

Il partenariato del Fondo Globale continua ad avere un impatto enorme. Questi risultati sono il frutto degli sforzi congiunti tra governi attuatori, agenzie multilaterali, partner bilaterali, gruppi della società civile, persone colpite dalle malattie e il settore privato.

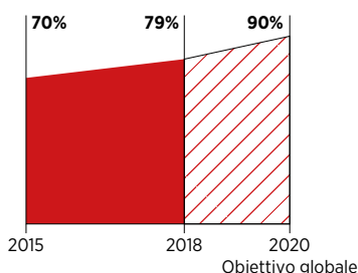
# 32 milioni di vite salvate



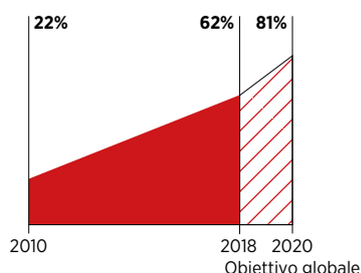
**18,9 milioni**

di persone in terapia antiretrovirale (ARV) per l'HIV\*

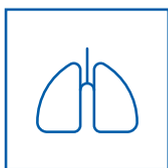
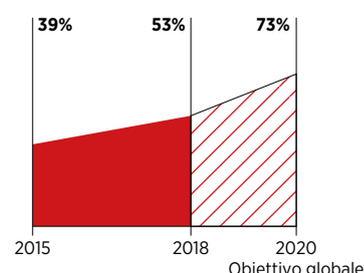
PERSONE CHE VIVONO CON L'HIV CHE CONOSCONO IL LORO STATO



COPERTURA ARV



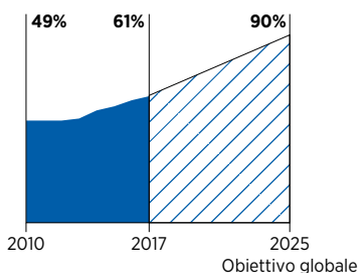
PERSONE CHE VIVONO CON L'HIV CON CARICA VIRALE SOPPRESSA



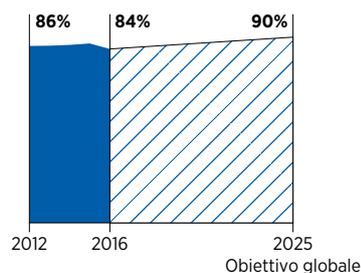
**5,3 milioni**

di persone con TBC curata\*

COPERTURA DEL TRATTAMENTO ANTI-TBC



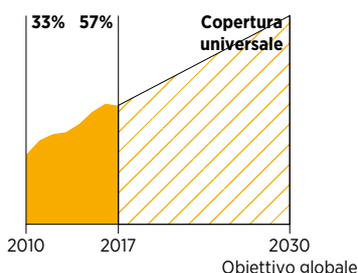
TASSO DI SUCCESSO DEL TRATTAMENTO ANTI-TBC (TUTTE LE FORME)



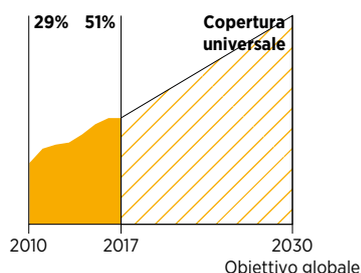
**131 milioni**

di zanzariere distribuite\*

COPERTURA DELLA POPOLAZIONE CON ZANZARIERE



UTILIZZO DELLE ZANZARIERE



Risultati ottenuti nel 2018 nei paesi e regioni in cui investe in Fondo Globale. I grafici si basano sugli ultimi dati disponibili dell'OMS e di UNAIDS.

## A CHE PUNTO È LA LOTTA

**Il mondo ha compiuto progressi straordinari nella lotta contro l'HIV: dal 2005 il numero di decessi è stato dimezzato e negli ultimi otto anni la copertura delle persone in terapia antiretrovirale è quasi triplicata.**

Nel 2018, c'è stato un calo costante dei tassi d'incidenza complessivi dell'HIV. Ma 1,7 milioni di nuove infezioni da HIV resta un numero ancora eccessivamente elevato, da attribuirsi in gran parte alle persistenti barriere di genere e dei diritti umani che riducono l'accesso ai servizi sanitari. Più della metà di tutte le nuove infezioni si verifica tra i membri delle popolazioni a rischio e i loro partner sessuali, mentre le ragazze e le giovani donne di età compresa tra i 15 e i 24 anni nell'Africa sub-sahariana hanno il doppio delle probabilità di essere sieropositive rispetto ai giovani maschi della stessa età.

**La lotta contro la malaria rappresenta uno dei maggiori successi della salute pubblica del XXI secolo.** I tassi di mortalità per malaria complessivi sono diminuiti del 60% dal 2000, con un numero sempre maggiore ogni anno di paesi dichiarati esenti da questa malattia. Ma dopo anni di diminuzione costante, i casi di malaria sono nuovamente in crescita: in Africa, nel 2017, i 10 paesi più toccati hanno segnalato un aumento di questa malattia. Complessivamente, nel 2017 sono morte di malaria circa 435.000 persone e due terzi di queste erano bambini sotto i 5 anni. Ancora oggi, ogni 2 minuti un bambino muore di malaria. In tutta l'Africa, dove l'incidenza della malattia è più elevata, la resistenza agli insetticidi sta guadagnando terreno e nella regione del Mekong stiamo assistendo a una crescente resistenza ai farmaci.

