

FORPLAST SRL


VIA FORNACE VERANI 4, 29014 PIACENZA (PC)

E-mail: p.aimi@forplastsrl.com Telefono: 0523 896318 Sito Web Aziendale: www.forplastsrl.com

| Immagine | Prodotto | Polimero | PSV | | | | |
|---|-----------------------|--|-------------------------------|----------------------|-----------------------|-----------------------|-------------------|
|  | Bobina - Forgreen 100 | HDPE | PSV da Raccolta Differenziata | | | | |
| | Totale riciclato | Riciclato post-consumo | Riciclato pre-consumo | Totale Sottoprodotto | Sottoprodotto esterno | Sottoprodotto interno | Materiale vergine |
| | 95% | - | - | - | - | - | - |
| | Dimensioni | diam 16 ÷ 90 mm. Lunghezza 100 ÷ 500 m | | | | | |
| | Descrizione | Tubo in HDPE singolo (bobina). Colore: nero - Forgreen 100 M16; - Forgreen 100 M20; - Forgreen 100 M25; - Forgreen 100 M32; - Forgreen 100 M40; - Forgreen 100 M50; - Forgreen 100 M63; - Forgreen 100 M75; - Forgreen 100 M90. | | | | | |
| https://www.ippr.it/prodotti/bobina-forgreen/ | | | | | | | |
|  | Bobina - Forgreen 100 | HDPE | PSV da Raccolta Differenziata | | | | |
| | Totale riciclato | Riciclato post-consumo | Riciclato pre-consumo | Totale Sottoprodotto | Sottoprodotto esterno | Sottoprodotto interno | Materiale vergine |
| | 70% | - | - | - | - | - | - |
| | Dimensioni | diam 110 ÷ 400 mm. Lunghezza 6 ÷ 12 m | | | | | |
| | Descrizione | Tubo in HDPE singolo (barre). Colore: nero - Forgreen 70 M110 - Forgreen 70 M125 - Forgreen 70 M140 - Forgreen 70 M160 - Forgreen 70 M180 - Forgreen 70 M200 - Forgreen 70 M225 - Forgreen 70 M250 - Forgreen 70 M280 - Forgreen 70 M315 - Forgreen 70 M355 - Forgreen 70 M400 | | | | | |
| https://www.ippr.it/prodotti/bobina-forgreen-100/ | | | | | | | |
|  | Bobina - Forgreen 100 | HDPE | PSV da Raccolta Differenziata | | | | |
| | Totale riciclato | Riciclato post-consumo | Riciclato pre-consumo | Totale Sottoprodotto | Sottoprodotto esterno | Sottoprodotto interno | Materiale vergine |
| | 95% | - | - | - | - | - | - |
| | Dimensioni | - diam esterno 50 mm. Lunghezza 350 m - diam esterno 40 mm. Lunghezza 500 m | | | | | |
| | Descrizione | Tubo in HDPE multiplo (bobine). Colore: nero - Forgreen 100 T50 - Forgreen 100 T40 | | | | | |
| https://www.ippr.it/prodotti/bobina-forgreen-100-2/ | | | | | | | |
|  | Bobina - Forgreen 100 | HDPE | PSV da Raccolta Differenziata | | | | |
| | Totale riciclato | Riciclato post-consumo | Riciclato pre-consumo | Totale Sottoprodotto | Sottoprodotto esterno | Sottoprodotto interno | Materiale vergine |
| | 95% | - | - | - | - | - | - |
| | Dimensioni | diam 110 ÷ 400 mm. Lunghezza 6 ÷ 12 m | | | | | |
| | Descrizione | Tubo in HDPE singolo (barre). Colore: nero - Forgreen 100 M110 - Forgreen 100 M125 - Forgreen 100 M140 - Forgreen 100 M160 - Forgreen 100 M180 - Forgreen 100 M200 - Forgreen 100 M225 - Forgreen 100 M250 - Forgreen 100 M280 - Forgreen 100 M315 - Forgreen 100 M355 - Forgreen 100 M400 | | | | | |
| https://www.ippr.it/prodotti/bobina-forgreen-100-3/ | | | | | | | |
|  | Bobina - Forgreen 70 | HDPE | PSV da Raccolta Differenziata | | | | |
| | Totale riciclato | Riciclato post-consumo | Riciclato pre-consumo | Totale Sottoprodotto | Sottoprodotto esterno | Sottoprodotto interno | Materiale vergine |
| | 70% | - | - | - | - | - | - |
| | Dimensioni | - diametro esterno 50 mm. Lunghezza 350 m - diametro esterno 40 mm. Lunghezza 500 m | | | | | |
| | Descrizione | Tudo in HDPE multiplo (bobine). Colore: nero - Forgreen 70 T50 - Forgreen 70 T40 | | | | | |
| https://www.ippr.it/prodotti/bobina-forgreen-70-2/ | | | | | | | |

