

In questa sezione: [Imballaggio](#) • [Costruzioni](#) • [Automotive](#) • [Elettrico/elettronico](#) • [Beni di consumo](#)
• [Componenti industriali](#) • [Altro settore](#)

DALLE AZIENDE

Pallet nel bilancio di sostenibilità

5 febbraio 2024 15:32

Con diversi anni di anticipo, Lucy Plast ha accolto la sfida di progettare pallet in plastica riciclata e



riciclabili con alta innovazione di design e compound certificati Plastica Seconda Vita per soddisfare le esigenze del futuro: mettere a disposizione del mercato imballaggi e servizi che abbiano un minore impatto sul rilascio di anidride carbonica (carbon foot print) rispetto ai tradizionali in legno.

Più leggeri, prestanti, duraturi, igienici, economici, tracciabili ed accettati in tutto il mondo; sono solo alcuni dei motivi che spingono aziende veramente 'green' ad aver già compreso che sulla plastica sono state asserite tante falsità, semplicemente perché i dati sono oggettivi e misurabili. Viviamo di paradossi.

I pallet Lucy Plast sono esempi virtuosi già nei vincoli di molti bilanci di sostenibilità di grandi aziende, poiché contribuiscono a favorire la piena circolarità. La strada è ancora lunga, ma la direzione è tracciata.

Lucy Plast S.p.A.
Località Pian d'Assino Nucleo
06019 Umbertide (PG)
Tel. +39 075 9417862
info@lucy-plast.it

© Polimerica - Riproduzione riservata

di: Lucy
Plast
"Gli
articoli in
questa
sezione
sono
forniti
dalle
aziende
senza
l'intervento
della
redazione"

[imballaggio](#)
[Lucy Plast](#)
[riciclo](#)

Condividi
questo
articolo
su

[q](#)
[a](#)

Contatta
Lucy Plast

* campi
obbligatorii

Azienda

Nome*

Cognome*

Telefono*

Email*

Messaggio*

Inviando il Form
autorizzo il
trattamento dei
dati personali ai
sensi
dell'articolo 13
D.Lgs.196/2003
[Info Privacy](#)

Invia

CONTRIBUTO DI

Lucy
Plast



Loc. Pian
D'Assino, snc -
06019 Umbertide
(PG)
Tel: +39
0759417862

www.lucy-plast.it

Azienda
italiana
operante
nella
rigenerazione
e stampaggio
ad iniezione
di materie
plastiche dal
1977.
Offre



consulenze per prodotti su misura, progettazione e supporto del riuso e gestione del fine
vita di articoli immessi nel mercato.

LEGGI ANCHE

[RES sceglie BlueAlp per il riciclo chimico](#)

[LyondellBasell mette sotto la lente gli assets europei](#)

[Impronta più leggera con il vino nel PET](#)

[Unilever rivede al ribasso gli obiettivi ambientali](#)

[Ecopneus seleziona i partner 2025-2027](#)

[Omnia Technologies cresce negli impianti per beverage](#)

[Finanza e mercati](#)

[- Economia -](#)

[Uomini e](#)

[Aziende - Leggi](#)

[e norme -](#)

[Lavoro](#)

[Tecnologie](#)

[- Industria 4.0 -](#)

[Stampaggio -](#)

[Estrusione -](#)

[Soffiaggio -](#)

[Termoformatura](#)

[- Stampi e](#)

[filieri - Stampa](#)

[3D - Altre](#)

[tecnologie -](#)

[Trasporti](#)

[Logistica](#)

[Materie prime](#)

[- Poliolefine -](#)

[PVC - PS ABS](#)

[SAN - EPS -](#)

[PET -](#)

[Poliammidi -](#)

[Tecnopolimeri -](#)

[Gomme -](#)

[Compositi -](#)

[Bioplastiche -](#)

[Altre specialità](#)

[- Prezzi](#)

[Ambiente](#)

[- Riciclo -](#)

[Bioplastiche -](#)

[Legislazione](#)

[Ricerca e](#)

[formazione](#)

[- Ricerca e](#)

[formazione](#)

[Appuntamenti](#)

[- Appuntamenti](#)

[VIDEO](#)

[- Interviste](#)

Testata giornalistica
registrata al Tribunale di
Milano n.710 del
11/10/2004

Direttore responsabile:
Carlo Latorre - ISSN
1824-8241 - P.Iva
03143330961

Redazione:
redazione@polimerica.it
- Editore: [Cronoart Srl](#)

Â© 2015 Cronoart Srl |
E' vietata la

riproduzione di articoli,
notizie e immagini
pubblicati su Polimerica
senza espressa
autorizzazione scritta
dell'editore.

L'Editore non si assume
alcuna responsabilit 
per eventuali errori
contenuti negli articoli
n.Â© per i commenti
inviati dai lettori. Per la
privacy [leggi qui](#)

WebDesigned and
Powered by [JoyADV](#)
[snc](#)