

# Rifiutiamoci!!!

## Rifiutiamoci!

Campagna di mobilitazione contro il progetto TMB

Per un ciclo virtuoso dei rifiuti, per dire basta all'economia della monnezza.



Cittadini e realtà associative della Valle del

Sacco hanno deciso di promuovere una campagna di mobilitazione contro la realizzazione dell'impianto di Trattamento Meccanico Biologico (TMB) a Colleferro, nei pressi della discarica di Colle Fagiolaro. **Vecchi inceneritori malmessi , mega-discariche e nessun beneficio.**

Questo è il ciclo dei rifiuti della Valle del sacco, un sistema vecchio e al collasso con il quale la popolazione è costretta a vivere senza poter avere alcuna voce in capitolo.

“L'economia della monnezza” continua ad essere attiva e regala guadagni facili a chi gestisce gli impianti mentre i cittadini subiscono i danni ambientali di questa gestione scellerata dei rifiuti.

### **Perché opporsi?**

La Regione Lazio e il Comune di Colleferro vogliono costruire un impianto di trattamento Meccanico Biologico nei pressi della discarica di Colle Fagiolaro, a due passi da una scuola superiore, da un quartiere residenziale e a meno di 100 metri dal parco naturale “La Selva” .

L'impianto presenta delle criticità poiché, come scritto nel progetto, produrrà **combustibile da rifiuto**, materiale quindi destinato agli inceneritori di Colleferro e **frazione organica stabilizzata** che confluirà nella discarica.

E' necessario opporsi poiché un simile impianto **manterrà in vita gli inceneritori e la discarica di Colleferro** e non ci sarà nessun miglioramento nella gestione dei rifiuti.

### **La campagna Rifiutiamoci:**

“Rifiutiamoci” intende ribadire che non è accettabile continuare a basare lo smaltimento dei rifiuti su discariche e inceneritori.

I cittadini e le associazioni che la sottoscrivono credono fortemente che sia possibile applicare pratiche sostenibili al fine di ottenere una **riduzione dei rifiuti.**



Nella Valle del Sacco, molti comuni hanno ancora percentuali irrisorie di raccolta differenziata e la maggior parte dei rifiuti finisce nella discarica di Collefagiolarà. Non è ammissibile pensare di autorizzare un impianto simile senza prima aver applicato sul territorio una seria svolta sostenibile, capace di risolvere il problema dei rifiuti e di salvaguardare la salute delle comunità.

La campagna vuole esporre delle richieste precise all'amministrazione comunale di Colleferro e alla Regione Lazio

### **-Il fermo dell'Impianto TMB**

### **-La chiusura degli Inceneritori e della discarica**

### **-L'avvio della raccolta differenziata porta a porta**

#### **L'irresponsabilità del Comune di Colleferro**

Come **garante della salute di una comunità**, il Sindaco di Colleferro deve esprimersi chiaramente su questa vicenda e deve dare delle risposte concrete, ricordando che esistono dati sanitari e studi epidemiologici che attribuiscono agli impianti di smaltimento di Colleferro una grossa colpa: quella di contribuire all'aumento di malattie respiratorie e cardiovascolari nei cittadini di Colleferro e dei comuni limitrofi.

### **Rifiutiamoci di essere cittadini di serie B**

### **Rifiutiamoci di dover pagare con la salute**

- [Comunicato Stampa](#) [1]
- [Gestione Rifiuti](#) [2]
- [inceneritori](#) [3]
- [tmb](#) [4]
- [Regione Lazio](#) [5]
- [Provincia di Roma](#) [6]
- [Provincia di Frosinone](#) [7]
- [Discarica Colle Fagiolarà](#) [8]
- [Colleferro](#) [9]

**URL di origine:** <https://retuvasa.org/comunicato-stampa/rifiutiamoci>

#### **Links:**

[1] <https://retuvasa.org/category/comunicato-stampa/comunicato-stampa>

[2] <https://retuvasa.org/category/tema/gestione-rifiuti>

[3] <https://retuvasa.org/category/generico/inceneritori>

[4] <https://retuvasa.org/category/generico/tmb>

[5] <https://retuvasa.org/category/territorio/regione-lazio>

[6] <https://retuvasa.org/category/territorio/provincia-di-roma>

[7] <https://retuvasa.org/category/territorio/provincia-di-frosinone>

[8] <https://retuvasa.org/category/campagna/discarica-colle-fagiolarà>

[9] <https://retuvasa.org/category/territorio/colleferro>