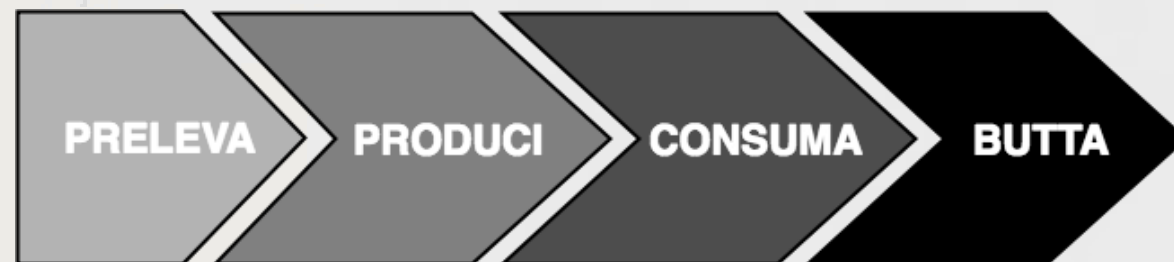




# ZERO SPRECHI

La visione dell'Economia Circolare è nata dall'esigenza di un nuovo modello di sviluppo economico che superasse quello lineare oggi dominante.



L'economia circolare unisce gli aspetti di sviluppo economico a quelli di tutela ambientale minimizzando il prelievo di risorse dall'ambiente e riducendo il più possibile l'immissione di rifiuti con l'obiettivo finale di chiudere il ciclo produttivo, generando valore e mitigando i rischi per l'ambiente.



## LE FASI DEL CICLO

# FINALITÀ DEL SITO

Il sito ha lo scopo principale di proporre una informazione ambientale qualificata, con standard della divulgazione tecnico scientifica

1 - Contribuire a diffondere un'informazione ambientale il più possibile oggettiva

## FINALITÀ DEL SITO

Il sito ha lo scopo principale di proporre una informazione ambientale qualificata, con standard della divulgazione tecnico scientifica

- 1 - Contribuire a diffondere un'informazione ambientale il più possibile oggettiva
- 2 - Contribuire a superare le carenze informative

# FINALITÀ DEL SITO

Il sito ha lo scopo principale di proporre una informazione ambientale qualificata, con standard della divulgazione tecnico scientifica

- 1 - Contribuire a diffondere un'informazione ambientale il più possibile oggettiva
- 2 - Contribuire a superare le carenze informative
- 3 - Diffondere comportamenti corretti e buone pratiche

## FINALITÀ DEL SITO

Il sito ha lo scopo principale di proporre una informazione ambientale qualificata, con standard della divulgazione tecnico scientifica

- 1 - Contribuire a diffondere un'informazione ambientale il più possibile oggettiva
- 2 - Contribuire a superare le carenze informative
- 3 - Diffondere comportamenti corretti e buone pratiche
- 4 - Promuovere metodi e modelli presso imprese e servizi



[zerosprechi.eu](http://zerosprechi.eu)

Il sito è articolato su quattro sezioni principali



**BUONE PRATICHE**



**FALSI MITI**



**GLOSSARIO**



**APPROFONDIMENTI**



[zerosprechi.eu](https://zerosprechi.eu)



Il Glossario raccoglie e illustra il significato  
termini riguardanti l'economia circolare



La sezione Approfondimenti raccoglie  
documentazioni, normativa e politiche  
riguardanti l'economia circolare

[zerosprechi.eu](https://zerosprechi.eu)



Nella sezione *Buone pratiche* sono elaborate delle schede informative di esperienze di economia circolare realizzate in Italia.

La costruzione delle schede avviene sulla base di un format che abbiamo costruito definendo quali informazioni ritenevamo necessarie alla comprensione, a livello divulgativo, della buona pratica.

[zerosprechi.eu](https://zerosprechi.eu)



Il format delle  
schede per le  
buone  
pratiche

<b>DOVE: CHI: INIZIO PROGETTO:</b>	<b>Sommario:</b> Breve descrizione della buona pratica e delle aziende coinvolte		
<b>Presentazione dell'azienda</b>	Descrizione delle attività dell'azienda e delle sue strategie per l'economia circolare		
<b>Progetto</b>	Fasi di studio e progettazione della buona pratica		
<b>Realizzazione</b>	Step necessari alla buona pratica (realizzazione)		
<b>Benefici della buona pratica</b>	Descrizione dei benefici che la buona pratica ha portato all'azienda e all'ambiente		
<b>Vantaggi economici</b>		<b>Vantaggi ambientali</b>	
Breve enumerazione dei vantaggi economici		Breve enumerazione dei vantaggi ambientali	
<b>Risparmi</b>			
Risultati ottenuti in termini numerici, per esempio			
<b>Materia recuperata</b>	<b>Costi di acquisto evitati</b>	<b>Emissioni di gas serra evitate</b>	<b>Consumi energetici evitati</b>
t/a	€/a	t CO <sub>2</sub> eq/anno	MWh/a
Per approfondire:	<ul style="list-style-type: none"><li>• Sito dell'azienda</li><li>• Altri siti di interesse</li></ul>		





