

COMUNE DI BORGO A MOZZANO  
Provincia di Lucca

Regolamento per l'accesso ed il funzionamento  
delle Stazioni Ecologiche

(il testo in *corsivo sottolineato* evidenzia le parti aggiunte o modificate)

## Sommario

|   |  |
|---|--|
| Art. 1 - Definizione e scopo .....  |  |
| Art. 2 - Modalità d'utilizzo .....  |  |
| Art. 3 - Definizione e classificazione dei rifiuti ammessi .....                                      |  |
| Art. 4 - Soggetti ammessi all'uso della Stazione ecologica attrezzata.....                            |  |
| Art. 5 - Sistemi di incentivazione all'utilizzo della stazione ecologica: "punteggio ambientale"..... |  |
| Art. 6 - Principi generali e criteri di comportamento.....  |  |
| Art. 7 - Norme di conferimento dei rifiuti urbani ingombranti di origine domestica .....              |  |
| Art. 8 - Norme di conferimento dei rifiuti pericolosi.....  |  |
| Art. 9 - Norme per la prevenzione di incidenti e inquinamento.....                                    |  |
| Art. 10 - Ubicazione ed orari di apertura.....  |  |

## 1. Definizione e scopo

La Stazione Ecologica è un'area delimitata e recintata, custodita ed aperta solo ad orari prestabiliti dove i soggetti ammessi, come individuati all'art.4, possono conferire gratuitamente varie tipologie di rifiuti urbani.

La stazione ecologica è realizzata con l'obiettivo di incentivare e favorire la raccolta differenziata ed il riciclo dei materiali recuperabili. In questo modo contribuisce in maniera significativa alla diminuzione della quantità di rifiuti da conferire in discarica, e quindi all'abbattimento dei costi di smaltimento. Essa rappresenta inoltre un importante intervento di protezione dell'ambiente e di miglioramento della qualità della vita.

## 2. Modalità d'utilizzo

Le modalità d'utilizzo per la fruizione della Stazione Ecologica sono predisposte al fine di regolamentare l'uso dell'area stessa da parte dei cittadini, e nella direzione di una suddivisione dei rifiuti sulla base della loro natura, al fine di favorire la raccolta di materiali recuperabili.

## 3. Definizione e classificazione dei rifiuti ammessi

I rifiuti ammessi nelle Stazioni Ecologiche sono i seguenti:

- a) carta e cartone
- b) metalli (ferro, alluminio, ottone, rame, ecc.)
- c) legno (cassette, mobili, tronchi d'albero di pezzature idonee, potature e sfalci ecc.);
- d) frigoriferi, televisori, computer, video, stampanti e materiali analoghi;
- e) elettrodomestici in genere;
- f) multimateriale (contenitori flaconi per liquidi in vetro, plastica, tetrapak, alluminio e banda stagnata) ed altri rifiuti in plastica derivante da imballaggio (film plastico, cassette, polistirolo,...);
- g) batterie auto esauste;
- h) pile;
- i) abiti dismessi;
- j) vetro in lastre, damigiane;
- k) oli vegetali da cucina;
- l) cartucce per stampanti;
- m) materassi
- n) piccole quantità di rifiuti inerti non pericolosi derivanti da interventi di rimozione e demolizione eseguiti direttamente dal conduttore della civile abitazione;

NON SONO AMMESSI MATERIALI DI DEMOLIZIONI E SCAVI QUALI: CONGLOMERATI BITUMINOSI, TERRE ECC. che dovranno essere conferiti negli appositi impianti di frantumazione e recupero.

## 4. Soggetti ammessi all'uso della Stazione ecologica attrezzata

Sono ammessi alla fruizione dell'area:

- A) i cittadini residenti nel comune di Borgo a Mozzano **in possesso di utenze domestiche**
- B) i cittadini non residenti nel comune di Borgo a Mozzano, in possesso di utenze domestiche sul territorio, comprovabile dal relativo pagamento della TARIFFA RIFIUTI.

L'accesso alla stazione ecologica è consentito, la prima volta, dietro presentazione di un documento di identificazione e, successivamente, della tessera magnetica di riconoscimento, che dovrà essere esibita al personale di custodia.

Al momento del primo conferimento sarà effettuato l'abbinamento della tessera magnetica con l'intestatario della fattura rifiuti per questo è necessario che l'utente sia in possesso di tale dato, o si presenti munito di una fattura o contratto.

Ad ogni utenza sarà abbinata un'unica tessera magnetica. Al momento dell'abilitazione della tessera verrà sottoscritta l'accettazione del presente regolamento ed acquisita l'autorizzazione al trattamento dei dati relativi.

## 5. Sistemi di incentivazione all'utilizzo della stazione ecologica: "punteggio ambientale"

La stazione ecologica sarà dotata di un sistema di identificazione e pesatura dei rifiuti.

Ogni utente, prima di scaricare i rifiuti negli appositi contenitori/cassoni, dovrà registrarsi (con l'apposita tessera magnetica) in modo da essere correttamente individuato e permettere la memorizzazione della tipologia del rifiuto conferito e del suo peso.

