

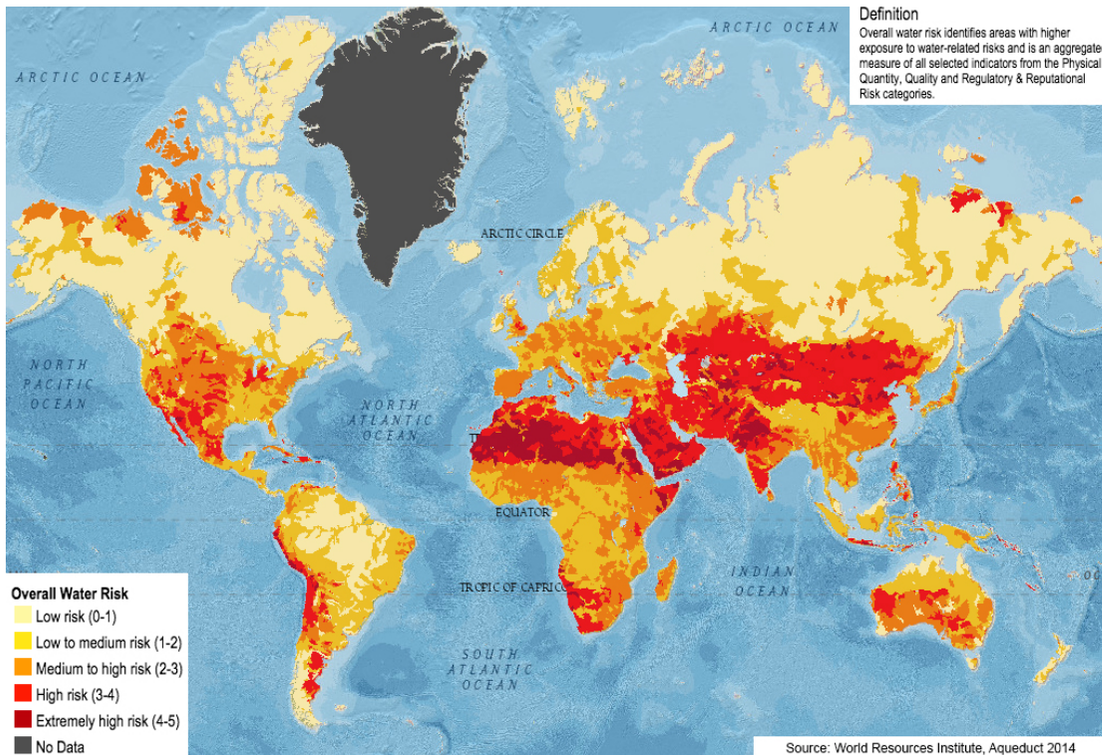
L'Acqua nell'Agenda 2030

Goal 6 - Acqua pulita e igiene

L'Acqua nell'Agenda 2030

- Uno degli obiettivi strategici fondamentali dell'Agenda 2030 è il Goal 6 che riguarda **ACQUA E SERVIZI IGIENICO-SANITARI**: Garantire a tutti la disponibilità e la gestione sostenibile dell'acqua e delle strutture igienico-sanitarie.
- nel luglio 2010, l'**Assemblea Generale delle Nazioni Unite** ha dichiarato per la prima volta nella storia il diritto all'acqua "un diritto umano universale e fondamentale".
- Per tutti noi, acqua e servizi igienici, sono costanti della nostra vita, sono scontate ma, ancora oggi nel mondo, c'è chi non solo non ha un servizio igienico o servizi sanitari a disposizione, ma nemmeno acqua da bere. Non ha quello che è, o dovrebbe essere, un bene comune sostanziale e necessario alla sopravvivenza. Per questo l'ONU ha fatto questa dichiarazione importante.
- Entro il 2030, quindi, dobbiamo raggiungere alcuni traguardi e impegnarci tutti per: migliorare la qualità dell'acqua riducendo l'inquinamento, renderla economica, affrontare la carenza idrica migliorandone l'utilizzo, proteggere gli ecosistemi legati all'acqua.





