

L'acqua sul nostro Pianeta è una risorsa abbondante, ma non illimitata. Ecco le cifre da conoscere per non sprecarne più



Il **75%** della superficie terrestre è coperta da acqua: il **97,5%** è salata, contenuta negli oceani, il **2,5%** è acqua dolce. La maggior parte di questa però è immagazzinata nei poli e nei ghiacciai. Solo lo **0,3%** alimenta laghi e fiumi.

In tutto il mondo **798 milioni** di esseri umani non hanno accesso a fonti di acqua potabile.

L'Organizzazione mondiale della sanità raccomanda una quantità minima di **7,5 litri** di acqua pro-capite al giorno, sebbene siano necessari circa **20 litri** per garantire anche l'igiene della persona e la sicurezza alimentare.



Circa **1.000 bambini** muoiono ogni giorno per malattie legate ad acqua non sicura, mancanza di servizi igienico-sanitari e scarsa igiene.

In media, i cittadini europei consumano tra i **150 e i 200 litri di acqua ogni giorno** per le attività quotidiane come bere, lavarsi e usare i servizi igienici.

70%: è la percentuale di acqua globale utilizzata dall'uomo per l'irrigazione, ovvero oltre due terzi di tutta l'acqua accessibile.

Per produrre un solo chilo di riso ci vogliono **dai 1.700 ai 3.400 litri di acqua**.

Per una tazzina di caffè si consumano **140 litri di acqua**.



Ente 2005, il Mediterraneo ne conta circa 100.000 in un'ora di navigazione. In un anno ad



In un'ora si può bere 1 litro d'acqua. In Africa è di circa 6 volte il tuo piede, a staziona di acceffata



[Calcola il tuo spreco d'acqua](#)