In base alle tipologie di rifiuto conferite viene attribuito all'utente un "punteggio ambientale", secondo i coefficienti che seguono:

| Tipologia  | Quantità | Punti |
|--|----------|-------|
| Frigorifero*, lavatrice, lavastoviglie, congelatore*   | 1 pezzo  | 30    |
| Materasso*   | 1 pezzo  | 15    |
| Batterie auto esauste*                                 | 1 pezzo  | 10    |
| Altri ingombranti e elettrodomestici, stufe, P.C., TV* | 1Kg      | 0,50  |
| Vetro in lastre, damigiane                             | 1 Kg     | 1     |
| Carta e cartone  | 1 Kg     | 0,5   |
| Rottami ferrosi  | 1 Kg     | 1     |
| Oli vegetali   | 1 Kg     | 1     |

\* per queste tipologie è stato individuato un numero massimo annuo di pezzi che danno luogo all'attribuzione del punteggio:

n.3 pezzi per i materassi, n. 1 pezzi per i frigoriferi, n.1 pezzi per i congelatori, n°3 pezzi per le batterie e n°2 pezzi ciascuno per PC TV.

Quantitativi maggiori, eventualmente conferiti, non concorrono alla determinazione del "punteggio ambientale".

Altre tipologie di rifiuti conferibili alla stazione ecologica, non riportate nella tabella precedente, non determinano alcun punteggio ai fini dell'agevolazione tariffaria.

Il "punteggio ambientale" di ogni utente, corrispondente al punteggio complessivo maturato dal 1 gennaio al 31 dicembre di ogni anno, se superiore alla soglia minima di 100 punti, permetterà all'utente di ricevere uno sconto sulla parte variabile della tariffa, sulla base della tabella seguente:

| Punteggio ambientale | Agevolazione                        |
|----------------------|-------------------------------------|
| 100                  | 10% di sconto sulla parte variabile |
| 150                  | 15% di sconto sulla parte variabile |
| 200                  | 20% di sconto sulla parte variabile |
| 250                  | 25% di sconto sulla parte variabile |
| 300                  | 30% di sconto sulla parte variabile |
| Oltre 350            | 35% di sconto sulla parte variabile |

La riduzione spettante sarà applicata nell'anno successivo a quello in cui è maturata.

Il punteggio ambientale raggiunto e "non utilizzato" nell'anno sarà "trascinato" nell'esercizio successivo.

Per coloro che chiudono il contratto durante l'anno di riferimento, al momento della riconsegna della tessera magnetica, verrà accertato il punteggio maturato, sulla base del quale, alla fine

dell'anno, l'Azienda predisporrà il rimborso, per importi superiori a € 5,00. Niente sarà dovuto in caso di mancata restituzione della tessera magnetica.

## **6. Principi generali e criteri di comportamento**

La Stazione Ecologica svolge funzione di stoccaggio provvisorio dei materiali conferiti ed è finalizzata a favorire la differenziazione, nella fase del conferimento dei rifiuti, sulla base della loro natura. Non possono quindi essere ammessi materiali mescolati tra loro.

Tutti gli utenti dell'area sono tenuti a depositare i materiali nelle specifiche piazzole/cassoni/cassonetti/contenitori.

E' fatto in particolare obbligo agli utenti di osservare le seguenti prescrizioni:

- divieto di accedere alla stazione fuori dagli orari di servizio
- divieto di asportare materiali di qualsiasi tipo precedentemente conferito o di effettuare cernite di materiale
- divieto di abbandonare materiali o rifiuti fuori dalla stazione o nei pressi dell'ingresso
- divieto di accesso ai contenitori e ai luoghi stoccaggio senza la debita autorizzazione
- obbligo di rispettare le disposizioni riportate sulla segnaletica interna e di attenersi alle più precise indicazioni di comportamento impartite dal personale addetto.

Gli utenti sono obbligati ad osservare le indicazioni impartite dal personale addetto ed avvisarlo in casi di necessità (dubbi sulla destinazione del rifiuto, contenitori pieni, inosservanza del presente regolamento da parte di altri utenti, ecc...).

## **7. Norme di conferimento dei rifiuti urbani ingombranti di origine domestica**

I rifiuti urbani ingombranti di origine domestica devono essere trasportati direttamente dagli utenti negli appositi spazi/contenitori.

## **8. Norme di conferimento dei rifiuti pericolosi**

I rifiuti urbani pericolosi possono essere conferiti nella Stazione Ecologica, solo se ricompresi tra quelli per i quali è previsto il servizio di raccolta e smaltimento in conformità alle norme in vigore e indicati all'Art. 3 del presente Regolamento.

## **9. Norme per la prevenzione di incidenti e inquinamento**

Durante le operazioni di conferimento non potranno essere abbandonati nell'area oggetti taglienti, o comunque materiali pericolosi per l'incolumità pubblica, fuori da eventuali contenitori che ne garantiscano lo stoccaggio in sicurezza.

L'area della Stazione Ecologica dovrà essere mantenuta libera da oggetti taglienti e materiali pericolosi e nessun tipo di sostanza dovrà rimanere al di fuori degli spazi/contenitori appositi. Le operazioni di pulizia dovranno essere effettuate dal personale preposto alla vigilanza della Stazione Ecologica.

Durante le operazioni di scarico dei materiali il mezzo con cui è stato effettuato il trasporto dovrà essere spento e frenato.

## **10. Ubicazione ed orari di apertura**

Sono attive sul territorio comunale le seguenti stazioni ecologiche:

### **DIECIMO**

Via Lodovica loc. Pastino

La fruizione dell'area da parte degli utenti nella stazione ecologica suddetta sarà consentita nei giorni, esclusi i festivi, e secondo gli orari stabiliti ed adeguatamente pubblicizzati dal gestore.