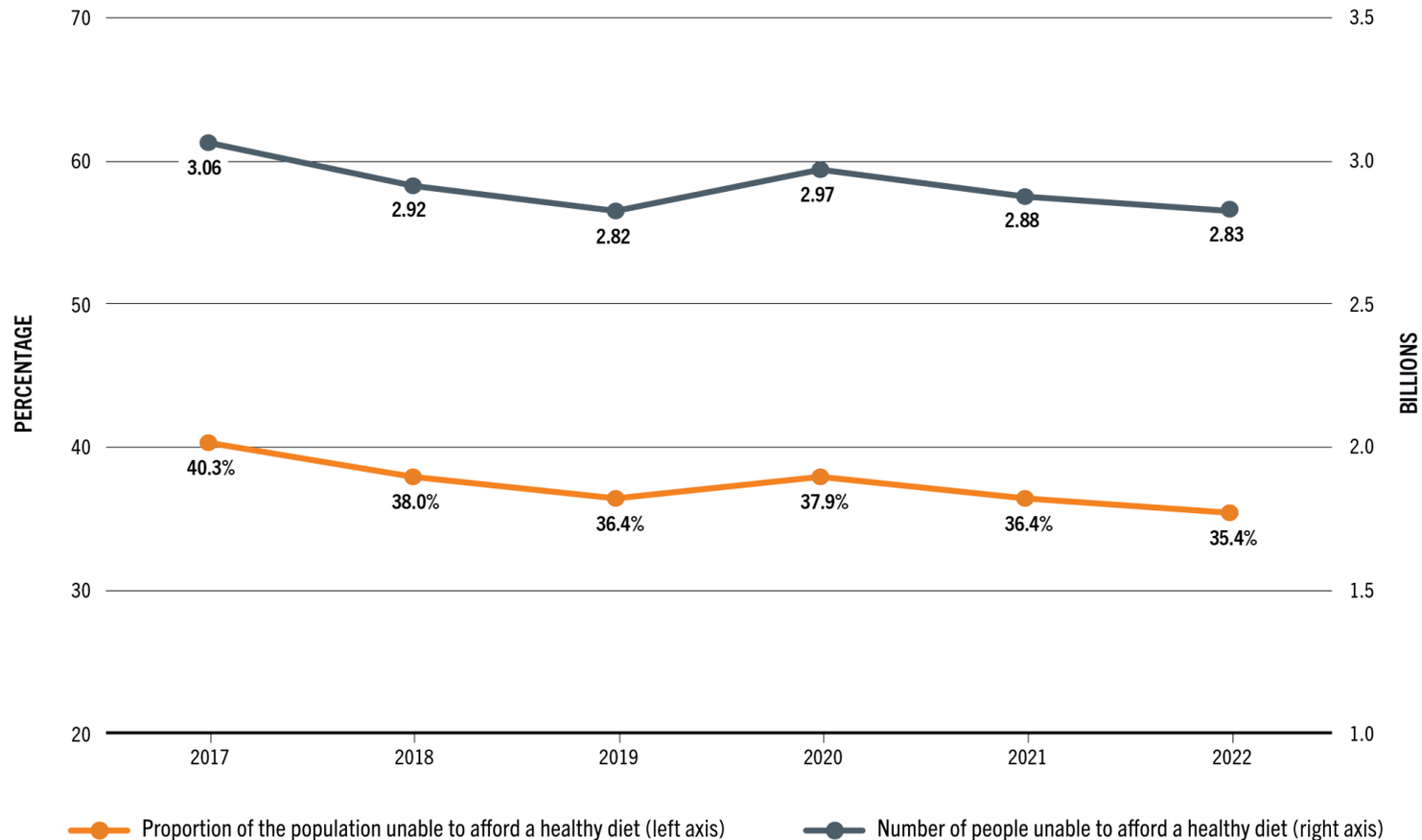
**TENDENZE NELLA PREVALENZA DELL'INSICUREZZA ALIMENTARE TRA LE DONNE E GLI UOMINI**



