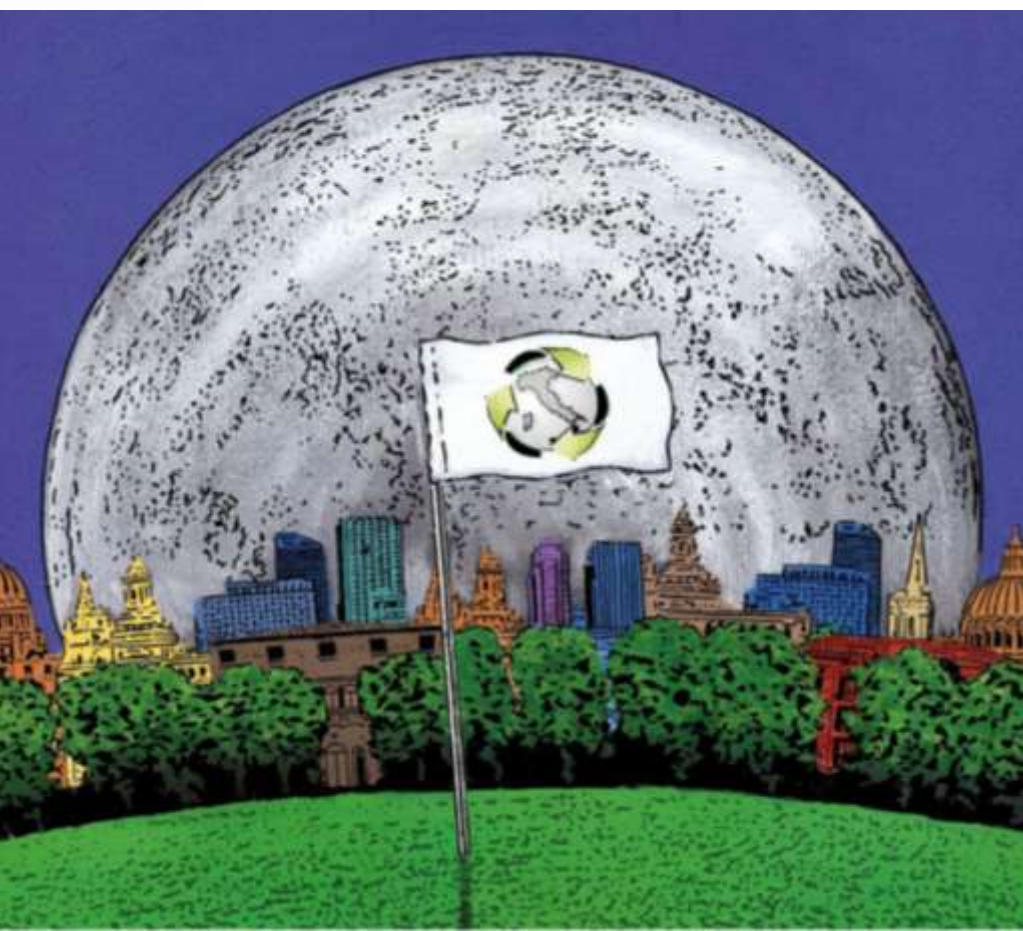


Ridurre e Riciclare Prima di Tutto



COMUNI RICICLONI 2014

PUGLIA VII EDIZIONE



**Legambiente Puglia
presenta la VII edizione pugliese del
Rapporto “Comuni Ricicloni”
che premia le
amministrazioni e i cittadini che
hanno ottenuto i migliori risultati
nella gestione dei rifiuti.**

Modalità di Indagine /1

Periodo di Riferimento:

Anno 2013/2014

RACCOLTA DATI:

- 1. Scheda elaborata da Legambiente**
- 2. Dati Portale Ecologia della Regione Puglia**

ELABORAZIONE:

- 1. Raccolta e verifica questionari**
- 2. Elaborazione ed incrocio dati rilevati dalle schede e dal Portale ambientale della Regione Puglia**
- 3. Definizione delle classifiche**

