

# L'ambiente 1

## 1. Fai la raccolta differenziata? Comprensione dell'ascolto

Da *l'italiano all'università 2*, Edilingua

### 1.1. Vero o falso? T15

- a) Secondo Sara, fare la raccolta differenziata è costoso
- b) Sara pensa che si producano troppi rifiuti
- c) Nella zona dove vive Marco ci sono pochi cassonetti
- d) Per fare la raccolta differenziata sono necessari molti contenitori in casa
- e) Per Marco la raccolta differenziata non risolve i problemi di inquinamento

### 1.2. Lettura della trascrizione (cf PDF)

## 2. Lessico

- 2.1. Per parlare dell'ambiente verifica il senso di queste parole se non le conosci.

*L'ambiente, l'inquinamento, la raccolta differenziata, il cassonetto, i rifiuti, buttare, riciclare, i gas di scarico, lo spreco, il consumo, lo sviluppo sostenibile, il pianeta.*

- 2.2. Ripassa / impara altro lessico giocando su learning apps. Scegli attività che ti sembrano adatte, troverai qui sotto 3 proposte ma puoi esplorarne altre sul sito

<https://learningapps.org/8888599> (rispetta l'ambiente giocando)



<https://learningapps.org/11243207> (giusto o sbagliato)



<https://learningapps.org/9320106> (fonti energetiche alternative)



### 3. Marcovaldo.

3.1. Leggi la breve novella intitolata “Dov’è più azzurro il fiume” - vedi il PDF

3.2. Completa la seguente sintesi e la riflessione

Un giorno Marcovaldo decise .....1..... cercare un luogo .....2..... avrebbe potuto finalmente pescare del pesce “fresco”. Infatti credeva che tutti i ..... 3..... comprati al supermercato non fossero ..... 4 ..... , ma sintetici. Così, quando scoprì un posto dove l’acqua era ..... 5 ..... , pensò di aver trovato il paradiso dei .....6..... Si fece prestare l’..... 7 ..... da pesca dagli amici e, prima di recarsi al ..... 8 ..... andò a pescare proprio in quel punto del fiume.

Aveva già riempito la sua ..... 9 ..... , quando una .....10..... gli ordinò di buttare via tutti i pesci: proprio in quel punto l’acqua era inquinata dagli scarichi di una fabbrica di ..... 11 .....

Al povero Marcovaldo non restò che rigettare nel fiume i ..... 12 ..... “freschi” che scapparono via tutti contenti.

Quindi il paradosso per il mondo in cui vive Marcovaldo quale è ?

---

---

---

---

### 3.Canzoni a difesa dell’ambiente di due epoche.

3.1. Una canzone che non è recente ma che è molto famosa è quella di Adriano Celentano : “**Il ragazzo della via Gluck**”, del 1966: vero e proprio antesignano della **musica green** in Italia. Quelli erano anche gli anni del boom edilizio e dell’espansione industriale: una fase storica che ha prepotentemente innalzato i livelli di inquinamento, andando a incidere sul verde cittadino.

Ascolta e completa la canzone

<https://www.youtube.com/watch?v=PAwjmpxXEh4>

Questa è la storia  
Di uno di noi  
Anche lui nato per caso in via gluck  
In una casa, fuori città  
Gente tranquilla, che lavorava

---

Una città  
E quella casa  
In mezzo al verde ormai  
Dove sarà

Questo ragazzo della via gluck  
Si divertiva a giocare con me

Ma un giorno disse  
Vado in città

---

Io gli domando amico  
Non sei contento  
Vai finalmente a stare in città  
Là troverai le cose che non hai avuto qui  
Potrai lavarti in casa senza andar

---

Mio caro amico, disse  
Qui sono nato  
In questa strada

---

Ma come fai a non capire  
È una fortuna, per voi che restate  
A piedi nudi a giocare nei prati

---

Ma verrà un giorno che ritornerò  
Ancora qui  
E sentirò l'amico treno  
Che fischia così  
"Wa wa"

---

Passano gli anni  
Ma otto son lunghi

---

Ma non si scorda la sua prima casa  
Ora coi soldi lui può comperarla  
Torna e non trova gli amici che aveva  
Solo case su case  
Catrame e cemento

---

Là dove c'era l'erba ora c'è  
Una città

---

Dove sarà

---

Ehi, ehi

La la la la la la la (...)

Ora se vuoi cantare troverai molte versioni su youtube...

### 3.2. Ricicla, riusa, lalala.

Ecco il rap creato in Italia per fare capire ai bambini l'importanza della raccolta differenziata.  
Secondo te quali elementi ne fanno una canzone che può funzionare con i bambini?

[https://www.youtube.com/watch?v=n0quS\\_Fx4f4](https://www.youtube.com/watch?v=n0quS_Fx4f4)