



Aderente alla
Rete dei Comitati RifiutiZero ARO BA 5

<https://www.facebook.com/groups/CCvRZ>

Il comitato CASAMASSIMA VERSO RIFIUTI ZERO ritiene fondamentale la partecipazione di tutti i cittadini ed in particolare il coinvolgimento delle famiglie nelle iniziative realizzate.

In proposito tutti i casamassimesi sono chiamati a collaborare con idee e proposte di iniziative di tipo conviviale (feste, gite, incontri, proiezioni, ecc....) che possano essere contemporaneamente occasione di svago e divertimento ma anche di riflessione e sperimentazione di stili di vita più rispettosi dell'ambiente con particolare riguardo a cosa fare perchè questo sia lasciato alle generazioni future non degradato.

*Il comitato si riunisce il
secondo lunedì di ogni mese dalle 18 alle 20*

Le date dei prossimi incontri
presso la Libreria MACONDO
Via Giuseppe Verdi, 5, 70010 Casamassima BA

Lunedì 12 Gennaio 2015
Lunedì 9 Febbraio 2015
Lunedì 9 Marzo 2015
Lunedì 13 Aprile 2015
Lunedì 11 Maggio 2015
Lunedì 8 Giugno 2015

Tutti i cittadini e le famiglie di Casamassima sono invitate ad aderire al comitato ed a partecipare alle iniziative da esso realizzate

Il Comitato CASAMASSIMA VERSO RIFIUTI ZERO è un coordinamento a partecipazione libera di associazioni e cittadini che sostengono la strategia dei Rifiuti Zero. Si tratta di una strategia che coinvolge, aziende, cittadini ed istituzioni in un percorso evolutivo e di pieno coinvolgimento per arrivare ad un drastico abbattimento della produzione di rifiuti, obiettivo che solitamente si raggiunge in pochi anni.

Il Comitato CASAMASSIMA VERSO RIFIUTI ZERO si propone di raggiungere questo obiettivo entro 2020

Ad oggi in Puglia la strategia è attiva in oltre 50 comuni.

Il Comitato casamassimese oggi conta circa 30 aderenti fra singoli e organizzazioni e si pone l'obiettivo di coinvolgerne altri, fra i quali le scuole, le associazioni culturali, le imprese, oltre ovviamente i singoli cittadini.

Scopo principale del comitato è quello di sensibilizzare e realizzare iniziative concrete che supportino il cambiamento culturale della cittadinanza in materia di rifiuti.

Il Comitato inoltre fa parte di una rete dei comitati cittadini al fine di fungere da stimolo e controllo dell'operato dell'ARO BA5 (l'organismo sovracomunale che gestisce i rifiuti nel nostro territorio) affinché le scelte da questo adottate siano coerenti con la strategia Rifiuti Zero.

Tutte le attività svolte dal comitato sono riportate nella pagina FB <https://www.facebook.com/groups/CCvRZ>



<https://www.facebook.com/groups/CCvRZ>

*Il comitato si riunisce il
secondo lunedì di ogni mese dalle 18 alle 20*
presso la Libreria MACONDO
Via Giuseppe Verdi, 5, 70010 Casamassima BA

Tutti i cittadini e le famiglie di Casamassima sono invitate ad aderire al comitato ed a partecipare alle iniziative da esso realizzate

PROGRAMMA DELLE ATTIVITA'
realizzate in collaborazione con il circolo didattico
RODARI
per l'anno scolastico 2014-2015



Alcune recenti iniziative realizzate dal comitato in collaborazione con le scuole cittadine (per i dettagli vedere gli eventi FB indicati nei link)

Giugno 2013
Via dei Rifiuti Zero I° Edizione
<https://www.facebook.com/events/199142400239066/>

Gennaio 2014
Proiezione WALL-E
<https://www.facebook.com/events/1449814355240085>

Febbraio 2014
Partecipazione alla Pentolaccia Casamassimense
<https://www.facebook.com/events/242494342578890/>

Marzo 2014
Festa del Riciclo (c/o scuola Marconi)
<https://www.facebook.com/events/766167756727475/>

Maggio 2014
Cosa c'è in quella buca? (c/o scuola Rodari)
<https://www.facebook.com/events/516481888477703/>

Giugno 2014
Via dei Rifiuti Zero II° Edizione
<https://www.facebook.com/events/503110926483635/>

Novembre 2014
Festa degli alberi e dei rifiuti (c/o scuola Marconi)
<https://www.facebook.com/events/312978232230471/>

Programma attività in collaborazione con la scuola RODARI per l'anno scolastico 2014-2015

