



Il 30% della popolazione mondiale non ha accesso ad acqua potabile sicura

Descrizione

Secondo il rapporto delle Nazioni Unite sulle risorse idriche mondiali del 2019, in tutto il mondo il tasso di utilizzo dell'acqua è cresciuto di circa l'1% all'anno a partire dagli anni '80 a causa della crescita della popolazione, dello sviluppo socioeconomico e del cambiamento dei modelli di consumo. La domanda globale di acqua crescerà ad un tasso simile fino al 2050, superando di circa il 20-30% i livelli di utilizzo attuali.

Più di 2 miliardi di persone vivono in paesi soggetti a scarsità d'acqua, mentre circa 4 devono affrontare gravi penurie idriche per almeno un mese all'anno. 3 persone su 10 al mondo non hanno accesso ad acqua potabile sicura. Circa il 50% delle persone che consuma acqua proveniente da fonti non potabili vive nell'Africa subsahariana. 6 persone su 10 non hanno accesso a servizi igienico-sanitari sicuri. Realizzare infrastrutture idriche e servizi igienico-sanitari è un buon investimento con un rapporto benefici-costi pari in media a 5,5 per il miglioramento dei servizi igienico-sanitari e a 2,0 per il miglioramento dell'acqua potabile.

CATEGORY

1. numeri

POST TAG

1. invidenza

Categoria

1. numeri

Tag

1. invidenza

Data di creazione

15/05/2019

Autore

andrea-bairati

default watermark