| Immagine | Prodotto | Polimero | PSV | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|--|-------------------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-------------------|-----|---|---|---|---|---|---|--|--|
|  | Bobina – Forgreen 70 | HDPE | PSV da Raccolta Differenziata | | | | | | | | | | | | | | |
| | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Totale riciclato</th> <th>Riciclato post-consumo</th> <th>Riciclato pre-consumo</th> <th>Totale Sottoprodotto</th> <th>Sottoprodotto esterno</th> <th>Sottoprodotto interno</th> <th>Materiale vergine</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>70%</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> </tbody> </table> | Totale riciclato | Riciclato post-consumo | Riciclato pre-consumo | Totale Sottoprodotto | Sottoprodotto esterno | Sottoprodotto interno | Materiale vergine | 70% | - | - | - | - | - | - | | |
| | Totale riciclato | Riciclato post-consumo | Riciclato pre-consumo | Totale Sottoprodotto | Sottoprodotto esterno | Sottoprodotto interno | Materiale vergine | | | | | | | | | | |
| | 70% | - | - | - | - | - | - | | | | | | | | | | |
| | Dimensioni | diametro esterno 16 ÷ 90 mm. Lunghezza 100 ÷ 500 m | | | | | | | | | | | | | | | |
| Descrizione | Tubo in HDPE singolo (bobine). Colore: nero - Forgreen 70 M16 - Forgreen 70 M20 - Forgreen 70 M25 - Forgreen 70 M32 - Forgreen 70 M40 - Forgreen 70 M50 - Forgreen 70 M63 - Forgreen 70 M75 - Forgreen 70 M90 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| https://www.ippr.it/prodotti/bobina-forgreen-70/ | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Granulo di PP da raccolta differenziata - PP002RD - PP010RD | PP | PSV da Raccolta Differenziata | | | | | | | | | | | | | | |
| | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Totale riciclato</th> <th>Riciclato post-consumo</th> <th>Riciclato pre-consumo</th> <th>Totale Sottoprodotto</th> <th>Sottoprodotto esterno</th> <th>Sottoprodotto interno</th> <th>Materiale vergine</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>95%</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> </tbody> </table> | Totale riciclato | Riciclato post-consumo | Riciclato pre-consumo | Totale Sottoprodotto | Sottoprodotto esterno | Sottoprodotto interno | Materiale vergine | 95% | - | - | - | - | - | - | | |
| | Totale riciclato | Riciclato post-consumo | Riciclato pre-consumo | Totale Sottoprodotto | Sottoprodotto esterno | Sottoprodotto interno | Materiale vergine | | | | | | | | | | |
| | 95% | - | - | - | - | - | - | | | | | | | | | | |
| | Dimensioni | diam. 4,5 mm circa. Peso 0,03 gr circa | | | | | | | | | | | | | | | |
| Descrizione | Granulo di PP. Colori vari | | | | | | | | | | | | | | | | |
| https://www.ippr.it/prodotti/granulo-di-pp-pe-pppe005si-pomix/ | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Granulo di PP da Raccolta Differenziata - PP010RDCC | PP | PSV da Raccolta Differenziata | | | | | | | | | | | | | | |
| | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Totale riciclato</th> <th>Riciclato post-consumo</th> <th>Riciclato pre-consumo</th> <th>Totale Sottoprodotto</th> <th>Sottoprodotto esterno</th> <th>Sottoprodotto interno</th> <th>Materiale vergine</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>80%</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> </tbody> </table> | Totale riciclato | Riciclato post-consumo | Riciclato pre-consumo | Totale Sottoprodotto | Sottoprodotto esterno | Sottoprodotto interno | Materiale vergine | 80% | - | - | - | - | - | - | | |