Modalità di Indagine /2

Dei 258 Comuni pugliesi, sono stati presi in esame:

252 Comuni pari al 97,67 %

I Comuni che hanno risposto alla scheda sono stati:

32 pari al 12,40%



I PREMI

**Premio
Comuni Ricicloni
2014**

**Premio
Seconda Categoria**

**Menzione
Speciale Start Up**

Percentuali RD Comuni Pugliesi Anno 2013

	RD <40%	RD >40%
Comuni Pugliesi (Tot. 258)	210	48

Percentuali RD Comuni Pugliesi Anno 2014

	RD <40%	RD >40%
Comuni Pugliesi (Tot. 258)	202	56

I PREMI /1

Premio Comuni Ricicloni 2014

Per i Comuni che nel 2013 hanno raggiunto una percentuale di RD pari o superiore all'obiettivo fissato dalla normativa nazionale, ovvero il 65%

Premio di Seconda Categoria

Per i Comuni che nei primi dieci mesi del 2014 hanno raggiunto la media percentuale pari o superiore al 65% raggiungendo l'obiettivo della normativa nazionale

I PREMI /2

Menzione Speciale Start Up

Per i Comuni che in almeno uno degli ultimi quattro mesi del 2014 hanno avviato sistemi di raccolta differenziata innovativi, riuscendo ad ottenere percentuali pari o superiori al 65% di RD.



PREMIO COMUNI RICICLONI 2014 (Anno 2013)

Rutigliano (Ba)	79,8% RD
Cellamare (Ba)	72,4% RD
Monteparano (Ta)	72,4% RD
Casalvecchio di Puglia (Fg)	72,1% RD
Canosa di Puglia (Bt)	69,7% RD
Casalnuovo Monterotaro (Fg)	69,6% RD
Torre Santa Susanna (Br)	68% RD
San Pancrazio Salentino (Br)	67,5% RD
Andria (Bt)	67,2% RD
Troia (Fg)	66,4% RD
Erchie (Br)	66,1% RD
Roccaforzata (Ta)	65,7% RD

PREMIO SECONDA CATEGORIA

(gen-ott 2014)

Crispiano (Ta)	70,3% RD
Fasano (Br)	70% RD
Chieuti (Br)	69,4% RD
Sava (Ta)	68,7% RD
Laterza (Ta)	68,3% RD
San Michele Salentino (Br)	67,1% RD
San Vito dei Normanni (Br)	67,1% RD
Latiano (Br)	66% RD

MENZIONE SPECIALE START UP

(set-dic 2014)

Faggiano (Ta)	76,6% RD
Volturino (Fg)	75,3% RD
Barletta (Bt)	74,4% RD
Adelfia (Ba)	72,7% RD
San Giorgio Jonico (Ta)	71,8% RD
Massafra (Ta)	69,9% RD
Monteiasi (Ta)	69,4% RD
Serracapriola (Fg)	68,8% RD
Anzano di Puglia (Fg)	67,9% RD
San Ferdinando di Puglia (Fg)	66,3% RD

CLASSIFICA CAPOLUOGHI DI PROVINCIA (Anno 2013)

Andria (Bt)	67,2% RD
Brindisi (Br)	30,3% RD
Bari (Ba)	24,8% RD
Barletta (Bt)	21,4% RD
Trani (Bt)	16,2% RD
Lecce (Le)	13,9% RD
Taranto (Ta)	11,5% RD
Foggia (Fg)	4% RD

GLI INDIFFERENTI

	RD = 0%	1% <RD<8%	8%<RD<10%
Comuni (Tot. 30)	10	6	14

(gen-ott 2014)