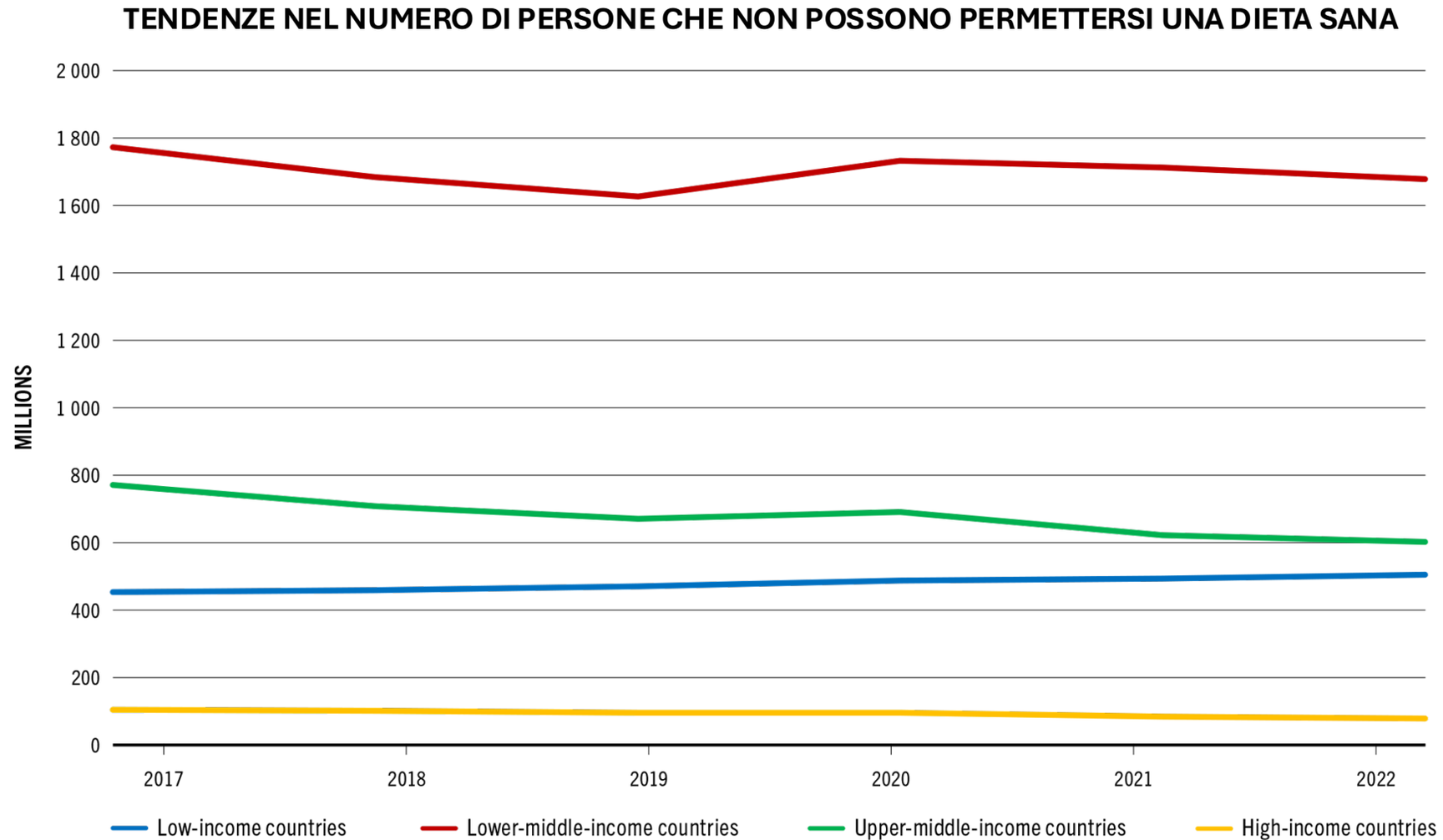
NOTE: Only regions for which data were available for all the subregions are shown.

**Nonostante due anni di miglioramenti, più di un terzo delle persone nel mondo – circa 2,83 miliardi – non è stato in grado di permettersi una dieta sana nel 2022**