| | Totale riciclato | Riciclato post-consumo | Riciclato pre-consumo | Totale Sottoprodotto | Sottoprodotto esterno | Sottoprodotto interno | Materiale vergine | | | | | | | | | | |
| | 80% | - | - | - | - | - | - | | | | | | | | | | |
| | Dimensioni | diam. 4,5 mm circa. Peso 0,03 gr circa | | | | | | | | | | | | | | | |
| Descrizione | Granulo di PP per stampaggio. I granuli di plastica riciclata si ottengono da un processo di trattamento successivo al recupero di materiale plastico. Gli scarti di plastica industriale vengono recuperati e dopo essere stati selezionati vengono tritati, deferrizzati per essere successivamente immessi negli impianti di estrusione da cui si ottiene il granulo. Il granulo ottenuto viene analizzato per essere conforme alle norme UNI 10667- *:2010 per poi essere commercializzato. Questo processo di riciclaggio contribuisce alla dinamica di uno sviluppo industriale sostenibile. Colori: neutro, nero, colorato a richiesta | | | | | | | | | | | | | | | | |
| https://www.ippr.it/prodotti/granulo-di-pp-da-raccolta-differenziata-pp010rdcc/ | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Granulo di PP da Scarto Industriale - PP002SI - PP010SI | PP | PSV da Scarto Industriale | | | | | | | | | | | | | | |
| | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Totale riciclato</th> <th>Riciclato post-consumo</th> <th>Riciclato pre-consumo</th> <th>Totale Sottoprodotto</th> <th>Sottoprodotto esterno</th> <th>Sottoprodotto interno</th> <th>Materiale vergine</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>95%</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> </tbody> </table> | Totale riciclato | Riciclato post-consumo | Riciclato pre-consumo | Totale Sottoprodotto | Sottoprodotto esterno | Sottoprodotto interno | Materiale vergine | 95% | - | - | - | - | - | - | | |
| | Totale riciclato | Riciclato post-consumo | Riciclato pre-consumo | Totale Sottoprodotto | Sottoprodotto esterno | Sottoprodotto interno | Materiale vergine | | | | | | | | | | |
| | 95% | - | - | - | - | - | - | | | | | | | | | | |
| | Dimensioni | diam. 4,5 mm circa. Peso 0,03 gr circa | | | | | | | | | | | | | | | |
| Descrizione | Materia plastica in granuli su base PP per estrusione. Colori vari | | | | | | | | | | | | | | | | |
| https://www.ippr.it/prodotti/granulo-di-pp-da-scarto-industriale-pp002si-pp010si/ | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Granulo di PP da Scarto Industriale - PP010SICC | PP | PSV da Scarto Industriale | | | | | | | | | | | | | | |
| | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Totale riciclato</th> <th>Riciclato post-consumo</th> <th>Riciclato pre-consumo</th> <th>Totale Sottoprodotto</th> <th>Sottoprodotto esterno</th> <th>Sottoprodotto interno</th> <th>Materiale vergine</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>80%</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> </tbody> </table> | Totale riciclato | Riciclato post-consumo | Riciclato pre-consumo | Totale Sottoprodotto | Sottoprodotto esterno | Sottoprodotto interno | Materiale vergine | 80% | - | - | - | - | - | - | | |
| | Totale riciclato | Riciclato post-consumo | Riciclato pre-consumo | Totale Sottoprodotto | Sottoprodotto esterno | Sottoprodotto interno | Materiale vergine | | | | | | | | | | |
| | 80% | - | - | - | - | - | - | | | | | | | | | | |
| | Dimensioni | diam. 4,5 mm circa. Peso 0,03 gr circa | | | | | | | | | | | | | | | |
| Descrizione | Granulo di PP caricato. Colori vari | | | | | | | | | | | | | | | | |