GLI INDIFFERENTI

	RD = 0%
Comuni (Tot. 10)	Accadia • Alberona • Celenza Valfortore • Celle San Vito • Fragagnano • Leporano • Lesina • San Cassiano • Sant'Agata di Puglia • Zapponetta
	1% < RD < 8%
Comuni (Tot. 6)	Isole Tremiti • Torremaggiore • Deliceto • Foggia • Carosino • Torricella
	8% < RD < 10%
Comuni (Tot. 14)	Gravina di Puglia • Martina Franca • Avetrana • Faeto • Cerignola • Stornara • Sammichele di Bari • Volturara Appula • Palagianello • Noicattaro • Salice Salentino • Castelluccio dei Sauri • San Donaci • Valenzano



- **200 comuni meno del 40% R.D**
- **media R.D. 27%**
- **12 comuni ricicloni**
- **18 comuni menzione speciale**
- **Andria unico capolugo riciclone**
- **Barletta avvia porta a porta**
- **Trend negativo capoluoghi**
- **67% rifiuti smaltiti in discarica**
- **Rimodulazione ecotassa L.R. 38/2011**
- **Realizzazione impiantistica**

COMUNI RICICLONI CAMPANIA



X EDIZIONE - 2014

SALERNO, 14 OTTOBRE 2014
GRAND HOTEL SALERNO
ore: 9.30 • 13.30

VIA LUNGOMARE TAFURI, 1

- 143 superano il 65% R.D.
- 50% la media regionale di R.D.
- 3 capolughi ricicloni:
Salerno, Avellino e
Benevento



RIDU TRRE SI PUÒ

Ridurre si può, la campagna di Legambiente che vuole rilanciare la **R** più disattesa quella della riduzione dei rifiuti alla loro origine, per far accrescere la consapevolezza sulla necessità di ridurre drasticamente i rifiuti prodotti e, ovviamente, un'occasione importante per parlare degli imballaggi inutili e delle scelte d'acquisto sostenibili.

Attenzione a non comprare troppi rifiuti!

**DISIM
BALLI
AMOCI**



Per una spesa sostenibile e leggera
riduci gli imballaggi inutili

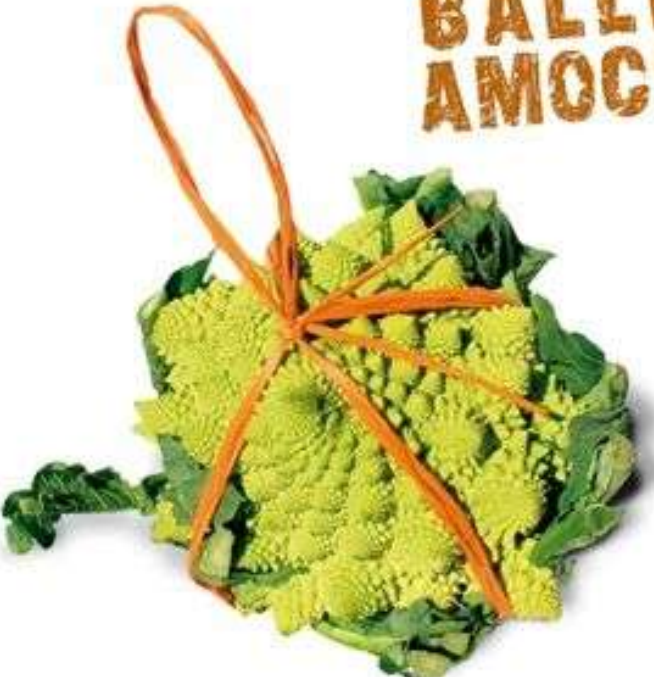
SABATO 4 APRILE 2009
ORE 10:30 - 12:30

**IRIDUI
IRRE
SI PUO'**

LEGAMBIENTE
Fornovo di Taro

Ti aspettiamo
Ingresso SMA Fornovo di Taro, Piazza del Mercato n° 13

**DISIM
BALLI
AMOCI**



Per una spesa sostenibile e leggera
riduci gli imballaggi inutili

**IRIDUI
IRRE
SI PUO'**

LEGAMBIENTE
PUGLIA

Con Disimballamoci parte Ridare al più la campagna di Legambiente sulla riduzione della produzione dei rifiuti. Sabato 4 marzo in tutta Italia appuntamento all'uscita dei supermercati per sensibilizzare i cittadini e le catene di distribuzione sull'uso eccessivo di imballaggi.