**neorurale**  
PLANET CHANGING IDEAS

# FERTILIZZANTI DA RIFIUTI E FANGHI: L'ESPERIENZA DI NEORURALE







**Buzzi Unicem**

# ENERGIA DA CSS E MATERIE PRIME DA RIFIUTI: LA CEMENTERIA DI ROBILANTE





**100%**  
**Campania**  
rete per il packaging sostenibile

**IL RICICLO DELLA CARTA E IL  
PACKAGING SOSTENIBILE:  
LA RETE 100% CAMPANIA**





ARMADIOVERDE

# IL RIUTILIZZO E LO SCAMBIO DI VESTITI: ARMADIO VERDE





# DALL'ENERGIA ALLA LOGISTICA: LA NUOVA VITA DELL'EX CENTRALE ENEL DI CARPI





AZIENDA SPINOFF  
DELL'UNIVERSITÀ DI PISA

# TESSUTO DALLA PLASTICA RICICLATA: IL PROGETTO DI SPIN-PET





# PRODUZIONE DI PALLET CON LEGNO RICICLATO: LA SOLUZIONE DI PALM





# **BIOCARBURANTI DAGLI OLI VEGETALI ESAUSTI: IL PROGETTO DI RECUPERO NEI SITI ENI**







# DAI RIFIUTI AL BIOMETANO: IL PROGETTO DEL CIRCOLO VIRTUOSO DI HERA





The Whirlpool logo, featuring the word "Whirlpool" in a bold, black, sans-serif font. A yellow swoosh underline is positioned beneath the "l" and "p".

**Whirlpool**

SENSING THE DIFFERENCE

The background of the entire image is a grayscale photograph of a complex industrial facility, likely a factory or a large-scale laboratory. It features a dense network of white metal scaffolding, walkways, and structural beams. Various pieces of equipment, including large blue cylindrical tanks or components, are visible within the structure. The perspective is from an elevated position, looking down into the facility.

# IL RECUPERO DELLA PLASTICA DEI RAEE: LA PARTECIPAZIONE DI WHIRLPOOL AL PROGETTO POLYCE





last minute  
market

# LA RACCOLTA E IL RIUTILIZZO DI INGOMBRANTI: IL PROGETTO "CAMBIA IL FINALE" DI LAST MINUTE MARKET ED HERA





# IL COMPOSTAGGIO DOMESTICO: IL PROGETTO DI AMICI DELLA TERRA FIRENZE







# LA VITA PIÙ LUNGA DEI BICCHIERI DI PLASTICA: L'IDEA DI RE-DRINK

DON'T  
WASTE  
THE  
FUTURE!





**MANUFATTI AL 100% IN  
PLASTICA RICICLATA:  
IL PROCESSO DELLA  
PEZZUTTI GROUP S.P.A.**





# IL PROGETTO "ZERO LANDFILL" PER UN FUTURO SENZA RIFIUTI: L'ESEMPIO DELLO STABILIMENTO ELECTROLUX DI SOLARO







# **BIOMETANO DAI FANGHI DI DEPURAZIONE: IL PROGETTO #BIOMETANOW DEL GRUPPO CAP**

#BioMetaNow  
FCA CAP LIFEgate





**DAI RIFIUTI DEGLI IMBALLAGGI  
AD UNA NUOVA MATERIA  
PRIMA SECONDA:  
ECOALLENE™ DI ECOPLASTEAM**





**esosport®**  
*Recycle your shoes. Repave your way.®*

**DALLE SUOLE DELLE SCARPE  
ALLA GOMMA PER  
PAVIMENTAZIONI:  
IL PROGETTO ESOSPORT RUN DI  
ESO**





**RELIGHT**

**RECUPERO DI TERRE RARE DAL  
TRATTAMENTO DI RAEE:  
IL PROGETTO HYDROWEEE DI  
RELIGHT**

[zerosprechi.eu](http://zerosprechi.eu)

La sezione “Falsi miti” è articolata in una serie di contenuti che evidenzino casi particolarmente rilevanti di disinformazione sulla realtà delle esperienze di gestione efficiente delle risorse fornendo dati ufficiali e disponibili che possano consentire ai cittadini di formarsi una opinione autonoma





[zerosprechi.eu](http://zerosprechi.eu)



Falsi miti già trattati sul sito

1 - Falsi miti sul riciclo della plastica

2 - Falsi miti sul riciclo della carta

3 - Falsi miti sul co-incenerimento del  
combustibile solido secondario nei cementifici



# Gli Amici della Terra RINGRAZIANO

Il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del  
Territorio e del Mare per il sostegno

LEAP ed ENEA per il supporto tecnico-scientifico

Le imprese per la collaborazione nella stesura  
delle schede di buone pratiche