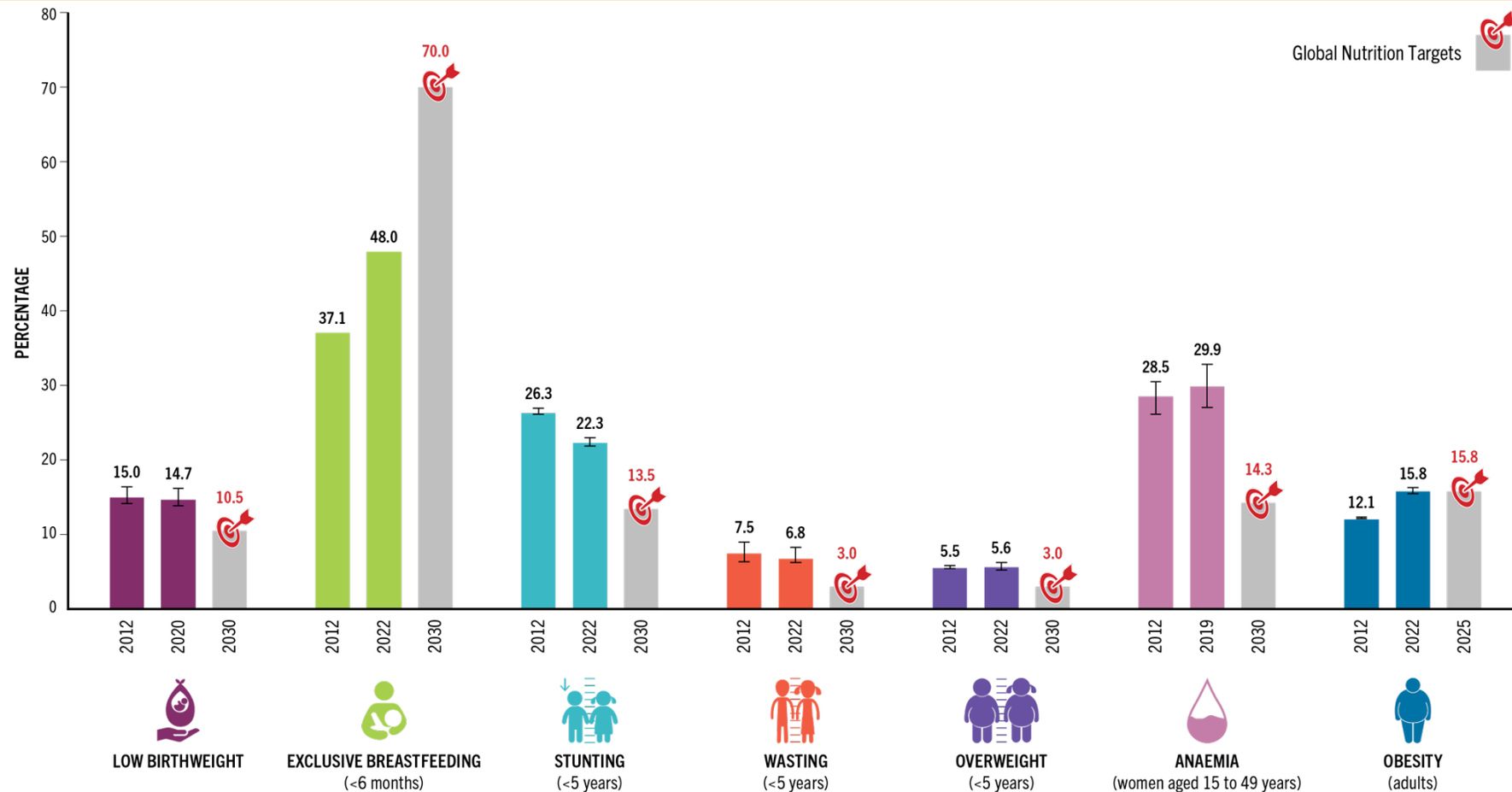
**PERCENTUALE DELLA POPOLAZIONE E NUMERO DI PERSONE CHE NON POSSONO PERMETTERSI UN'ALIMENTAZIONE SANA**



**I paesi a basso reddito hanno registrato i più alti livelli di inaccessibilità dal 2017**



**I livelli di ritardo della crescita e deperimento infantile sono diminuiti e l'allattamento al seno esclusivo è aumentato nell'ultimo decennio, ma il mondo non è ancora sulla traiettoria necessaria a raggiungere alcuno degli obiettivi nutrizionali globali entro il 2030**





## **La fame nel mondo persiste al livello raggiunto dopo il forte aumento a seguito della pandemia**

La prevalenza di sottoalimentazione è cambiata poco in tre anni, riguardando ancora circa il 9% della popolazione globale (rispetto al 7,5% del 2019).

## **È necessario accelerare gli sforzi per il raggiungimento dell'SDG 2 - Fame Zero**

Nel 2023 più di 700 milioni di persone hanno sofferto la fame. Si prevede che il numero diminuirà a 580 milioni entro il 2030, ancora lontano dal raggiungimento dell'obiettivo Fame Zero.

## **Nel 2023 oltre 2,3 miliardi di persone nel mondo non hanno avuto accesso regolare a un'alimentazione adeguata**

Si stima che il 28,9% della popolazione mondiale – 2,33 miliardi di persone – soffra di insicurezza alimentare moderata o grave. La percentuale è più alta tra le donne e per chi vive nelle aree rurali.

## **Potersi permettere una dieta sana è ancora fuori dalla portata di oltre 2,8 miliardi di persone**

Stime aggiornate e migliorate mostrano che più di un terzo delle persone nel mondo – circa 2,83 miliardi – non è stato in grado di permettersi una dieta sana nel 2022.

## **Il mondo non è sulla traiettoria necessaria a raggiungere gli obiettivi nutrizionali globali**

Progressi sono stati compiuti rispetto a ritardo di crescita (*stunting*) e deperimento (*wasting*) nei bambini sotto i cinque anni, e rispetto all'allattamento esclusivo al seno, ma a livello globale siamo ancora fuori traiettoria per raggiungere i sette obiettivi definiti dalla WHA entro il 2030.