| https://www.ippr.it/prodotti/granulo-di-pp-da-scarto-industriale-pp010sicc/ | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| Immagine | Prodotto | Polimero | PSV | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|--|-------------------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-------------------|-----|---|---|---|---|---|---|--|--|
|  | Granulo di PP/PE da Raccolta Differenziata - PPPE005RD | PP/PE | PSV da Raccolta Differenziata | | | | | | | | | | | | | | |
| | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Totale riciclato</th> <th>Riciclato post-consumo</th> <th>Riciclato pre-consumo</th> <th>Totale Sottoprodotto</th> <th>Sottoprodotto esterno</th> <th>Sottoprodotto interno</th> <th>Materiale vergine</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>95%</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> </tbody> </table> | Totale riciclato | Riciclato post-consumo | Riciclato pre-consumo | Totale Sottoprodotto | Sottoprodotto esterno | Sottoprodotto interno | Materiale vergine | 95% | - | - | - | - | - | - | | |
| | Totale riciclato | Riciclato post-consumo | Riciclato pre-consumo | Totale Sottoprodotto | Sottoprodotto esterno | Sottoprodotto interno | Materiale vergine | | | | | | | | | | |
| | 95% | - | - | - | - | - | - | | | | | | | | | | |
| | Dimensioni | diam 4,5 mm | | | | | | | | | | | | | | | |
| Descrizione | Granulo di PP/PE. Colori vari | | | | | | | | | | | | | | | | |
| https://www.ippr.it/prodotti/granulo-di-pp-pe-da-raccolta-differenziata-pppe005rd/ | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Granulo di PP/PE da scarto industriale - PPPE005SI | PP/PE | PSV da Scarto Industriale | | | | | | | | | | | | | | |
| | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Totale riciclato</th> <th>Riciclato post-consumo</th> <th>Riciclato pre-consumo</th> <th>Totale Sottoprodotto</th> <th>Sottoprodotto esterno</th> <th>Sottoprodotto interno</th> <th>Materiale vergine</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>95%</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> </tbody> </table> | Totale riciclato | Riciclato post-consumo | Riciclato pre-consumo | Totale Sottoprodotto | Sottoprodotto esterno | Sottoprodotto interno | Materiale vergine | 95% | - | - | - | - | - | - | | |
| | Totale riciclato | Riciclato post-consumo | Riciclato pre-consumo | Totale Sottoprodotto | Sottoprodotto esterno | Sottoprodotto interno | Materiale vergine | | | | | | | | | | |
| | 95% | - | - | - | - | - | - | | | | | | | | | | |
| | Dimensioni | diam 4,5 mm | | | | | | | | | | | | | | | |
| Descrizione | Granulo in PP/PE (POMIX) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| https://www.ippr.it/prodotti/granulo-di-pp-pe-da-scarto-industriale-pppe005si/ | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Granulo HDPE da Raccolta Differenziata - PEHD P130 BB - PEHD P131 PE80 - PEHD P132 PE100 | HDPE | PSV da Raccolta Differenziata | | | | | | | | | | | | | | |
| | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Totale riciclato</th> <th>Riciclato post-consumo</th> <th>Riciclato pre-consumo</th> <th>Totale Sottoprodotto</th> <th>Sottoprodotto esterno</th> <th>Sottoprodotto interno</th> <th>Materiale vergine</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>95%</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> </tbody> </table> | Totale riciclato | Riciclato post-consumo | Riciclato pre-consumo | Totale Sottoprodotto | Sottoprodotto esterno | Sottoprodotto interno | Materiale vergine | 95% | - | - | - | - | - | - | | |