**La tubercolosi uccide più persone di qualsiasi altra malattia infettiva; nel 2017, circa 1,6 milioni di persone sono morte di tubercolosi.** Complessivamente, nel 2017 più di 10 milioni di persone si sono ammalate di tubercolosi e il 36% non è stato trattato – perché non rilevato, non trattato o non segnalato. La tubercolosi resistente ai farmaci è in aumento e costituisce un terzo del totale dei decessi dovuti alla resistenza antimicrobica, rappresentando un rischio potenzialmente catastrofico per la sicurezza sanitaria mondiale. Consapevoli del fatto che se si vuole eliminare la tubercolosi come epidemia entro il 2030 è necessario fare molto di più, i leader mondiali, nel 2018, hanno fissato nuovi e ambiziosi obiettivi: individuare e curare 40 milioni di persone con tubercolosi attiva tra il 2018 e il 2022, e fornire un trattamento preventivo per 30 milioni di persone con tubercolosi latente.

## LA RISPOSTA DEL FONDO GLOBALE

La terapia antiretrovirale tempestiva contro l'**HIV** salva vite, riduce drasticamente la trasmissione della malattia ed è altamente efficace e a basso costo. La strategia di "market shaping" del Fondo Globale ha portato a enormi risparmi nei prodotti antiretrovirali, consentendo ai vari paesi di dare accesso al trattamento ad ancora più persone. Riconoscendo che i test e il trattamento da soli non porranno fine all'epidemia di HIV, il Fondo Globale si è impegnato ad aumentare l'accesso e la qualità dei servizi di prevenzione e cura. Abbiamo aumentato di cinque volte i nostri investimenti per combattere le disparità di genere che rendono le ragazze adolescenti e le giovani donne più vulnerabili all'infezione da HIV; Il Fondo Globale ha dedicato 55 milioni USD di "matching funds" per mobilitare ulteriori 140 milioni USD per programmi volti a ridurre le nuove infezioni, la violenza e le gravidanze indesiderate tra 1 milione di ragazze adolescenti e giovani donne nei 13 paesi più colpiti.

I progressi contro l'epidemia di **tubercolosi** dipendono da un migliore diagnosi dei casi. Il Fondo Globale sta investendo 125 milioni di dollari USD in finanziamenti catalitici nei 13 paesi che rappresentano il 75% delle persone con tubercolosi non diagnosticata a livello mondiale per individuare altri 1,5 milioni di casi entro la fine del 2019. La tubercolosi resistente ai farmaci è in aumento e costituisce un terzo del totale dei decessi dovuti alla resistenza antimicrobica. Il Fondo Globale è la più grande fonte esterna di finanziamenti per la risposta alla tubercolosi resistente ai farmaci nei paesi a basso e medio reddito. Stiamo lavorando in collaborazione con i nostri partner per sostenere l'introduzione di nuovi farmaci che forniscano un trattamento migliore e più rapido contro la tubercolosi resistente ai farmaci e investiamo ingentemente nell'espansione della tecnologia diagnostica molecolare, un approccio innovativo che aumenta la velocità e l'accuratezza della diagnosi della tubercolosi farmacoresistente.

Il Fondo Globale ha notevolmente ampliato l'accesso alle zanzariere trattate con insetticidi di lunga durata: uno degli strumenti più vantaggiosi in termini di costi per ridurre l'incidenza della **malaria**. Nei paesi più colpiti del Sahel, il Fondo Globale sostiene campagne di prevenzione stagionale, un intervento mirato ed efficace sul piano dei costi per i bambini piccoli che può ridurre i casi di malaria di oltre il 50%. Collaboriamo con i nostri partner per migliorare continuamente gli strumenti di prevenzione e trattamento, come l'introduzione sperimentale di un nuovo vaccino contro la malaria e nuove zanzariere per combattere la resistenza agli insetticidi in Africa. La nostra più grande sovvenzione regionale, l'Iniziativa regionale per la resistenza all'artemisinina, sta accelerando l'eliminazione della malaria nel Mekong come difesa contro la farmacoresistenza.

Costruire **sistemi inclusivi, resilienti e sostenibili per la salute**, promuovere e proteggere i diritti umani e l'uguaglianza di genere sono elementi essenziali della nostra strategia per sconfiggere l'HIV, la tubercolosi e la malaria e per raggiungere l'Obiettivo di sviluppo sostenibile 3: salute e benessere per tutti. Il Fondo Globale, il più grande fornitore multilaterale di sovvenzioni a sostegno di sistemi sostenibili per la salute, investe oltre 1 miliardo di dollari USD l'anno per migliorare la catena di approvvigionamento e di forniture, rafforzare i sistemi di dati, formare operatori sanitari, costruire risposte comunitarie più forti e promuovere servizi sanitari più integrati. Dei sistemi sanitari solidi rafforzano la sicurezza sanitaria mondiale sviluppando capacità potenziate di sorveglianza, di diagnostica e di risposta alle emergenze e per la preparazione e la risposta alle minacce sanitarie sia di nuova comparsa sia già esistenti.