

La scienza che studia la relazione tra esseri viventi e non viventi e non viventi si chiama **ECOLOGIA**.
L'ambiente nel quale questi esseri vivono è detto **HABITAT**.



Roma 20 gennaio 2025

LA PIRAMIDE ALIMENTARE

In un **ECOSISTEMA** tutti gli esseri viventi hanno bisogno di nutrimento. In base a come producono il **CIBO** si distinguono in:

Prima sono le **VEGETALI** che producono il nutrimento chiamati **PRODUTTORI**.

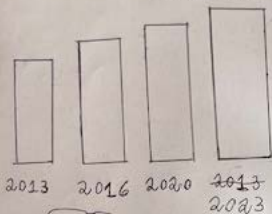
2° sono gli animali **ERBIVORI** che si nutrono di vegetali, sono chiamati **CONSUMATORI PRIMARI**.

3° Gli animali che si nutrono di altri animali sono i **CONSUMATORI SECONDARI**.

4° Gli ultimi si sono i **DECOMPOSITORI** (funghi, batteri, ecc.) che trasformano i resti degli animali morti in **humus**.

Il terreno arricchito di **humus** favorisce la crescita di altre piante.

UN RIFIUTO LO POSSIAMO RIUSARE E CREARE UN
OGGETTO NUOVO!!! PER ESEMPIO I ROTOLI DI CARTA GI-
ENICA LO POSSIAMO USARE COME UN ASTUCCIO,



67% IN ITALIA

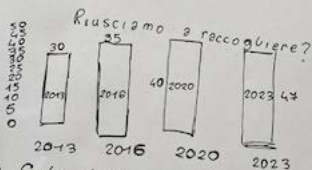
NON SPRECARE
L'ACQUA



CICLO DELL'
ACQUA

PIOVE L'ACQUA POI FINISCE
IN UN LAGO POI AL MARE
LA PORTANO NELLE
TUBATURE

Un Rifiuto... Non Vale un Altro.
 Rifiuti: 6 R, Riduzione, Riutilizzo, Recupero,
 Riciclaggio.
 Quanti kg di rifiuti produciamo a persona
 ogni anno?
 613 nel 2013



Il Ciclo dell'acqua

fonte Ispra

APPUNTI SULLA CLOROFILLA E L'AMBIENTE

1) FARE COLAZIONE CON BISOTTI E LATTE E BUTTARE I RIFIUTI NEL POSTO GIUSTO
ESEMPIO: PLASTICA NEL SECCOIO DELLA PLASTICA
MA PLASTICA NEL SECCOIO DELLA CARTA
NO SI PUO FARE PERCHÉ E DANNOSA PER L'AMBIENTE.

• RIFIUTI: LE 4 R • RIDUZIONE • RECUPERO
• RIUTILIZZO • RICICLAGGIO.

RIFIUTI PRODOTTI PRO CAPITE A ROMA.

2) ANDARE IN BAGNO A LAVARE I DENTI L'ACQUA ARRIVA POTABILE E PULITA MA NON LA RENDIAMO SPORCA PERCHÉ CI SPUTIAMO



Roma 5 Marzo 2025





NOTICIA