Spesso riempiamo il carrello di rifiuti!





Acqua di rubinetto?
Sì grazie!

Promuovere e valorizzare
l'acqua di rubinetto





Il primato italiano NEGATIVO dell'acqua in bottiglia

Con 196 litri pro capite all'anno
**l'Italia è il primo paese in Europa
per consumi di acque in bottiglia** e
il terzo al mondo, dopo Emirati Arabi (260 l/anno)
e Messico (205 l/anno)

Nel 2007 il consumo nazionale di acqua in bottiglia si è attestato sui
12,4 miliardi di litri.

*I consumi annui degli italiani dal 1980 al 2007 sono aumentati di oltre il
300%.*



LEGAMBIENTE





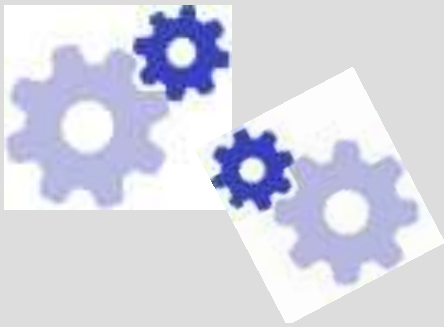
Il rubinetto rispetta l'ambiente

Nel 2007 per produrre le bottiglie di plastica per l'acqua minerale sono state **prodotte 350mila tonnellate di Pet** consumando **665mila tonnellate di petrolio**.

Ancora oggi **solo un terzo delle bottiglie di plastica viene** raccolto in maniera differenziata e **avviato al riciclaggio** e i contenitori in vetro rappresentano **solo il 19% del totale**.
L'acqua in bottiglia prima di arrivare alla nostra tavola può aver percorso anche più di mille chilometri.

Tutto questo si può evitare bevendo acqua di rubinetto: a chilometri zero, di buona qualità e sempre disponibile.

L'acqua di rubinetto porta evidenti vantaggi ambientali e un notevole risparmio e beneficio per l'intera collettività



La campagna

La campagna si svolgerà durante **tutto l'anno**, con attività territoriali specifiche di informazione e sensibilizzazione del tema.

Saranno coinvolte sia le **scuole**, le **famiglie**, gli **esercizi commerciali** e gli **uffici pubblici**.

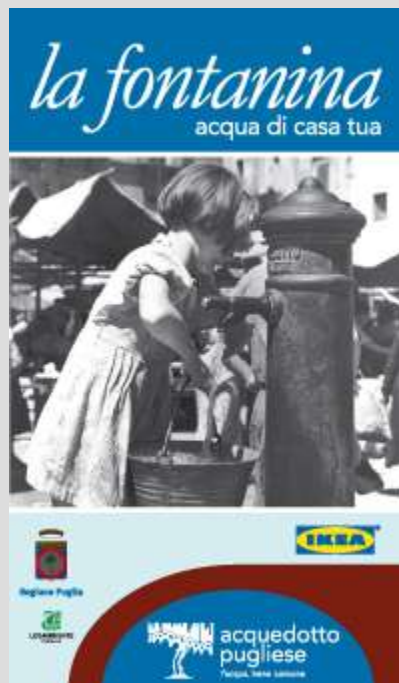
La campagna, oltre ad appuntamenti territoriali, verrà comunicata attraverso i media, internet, affissione stradale e comunicazione diretta alle famiglie in collaborazione con il comune e la ex municipalizzata.

