



E...STATE SOSTENIBILI

Allegato 2 – Acqua risorsa vitale!

Tempo di decomposizione dei rifiuti

Tipologia rifiuto	Tempo di decomposizione
giornale	6 settimane
fiammifero	6 mesi
mozzicone	1 anno
gomma da masticare	5 anni
lattina	tra i 10 e i 100 anni
sacchetto di plastica	tra i 100 e 1000 anni
cotton fioc	tra i 10 e i 30 anni
bottiglia di vetro	1000 anni
bottiglia di plastica	mai completamente
contenitore polistirolo	1000 anni
buccia di banana	2 anni

Fonti

<https://www.green.it/la-lunga-vita-dei-nostri-rifiuti-tutti-i-tempi-di-decomposizione/>

<http://legambiente.errediweb.com/index.php?pag=news&id=23>



Consumo di acqua Quanti litri servono per...

Con il termine “consumi diretti” indichiamo la quantità di acqua che ciascuno di noi utilizza per svolgere azioni quotidiane.

I “consumi indiretti” indicano tutti quei consumi che noi non vediamo direttamente ma che compongono la lunga filiera di produzione dei prodotti finiti e di cui bisogna tener conto per farci un’idea dell’impatto ambientale dei nostri stili di vita.

Alcuni esempi di consumi diretti:

- a. Lavarsi i denti tenendo il rubinetto del lavandino aperto: 6 litri al minuto
- b. Farsi una doccia di 5 minuti: 75 litri
- c. Fare il bagno in vasca: 150 litri

Alcuni esempi di consumi indiretti:

- a. Un hamburger: 2.400 litri
- b. Un kilo di pasta: 1.900 litri
- c. Un uovo: 200 litri
- d. Un kilo di grano: 1.200 litri
- e. Un kilo di carne: 12.000 litri
- f. Una tazzina di caffè: 140 litri
- g. Una maglietta di cotone: 2.000 litri