

In questa sezione: [Aziende](#)

DALLE AZIENDE

Lucy Plast e il mercato del futuro: “una filiera corta”

16 gennaio 2024 16:18

L'azienda si propone sul mercato secondo la logica di “filiera corta”, recuperando scarti industriali in tutto il Paese per



portarli all'interno del sito produttivo in Umbria.

Nel 2023 si sono movimentate 20 mila tonnellate di materiale plastico tra PP, HDPE, LDPE, ABS, con 5 linee di estrusione, principalmente rivolte ai settori automotive, arredamento, edilizia, packaging, agroalimentare e florovivaistica - ha affermato Giovanni Belia, direttore vendite di Lucy Plast - e sono stati consegnati 2,5 milioni di imballaggi rigidi in plastica riciclata in tutta Europa. Questi risultati sono il frutto di un attento ascolto delle esigenze di ogni singola realtà produttiva”.

In Lucy Plast vengono sperimentate soluzioni che hanno portato all'industrializzazione di articoli unici nel panorama mondiale, in alcuni casi anche meritevoli di brevetto. Un altro elemento di distinzione aziendale è rappresentato dal servizio di customer care; infatti, tutti i partner commerciali presenti sul territorio europeo possono richiedere il recupero, la riconsegna e lo smaltimento di flange e pallet in plastica: Un solo prezzo per 27 Paesi dell'Unione Europea.

Vedi anche: [Lucy Plast](#)

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"

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

Condividi [Stai](#)
questo [que](#)
articolo [arti](#)
su

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

LEGGI ANCHE

[Accordo per il riciclo enzimatico di rifiuti tessili](#)

[Altre due procedure d'infrazione su rifiuti e riciclo](#)

[Bando per l'economia circolare nel Lazio](#)

[Rehau spinge sul riciclo di serramenti](#)

[A novembre torna il forum sul riciclo chimico](#)

[Riciclo di plastiche cromate](#)

[Finanza e mercati](#)
[- Economia - Uomini e Aziende - Leggi e norme - Lavoro](#)
[Tecnologie](#)
[- Industria 4.0 - Stampaggio - Estrusione - Soffiaggio - Termoformatura - Stampi e filiere - 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](#)

mondo della plastica

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](#)

© 2024 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 responsabilità
per eventuali errori
contenuti negli articoli
né per i commenti
inviati dai lettori. Per la
privacy [leggi qui](#)

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