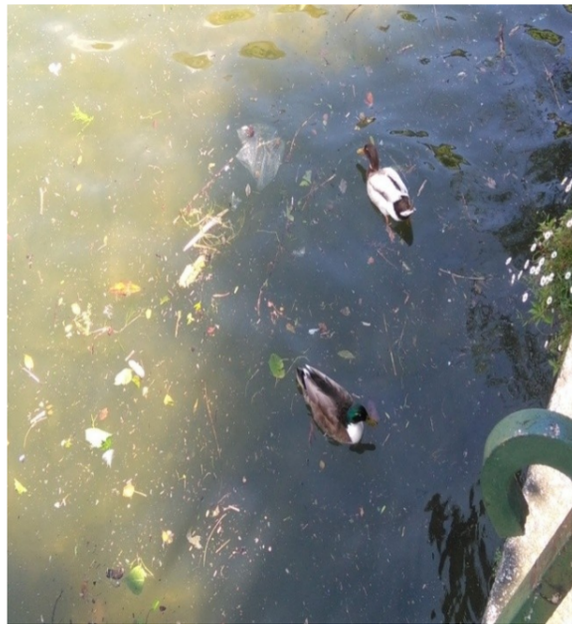


# Il nostro lago:

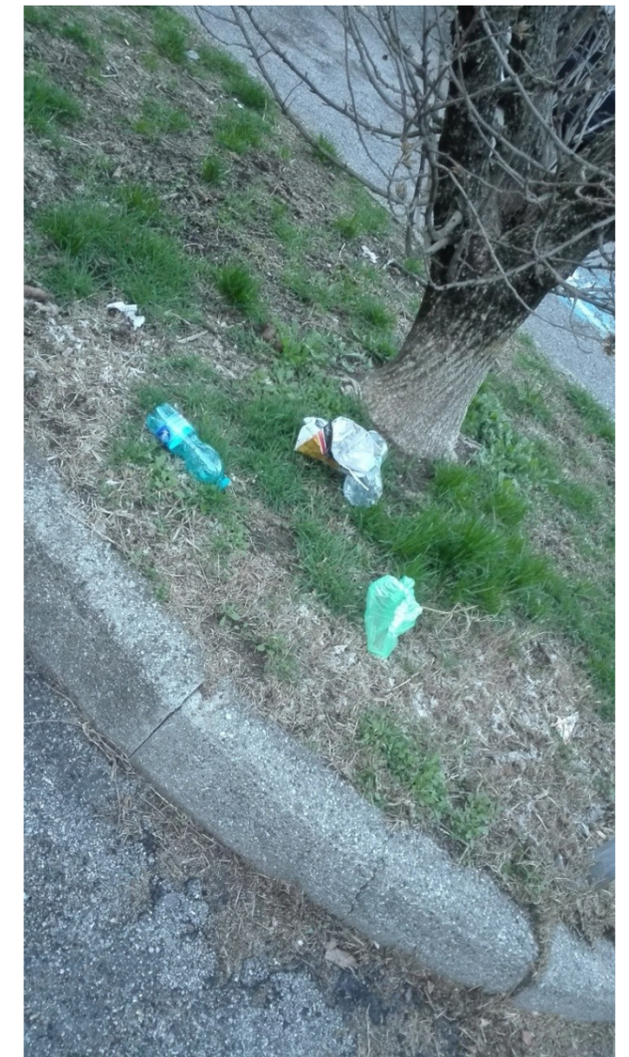
**Nell'acqua sono presenti macro e micro particelle plastiche che finiscono nella catena alimentare perché ingerite dai pesci (61%) ma anche metalli (13%) e vetri o ceramiche (13%).**

*Rapporto di Legambiente 2018*



*Attività svolta dalla classe IIA AFM e condivisa con l'Amministrazione Comunale di Germignaga.*

# IL nostro bosco



*Attività svolta dalla classe IIA AFM e condivisa con l'Amministrazione Comunale di Germignaga.*

# Il nostro lago

Dopo la plastica, i materiali più presenti sono vetro e ceramica (10,3 %), metalli (4,7%), carta e cartone (4,1%).