Aree a rischio idrico

Goal 6 - Fatti e cifre

Di seguito alcune cifre per capire l'importanza dell'impegno per il raggiungimento di questo obiettivo:

- Dal 1990 a oggi 2,6 miliardi di persone in più hanno avuto accesso a migliori risorse di acqua potabile, ma ancora 663 milioni di persone ne sono sprovviste
- Almeno 1,8 miliardi di persone a livello globale utilizzano fonti di acqua potabile contaminate.
- Tra il 1990 e il 2015, la proporzione di popolazione mondiale che utilizza migliori fonti di acqua potabile è salita dal 76 al 91%
- La scarsità d'acqua colpisce più del 40% della popolazione globale, una percentuale di cui si prevede un aumento. Oltre 1,7 miliardi di persone vivono in bacini fluviali dove l'utilizzo d'acqua eccede la sua rigenerazione
- 2,4 miliardi di persone non hanno accesso a servizi igienici di base
- Più dell'80% delle acque di scarico prodotte da attività umane è scaricato in fiumi o mari senza sistemi di depurazione
- Ogni giorno, circa 1000 bambini muoiono a causa di malattie diarroiche prevenibili legate all'acqua e all'igiene
- L'energia idrica è la più importante e più utilizzata fonte di energia rinnovabile; nel 2011, essa ha rappresentato il 16% della produzione elettrica totale mondiale
- Circa il 70% dell'acqua estratta da fiumi, laghi e acquedotti è usata per l'irrigazione
- Inondazioni e altre calamità legate all'acqua sono responsabili del 70% dei decessi dovuti a disastri naturali.

Goal 6 - Gli obiettivi da raggiungere

Il Goal 6 è stato suddiviso in 8 target di sviluppo sostenibile. Gli 8 sotto-obiettivi riguardano tutte le fasi del ciclo dell'acqua e sono elencati di seguito:

- 6.1 Raggiungere l'accesso universale ed equo all'acqua potabile, sicura e alla portata di tutti;
- 6.2 Fornire a tutti un accesso ai servizi igienico-sanitari, con particolare attenzione coloro che si trovano in situazioni vulnerabili;
- 6.3 Migliorare la qualità dell'acqua riducendo l'inquinamento, eliminando gli scarichi non controllati, dimezzare la percentuale di acque reflue non trattate e aumentare il riciclaggio e il riutilizzo sicuro a livello globale;
- 6.4 Aumentare l'efficienza idrica in tutti i settori e assicurare prelievi e fornitura di acqua dolce per affrontare la scarsità d'acqua, ridurre drasticamente le persone che soffrono di scarsità d'acqua;
- 6.5 Attuare la gestione integrata delle risorse idriche a tutti i livelli, anche attraverso la cooperazione transfrontaliera;
- 6.6 Proteggere e ripristinare gli ecosistemi legati all'acqua, tra cui montagne, foreste, zone umide, fiumi, falde acquifere e laghi;
- 6.a Ampliare la cooperazione internazionale in particolare riguardo i sistemi di raccolta dell'acqua, la desalinizzazione, l'efficienza idrica, il trattamento delle acque reflue, le tecnologie per il riciclo e il riutilizzo;
- 6.b Sostenere e rafforzare la partecipazione delle comunità locali nel miglioramento della gestione idrica e fognaria.



Target dell'SDG 6. Fonte: [UN Water](https://www.unwater.org/)

Goal 6 - Cosa può fare ognuno di noi?



SAVE WATER !

Nel mondo si consuma sempre più acqua, sia perché la popolazione è in costante aumento, sia a causa dei cambiamenti climatici, sia per l'inquinamento delle falde acquifere e per l'enorme spreco di questa risorsa nei Paesi avanzati.

Ognuno di noi, con piccoli gesti quotidiani può contribuire a ridurre gli sprechi e a preservare l'acqua.

Ma cosa possiamo fare?

- Chiudiamo sempre l'acqua quando non serve (ad esempio, mentre ci laviamo i denti)
- Facciamo la doccia anziché il bagno
- Installiamo il frangigetto sui rubinetti
- Controlliamo il rubinetto e facciamo attenzione alle perdite idriche
- Usiamo lavatrice e lavastoviglie a pieno carico
- Laviamo le verdure dentro un contenitore
- Riutilizziamo l'acqua ogni volta che possiamo

**L'Acqua è un bene
troppo prezioso.**

Non sprechiamola!

