



# Impronta idrica

Il computo globale della water footprint è dato dalla somma di tre componenti:

## Acqua blu:

si riferisce al prelievo di acque superficiali e sotterranee destinate ad un utilizzo per scopi agricoli, domestici e industriali.

È la quantità di acqua dolce che, nel processo produttivo, non torna a valle nel medesimo punto in cui è stata prelevata, o vi torna, ma in tempi diversi.

## Acqua grigia:

rappresenta il volume di acqua inquinata, quantificata come il volume di acqua necessario per diluire gli inquinanti al punto che la qualità delle acque torni sopra gli standard di qualità.

## Acqua verde:

è il volume di acqua piovana che non contribuisce al ruscellamento superficiale e si riferisce principalmente all'acqua evapo-traspirata per un utilizzo agricolo