Per la tipologia dei rifiuti il primato spetta ai mozziconi di sigaretta con il 29,4%, seguiti da frammenti di plastica e vetro.

**“La causa principale dell’inquinamento dei nostri laghi è costituita dalla cattiva gestione dei rifiuti urbani.”**

*Rapporto di Legambiente 2018*



Attività svolta dalla classe IIA AFM e condivisa con l'Amministrazione Comunale di Germignaga.

**I CAN'T EAT...**



**I CAN'T SEE...**



**I CAN'T BREATHE...**



**YOU CAN DO ALL OF THESE THINGS, SO WHY I SHOULDN'T BE ABLE TO DO IT?!?!**

**NON RIESCO A MANGIARE, A RESPIRARE E A VEDERE...**

**TU PUOI FARE TUTTE QUESTE COSE, PERCHÉ IO NON DOVREI POTERLE FARE?!?!**



*Attività svolta dalla classe IIA AFM  
e condivisa con l'Amministrazione Comunale di Germignaga*

# TIPI DI PLASTICA:

# ERO...

# ORA SONO...



Polietilentereftalato



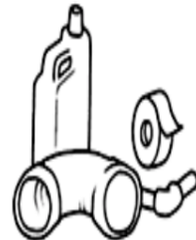
BOTTIGLIE PER BIBITE  
ACQUA MINERALE  
SACCHETTI



