



Littering

I palloncini scoppiano,
non mollarli!

Scheda informativa

Agosto 2023



Dipartimento
del territorio

I palloncini, secondo recenti studi, si collocano al terzo posto nella classifica dei rifiuti più pericolosi per gli animali. Nonostante siano composti da plastica morbida (lattice o lattice biodegradabile), un palloncino sgonfio abbandonato nell'ambiente impiega fino a 4 anni prima di degradarsi completamente, diventando quindi littering.



L'utilizzo dei palloncini è comune in occasione di feste, manifestazioni, pubblicità e matrimoni e viene percepito solo raramente come un problema a livello ambientale.

Di seguito le principali considerazioni sul tema:

- Un palloncino che vola in cielo diventa un rifiuto quando ritorna sulla terra.
- Un palloncino può volare per chilometri andando a inquinare aree anche difficilmente raggiungibili.
- Anche i cordoncini e i nastri che legano i palloncini diventano dei rifiuti e possono causare problemi alla fauna.
- L'indicazione "biodegradabile" non risolve il problema della pericolosità in quanto i tempi di degradazione sono comunque estremamente lunghi e restano inquinanti.
- Un palloncino, specialmente se in mylar o metallizzato, può provocare cortocircuiti e, di conseguenza, incendi.

Sono quindi da preferire alternative non inquinanti e non pericolose per l'ambiente, scegliendo prodotti più sostenibili e garantendo una corretta raccolta dei rifiuti.

Di seguito i principali consigli:

- Se proprio si vuole utilizzarli, riempire i palloncini con aria invece di elio.
- Al posto dei cordoncini e dei nastri utilizzare degli steli rigidi per sostenerli.
- Ritirarli al termine dell'evento e smaltirli conformemente alle disposizioni comunali (assieme agli RSU).
- Sostituirli con bandiere, ghirlande o striscioni, riutilizzabili per eventi futuri e facilmente smaltibili senza creare littering.
- Evitare di regalarli agli avventori ma utilizzarli solo a scopo decorativo.



Il Dipartimento del territorio invita le Autorità comunali e gli organizzatori di feste ed eventi a tenere conto della presente scheda informativa in maniera tale da preservare e contribuire a non inquinare il nostro territorio.

Queste indicazioni valgono anche per i piccoli eventi privati come i compleanni.

A photograph showing a white plastic bag tied to a branch of a green plant with red berries. The bag is crumpled and has a long, thin white strip of material extending upwards. The background is a dense thicket of green foliage.

Per ulteriori informazioni
<https://ti.ch/littering/>

Dipartimento del territorio
Ufficio rifiuti e siti inquinati
Via Franco Zorzi 13,
6501 Bellinzona

e-mail dt-ursi@ti.ch
www.ti.ch/rifiuti

©Dipartimento del territorio, 2023 www.ti.ch

Fonti fotografie:
<https://balloonsblow.org/>