



# **I "BINS" SONO BENI E NON IMBALLAGGI**

Sentenza n. 8131/2014 del 8 aprile 2014 il Tribunale di Roma (sez. 10<sup>^</sup>)

Rassegna stampa

COMUNICATO STAMPA

**I “Bins” o “grandi contenitori / casse” in polietilene non sono imballaggi ma beni strumentali**



Con la recentissima sentenza n. 8131/2014 del 8 aprile 2014 il Tribunale di Roma (sez. 10<sup>^</sup>) ha stabilito *che detti prodotti [“bins” o “grandi contenitori” in polietilene] ... hanno caratteristiche costruttive che non sono compatibili con l’utilizzo di detti prodotti come mero imballaggio. Va osservato, quindi, come dall’analisi della struttura di detto prodotto lo stesso è destinato come ausilio duraturo all’attività dell’impresa all’interno del ciclo produttivo e non al fine di garantire un idoneo trasporto della merce nel circuito produttore/utilizzatore/consumatore. Per quanto detto, considerato che i contenitori in oggetto non costituiscono imballaggi*

Per tale ragione detti contenitori devono essere assoggettati alla disciplina ambientale del Consorzio PolieCo (art. 234 D.lgs. 152/06) e non a quella del Consorzio CONAI (art. 224 D.lgs. 152/06), analogamente, sotto il profilo contabile/fiscale devono essere considerati quali beni strumentali.

un sito di Edizioni Ambiente

**reteambiente**

Cerca nel sito  RICERCA AVANZATA 

Osservatorio di normativa ambientale News e Newsletter Scadenze ambientali Gli Speciali Attività Formazione Area 231 Strumenti e servizi Area PFU Rivista Rifiuti

Home / News / Imballaggi

News - Aggiornamento normativo Imballaggi

login - registrati  
E-mail  
\*\*\*\*\*  
Hai dimenticato la password? >>

Ultimissime  
Aggiornamento Normativo

Milano, 15 aprile 2014  
**Tribunale di Roma: per i "bins" il Contributo va a Polieco**  
(Francesco Petrucci)

Le newsletter  
Aggiornamento normativo  
Newsletter Nextville  
Puntosostenibile

**I grandi contenitori in polietilene** (cosiddetti "bins") non sono "imballaggi" e i produttori quindi non devono pagare il Contributo a Conai ma il Contributo a Polieco. Lo ha deciso il Tribunale di Roma nella sentenza 8 aprile 2014, n. 8131.

Una società produttrice di tali contenitori in polietilene è chiamata in causa da Conai (il consorzio nazionale imballaggi) per il mancato pagamento del Contributo ambientale. La società si difende sostenendo che il prodotto in questione **non è "imballaggio" ma "bene strumentale"** dell'impresa e in quanto bene in polietilene essa ha correttamente versato i contributi a Polieco, il consorzio che ricicla i beni in polietilene.

Il Tribunale dà ragione alla società produttrice. I prodotti in questione non sono assimilabili a contenitori fatti per l'utilizzo singolo e limitato nel tempo, ma sono **destinati ad un utilizzo durevole e prolungato** e hanno quindi caratteristiche costruttive non compatibili con l'utilizzo come mero imballaggio. Corretto quindi il comportamento della società che aveva sempre versato i contributi a Polieco.

#### *documenti di riferimento*

Area Normativa / Imballaggi / Giurisprudenza

#### **Sentenza Tribunale di Roma 8 aprile 2014, n. 8131**

Imballaggi - Contenitori in polietilene, "bins" - Natura di imballaggio - Esclusione - Contributo ambientale Conai - Pagamento - Non dovuto - Versamento contributo a Polieco - Legittimità

Area Normativa / Imballaggi / Commenti e Sintesi

#### **La gestione dei rifiuti di imballaggio nel sistema italiano del Codice ambientale (Dlgs 152/2006)**

- See more at:

<http://www.reteambiente.it/news/20178/tribunale-di-roma-per-i-bins-il-contributo-va-a/#sthash.cflQD86j.dpuf>

<http://www.reteambiente.it/news/20178/tribunale-di-roma-per-i-bins-il-contributo-va-a/>

**LUVOCOM**  
High-performance compounds

- Elettroconduttivi
- Termoconduttivi
- Fibre di carbonio
- Autolubrificanti

Cerca nel sito

inserisci testo da cercare

## I bins non sono imballaggi

Lunedì 14 Aprile 2014 08:38 |



Una sentenza del Tribunale di Roma dà ragione a PolieCo.

I grandi contenitori in polietilene, o bins, non sono imballaggi, ma beni in polietilene e quindi vanno assoggettati al Contributo Polieco e non al Contributo Ambientale Conai: è quanto ha stabilito, in primo grado, la decima sezione del Tribunale di Roma nella sentenza numero 8131/2014 dello scorso 8 aprile.



La sentenza è stata emessa nei confronti della società Capp Plast, chiamata in giudizio da Conai per non aver versato il CAC per i contenitori di grandi contenitori in polietilene per agricoltura e usi industriali (nella foto), pur avendo ottemperati agli obblighi per altre tipologie di imballaggi.

I giudici hanno stabilito che i bins - per le loro caratteristiche costruttive - sono stati progettati e realizzati per durare a lungo e non per l'utilizzo singolo o limitato nel tempo. Pertanto, si legge nella sentenza, hanno caratteristiche costruttive che non sono compatibili con l'utilizzo di detti prodotti come mero imballaggio.

"Va osservato, quindi, come dall'analisi della struttura di detto prodotto lo stesso è destinato come ausilio duraturo all'attività dell'impresa all'interno del ciclo produttivo e non al fine di garantire un idoneo trasporto della merce nel circuito produttore/utilizzatore/consumatore. Per quanto detto, considerato che i contenitori in oggetto non costituiscono imballaggi".

Sul sito Polieco è stata pubblicata la sentenza ([scarica il PDF](#))

© Polimerica - Riproduzione riservata

[http://www.polimerica.it/index.php?option%3Dcom\\_content%26view%3Darticle%26id%3D13295:i-bins-non-sono-imballaggi%26catid%3D8:rifiuti%2520e%2520ambiente%26Itemid%3D71](http://www.polimerica.it/index.php?option%3Dcom_content%26view%3Darticle%26id%3D13295:i-bins-non-sono-imballaggi%26catid%3D8:rifiuti%2520e%2520ambiente%26Itemid%3D71)



# osservatorio sul compostaggio in campania

tutto ciò che finora è stato fatto in Campania per incentivare lo studio ,la conoscenza e la tecnica della pratica del compostaggio

mercoledì 16 aprile 2014

accordo ANCI-CONAI sentenza

## I bins non sono imballaggi


[http://www.polimerica.it/index.php?option=com\\_content&view=article&id=13295:i-bins-non-sono-imballaggi&catid=8:rifiuti%20e%20ambiente&Itemid=71&utm\\_source=Polimerica&utm\\_campaign=f7246dd102-RSS\\_EMAIL\\_CAMPAIGN&utm\\_medium=email&utm\\_term=0\\_2f65024411-f7246dd102-125841361](http://www.polimerica.it/index.php?option=com_content&view=article&id=13295:i-bins-non-sono-imballaggi&catid=8:rifiuti%20e%20ambiente&Itemid=71&utm_source=Polimerica&utm_campaign=f7246dd102-RSS_EMAIL_CAMPAIGN&utm_medium=email&utm_term=0_2f65024411-f7246dd102-125841361)(FONTE)

I grandi **contenitori in polietilene**, o bins, non sono imballaggi, ma **beni** in polietilene e quindi vanno assoggettati al **Contributo Polieco** e non al Contributo Ambientale Conai: è quanto ha stabilito, in primo grado, la decima sezione del Tribunale di Roma nella sentenza numero 8131/2014 dello scorso 8 aprile.