CONTENITORI  
IMBOTTITURE  
INTERNI PER AUTO  
PILE  
MOQUETTE



Polietilene  
2 = bassa densità  
4 = alta densità



BOTTIGLIE  
FLACCONI PER DETERGENTI  
PELLCOLE



CONTENITORI PER  
DETERGENTI  
TAPPI  
SACCHI DELLA SPAZZATURA



Polivinilcloruro



VASCHE PER UOVA  
FILM  
TUBI



TUBI, RACCORDI PER  
EDILIZIA, CONTENITORI NON  
ALIMENTARI  
PASSACAVI  
ALTRO MATERIALE PER IL  
SETTORE EDILE



Polipropilene



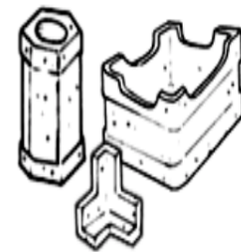
CONTENITORI PER ALIMENTI  
FLACCONI PER DETERSIVI E  
PER L'IGIENE  
MOQUETTE



PARTI D PER AUTOMOBILI  
MOBILI DA GIARDINO

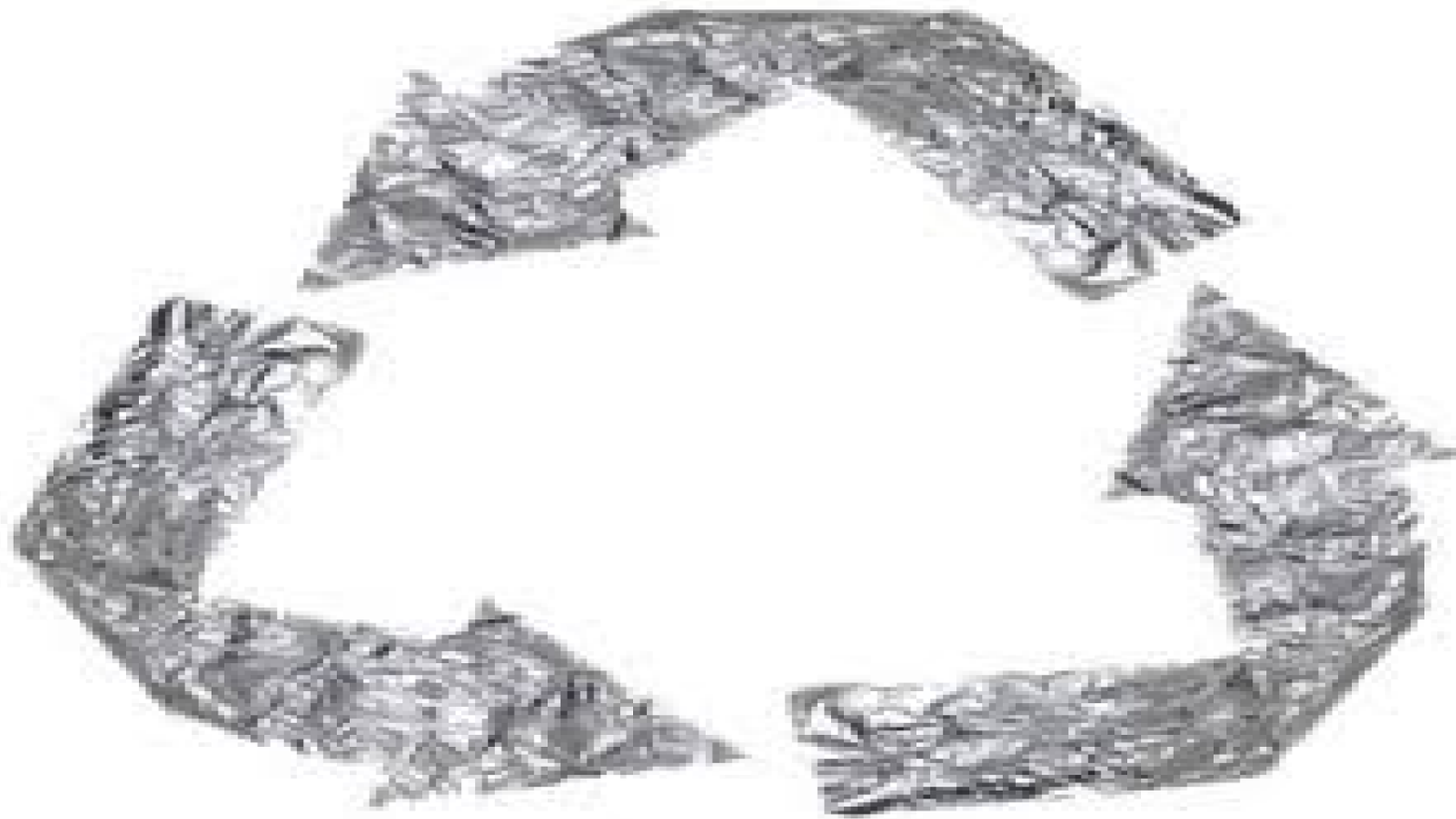


Polistirolo



Attività svolta dalla classe IIA AFM e condivisa dall'Amministrazione Comunale di Germignaga.

SE RICICLI L'ALLUMINIO  
L'INQUINAMENTO  
NON AVRA' IL PREDOMINIO



## **QUANTO TEMPO RIMANGONO NELL'AMBIENTE:**

- **Fazzolettino di carta: 4 settimane**
- **Giornale: 6 settimane**
- **Maglia di lana: 10 mesi**
- **Rivista (periodici): 10 mesi**
- **Sigaretta (mozzicone): 2 anni**
- **Chewing-gum: 5 anni**
- **Barattolo di latta: 50 anni**
- **Contenitore di polistirolo: 50 anni**
- **Lattina di alluminio: 100 anni**
- **Sacchetto di plastica: 500 anni**
- **Tessuto sintetico: 500 anni**
- **Bottiglia di plastica: fino a 1.000 anni**
- **Bottiglia di vetro: tempo indeterminato**

**non abbandonarli,  
differenziali.**



Attività svolta dalla classe IIA AFM e condivisa con  
l'Amministrazione Comunale di Germignaga