La campagna in Puglia



LEGAMBIENTE

La campagna in Puglia



ulteriori informazioni • www.legambiente.eu • www.imbroccchiamola.org • www.aqp.it

Parametri Chimici e Fisici	Limiti di Legge
Conducibilità $\mu S/cm$ a $20^\circ C$	475
Residuo fisso a $180^\circ C$ mg/l calcolato	337
Durezza totale Ca, Mg	21
Fluoro mg/l F	0,2
Cloruro mg/l Cl	33,2
Nitrato mg/l NO_3	4,3
IONE bicarbonato mg/l HCO_3 calcolato	217
Caldo mg/l Ca	62

Parametro non previsto

U.T. Bari (BA)
Bari, Palese, Santo Spirito
Acquedotto pugliese

CON IL CONTRIBUTO DI:
altreconomia
LEGAMBIENTE PUGLIA
acquedotto pugliese

Imbroccchiamola!

la campagna di Altreconomia e Legambiente
in collaborazione con l'Acquedotto Pugliese.

Perché ti serviamo l'acqua di rubinetto in brocca?
È BUONA ECONOMICA E DISPONIBILE
È CONTROLLATA E NON INQUINA
PER QUESTO A CASA COME AL RISTORANTE BEVI L'ACQUA DI RUBINETTO

leggi l'etichetta sul retro e scopri le qualità dell'acqua che stai bevendo

Questo locale serve acqua di rubinetto
www.imbroccchiamola.org



LEGAMBIENTE





Si tratta di un concorso rivolto ad amministrazioni ed enti pubblici e privati, imprese, istituti scolastici e operatori del terzo settore (associazioni, cooperative, Onlus) che abbiano realizzato sul territorio nazionale iniziative di prevenzione.

La partecipazione al premio è gratuita.

Obiettivo del Premio è individuare, promuovere e diffondere le buone pratiche nazionali, valorizzare le esperienze più rilevanti, innovative, e stimolare un'ampia riflessione sul tema che accompagni il percorso d'implementazione del Programma nazionale di prevenzione dei rifiuti (D.D. 7 ottobre 2013; G.U. N.245 del 18 ottobre 2013).

La gestione sostenibile dei rifiuti comincia dalla fase prioritaria della riduzione della produzione, come prevedono le norme comunitarie e nazionali. Gestire correttamente i rifiuti vuol dire in primo luogo intervenire a monte su produzione, distribuzione e consumo dei beni.

Progetto realizzato in RTS tra IFOA e Legambiente in partnership con Coldiretti, finanziato dalla Provincia di Bari finalizzato a sensibilizzare il mondo agricolo a una corretta gestione dei rifiuti ed in particolare alla riduzione dei rifiuti e alla raccolta differenziata, in particolare della plastica.





ENERGYlab

Meno consumi,
più energia pulita per salvare il Pianeta



In questi anni EnergyLab è stato visitato con grande entusiasmo da migliaia di studenti perché ha saputo comunicare in modo semplice, scientifico e anche divertente tematiche importanti quali **l'effetto serra**, i **cambiamenti climatici**, le **fonti rinnovabili**, il **rifiuto** inteso come **risorsa**, il **risparmio idrico** e soprattutto l'importanza di uno **stile di vita sostenibile**. Il laboratorio è stato rinnovato sia nell'allestimento grafico che nei contenuti con l'aggiunta di due nuovi percorsi didattici sull'**ecomafia** e sull'**inquinamento elettromagnetico**.

i numeri dell' **ECOMAFIA**



CAMPAGNA DI SENSIBILIZZAZIONE CONTRO LA CRIMINALITÀ AMBIENTALE

Puglia eternit free

Campagna di informazione
sul rischio amianto



**RIMUOVI L'AMIANTO
TUTELA LA TUA SALUTE**

*I manufatti a base di amianto
danneggiati o deteriorati possono disperdere
fibre altamente pericolose nell'aria.*

numero verde
(800 131 026)

www.legambientepuglia.it

Grazie per l'attenzione