[http://www.polimerica.it/index.php?option=com\\_content&view=article&id=13110:polieco-contro-gli-shopper-monouso&catid=8:rifiuti%20e%20ambiente&Itemid=71](http://www.polimerica.it/index.php?option=com_content&view=article&id=13110:polieco-contro-gli-shopper-monouso&catid=8:rifiuti%20e%20ambiente&Itemid=71)

Publicato da rachele mercogliano a 07:14

Lettori fissi

 [Unisciti a questo sito](#)  
con Google Friend Connect

Membri (38) [Altro »](#)



<http://compostaggioincampania.blogspot.it/2014/04/accordo-anci-conai-sentenza.html>



**Flussi**

- AA-APE/oe
- alpMedia
- assoelettrica
- assoRinnovabili
- canaleenergia
- Casa&Clima - Prima pagina
- Dailye
- DENA
- Dislivelli - Ricerca e comunicazione sulla
- e-gazette
- ElectricMobility
- Energia24Club
- Guidambiente
- Habitech

Tutti tagged Roma

Feed RSS KML Feed Print

1 2 3 4 5 6 7 8 9 > >>

APRILE 15, 2014

on QualEnergia 1:54pm (+)

**Enjoy e Car2Go, il car-sharing a flusso libero cambia la mobilità urbana**

Redazione Qualenergia.it

Funzionano grazie ad app per smartphone, hanno costi bassi, permettono di prelevare e poi lasciare la vettura in qualsiasi luogo,...

Tags **Milano** **Roma**

on reteambiente 12:00am (+)

**Tribunale di Roma: per i "bins" il Contributo va a Polieco**

I grandi contenitori in polietilene (cosiddetti "bins") non sono "imballaggi" e i produttori quindi non devono pagare il Contributo a Conai ma il Contributo a Polieco. Lo ha deciso il Tribunale di Roma nella sentenza 8 aprile 2014, n. 8131.

Aggiornamento normativo - Imballaggi - [Leggi l'articolo »](#)

Tags **Roma**

http://osservatorio.energia.provincia.tn.it/apoemn/feeds/all/Roma?page=25



I grandi contenitori in polietilene, o bins, non sono imballaggi, ma beni in polietilene e quindi vanno assoggettati al Contributo Polieco e non al Contributo Ambientale Conai: è quanto ha stabilito, in primo grado, la decima sezione del Tribunale di Roma nella sentenza numero 8131/2014 dello scorso 8 aprile.

La sentenza è stata emessa nei confronti della società Capp Plast, chiamata in giudizio da Conai per non aver versato il CAC per i contenitori di grandi contenitori in polietilene per agricoltura e usi industriali (nella foto), pur avendo ottemperati agli obblighi per altre tipologie di imballaggi.

I giudici hanno stabilito che i bins - per le loro caratteristiche costruttive - sono stati progettati e realizzati per durare a lungo e non per l'utilizzo singolo o limitato nel tempo. Pertanto, si legge nella sentenza, hanno caratteristiche costruttive che non sono compatibili con l'utilizzo di detti prodotti come mero imballaggio.

"Va osservato, quindi, come dall'analisi della struttura di detto prodotto lo stesso è destinato come ausilio duraturo all'attività dell'impresa all'interno del ciclo produttivo e non al fine di garantire un idoneo trasporto della merce nel circuito produttore/utilizzatore/consumatore. Per quanto detto, considerato che i contenitori in oggetto non costituiscono imballaggi".

Sul sito Polieco è stata pubblicata la sentenza ([scarica il PDF](#))

© Polimerica - Riproduzione riservata

**Fuente: Polimerica**

[http://www.observatorioplastico.com/detalle\\_noticia.php?no\\_id=338642&seccion=actualidad&id\\_categoria=1](http://www.observatorioplastico.com/detalle_noticia.php?no_id=338642&seccion=actualidad&id_categoria=1)