21 Febbraio 2015	Pentolaccia con le classi prime
20 Marzo 2014	Sesibilizzazione sul tema del riciclo - Lezione laboratoriale a cura degli alunni delle classi quinte, agli alunni delle classi prime. Festa del Km0: giornata di convivialità. Raccolta straordinaria. Merenda con frutta o comunque preparata in casa e seppellimento dei rifiuti organici nel giardino della scuola Festa del conferimento della raccolta differenziata: <ul style="list-style-type: none"> • Carta e Cartone • Lattine e barattoli • Plastica • Cellulari e accessori • Olio da cucina usato
10 Aprile 2015	Le buone pratiche... Visita a privati per osservare dal vero il corretto uso della compostiera
2 Giugno 2015	Via dei Rifiuti Zero nell'ambito del Balcone Fiorito In collaborazione con la Proloco Casamassima
9 giugno 2015	Biciclettata ecologica sul tema alimentazione a Km0 In collaborazione con la Polizia Municipale di Casamassima in trasversalità con il progetto "Strada amica".

Chiunque voglia contribuire alla migliore riuscita di queste iniziative, ed in particolare le **famiglie degli alunni** può contattare il comitato su FaceBook all'indirizzo

<https://www.facebook.com/groups/CCvRZ>

Dieci passi verso Rifiuti Zero

1.separazione alla fonte

organizzare la raccolta differenziata. La gestione dei rifiuti non è un problema tecnologico, ma organizzativo, dove il valore aggiunto non è quindi la tecnologia, ma il coinvolgimento della comunità chiamata a collaborare in un passaggio chiave per attuare la sostenibilità ambientale.

2.raccolta porta a porta

organizzare una raccolta differenziata "porta a porta", che appare l'unico sistema efficace di RD in grado di raggiungere in poco tempo e su larga scala quote percentuali superiori al 70%. Quattro contenitori per organico, carta, multi materiale e residuo, il cui ritiro è previsto secondo un calendario settimanale prestabilito.

3.compostaggio

realizzazione di un impianto di compostaggio da prevedere prevalentemente in aree rurali e quindi vicine ai luoghi di utilizzo da parte degli agricoltori.

4.riciclaggio

realizzazione di piattaforme impiantistiche per il riciclaggio e il recupero dei materiali, finalizzato al reinserimento nella filiera produttiva.

5.riduzione dei rifiuti

diffusione del compostaggio domestico, sostituzione delle stoviglie e bottiglie in plastica, utilizzo dell'acqua del rubinetto (più sana e controllata di quella in bottiglia), utilizzo dei pannolini lavabili, acquisto alla spina di latte, bevande, detersivi, prodotti alimentari, sostituzione degli shoppers in plastica con sporte riutilizzabili.

6.riuso e riparazione

realizzazione di centri per la riparazione, il riuso e la decostruzione degli edifici, in cui beni durevoli, mobili, vestiti, infissi, sanitari, elettrodomestici, vengono riparati, riutilizzati e venduti. Questa tipologia di materiali, che costituisce circa il 3% del totale degli scarti, riveste però un grande valore economico, che può arricchire le imprese locali, con un'ottima resa occupazionale dimostrata da molte esperienze in Nord America e in Australia.

7. tariffazione puntuale

introduzione di sistemi di tariffazione che facciano pagare le utenze sulla base della produzione effettiva di rifiuti non riciclabili da raccogliere. Questo meccanismo premia il comportamento virtuoso dei cittadini e li incoraggia ad acquisti più consapevoli.

8. recupero dei rifiuti

realizzazione di un impianto di recupero e selezione dei rifiuti, in modo da recuperare altri materiali riciclabili sfuggiti alla RD, impedire che rifiuti tossici possano essere inviati nella discarica pubblica transitoria e stabilizzare la frazione organica residua.

9. centro di ricerca e riprogettazione

chiusura del ciclo e analisi del residuo a valle di RD, recupero, riutilizzo, riparazione, riciclaggio, finalizzata alla riprogettazione industriale degli oggetti non riciclabili, e alla fornitura di un feedback alle imprese (realizzando la Responsabilità Estesa del Produttore) e alla promozione di buone pratiche di acquisto, produzione e consumo.

10. azzeramento rifiuti

raggiungimento entro il 2020 dell' azzeramento dei rifiuti, ricordando che la strategia Rifiuti Zero si situa oltre il riciclaggio. In questo modo Rifiuti Zero, innescato dal "trampolino" del porta a porta, diviene a sua volta "trampolino" per un vasto percorso di sostenibilità, che in modo concreto ci permette di mettere a segno scelte a difesa del pianeta.