| | Totale riciclato | Riciclato post-consumo | Riciclato pre-consumo | Totale Sottoprodotto | Sottoprodotto esterno | Sottoprodotto interno | Materiale vergine | | | | | | | | | | |
| | 95% | - | - | - | - | - | - | | | | | | | | | | |
| | Dimensioni | diam. 4,5 mm circa. Peso 0,03 gr circa | | | | | | | | | | | | | | | |
| Descrizione | Granulo di HDPE per estrusione. I granuli di plastica riciclata si ottengono da un processo di trattamento successivo al recupero di materiale plastico. Gli scarti di plastica industriale vengono recuperati e dopo essere stati selezionati vengono triturati, deferizzati per essere successivamente immessi negli impianti di estrusione da cui si ottiene il granulo. Il granulo ottenuto viene analizzato per essere conforme alle norme UNI 10667- * :2010 per poi essere commercializzato. Questo processo di riciclaggio contribuisce alla dinamica di uno sviluppo industriale sostenibile. Colori: neutro, nero, colorato a richiesta | | | | | | | | | | | | | | | | |
| https://www.ippr.it/prodotti/granulo-hdpe-da-raccolta-differenziata-pehd-p130-pehd-p130-bb/ | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Granulo HDPE da raccolta differenziata - PEHD P137 | HDPE | PSV da Raccolta Differenziata | | | | | | | | | | | | | | |
| | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Totale riciclato</th> <th>Riciclato post-consumo</th> <th>Riciclato pre-consumo</th> <th>Totale Sottoprodotto</th> <th>Sottoprodotto esterno</th> <th>Sottoprodotto interno</th> <th>Materiale vergine</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>95%</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> </tbody> </table> | Totale riciclato | Riciclato post-consumo | Riciclato pre-consumo | Totale Sottoprodotto | Sottoprodotto esterno | Sottoprodotto interno | Materiale vergine | 95% | - | - | - | - | - | - | | |
| | Totale riciclato | Riciclato post-consumo | Riciclato pre-consumo | Totale Sottoprodotto | Sottoprodotto esterno | Sottoprodotto interno | Materiale vergine | | | | | | | | | | |
| | 95% | - | - | - | - | - | - | | | | | | | | | | |
| | Dimensioni | diam. 4,5 mm circa. Peso 0,03 gr circa | | | | | | | | | | | | | | | |
| Descrizione | Granulo di HDPE per stampaggio. I granuli di plastica riciclata si ottengono da un processo di trattamento successivo al recupero di materiale plastico. Gli scarti di plastica industriale vengono recuperati e dopo essere stati selezionati vengono triturati, deferizzati per essere successivamente immessi negli impianti di estrusione da cui si ottiene il granulo. Il granulo ottenuto viene analizzato per essere conforme alle norme UNI 10667- * :2010 per poi essere commercializzato. Questo processo di riciclaggio contribuisce alla dinamica di uno sviluppo industriale sostenibile. Colori: neutro, nero, colorato a richiesta | | | | | | | | | | | | | | | | |
| https://www.ippr.it/prodotti/granulo-hdpe-pehd-p137/ | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| Immagine | Prodotto | | | | Polimero | | PSV |
|---|---|--|-----------------------|----------------------|-----------------------|-----------------------|-------------------------------|
|  | Granulo LDPE da raccolta differenziata - PELD P400 | | | | LDPE | | PSV da Raccolta Differenziata |
| | Totale riciclato | Riciclato post-consumo | Riciclato pre-consumo | Totale Sottoprodotto | Sottoprodotto esterno | Sottoprodotto interno | Materiale vergine |
| | 95% | — | — | — | — | — | — |
| | Dimensioni | diam. 4,5 mm circa. Peso 0,03 gr circa | | | | | |
| Descrizione | Granulo di LDPE per filmaggio. I granuli di plastica riciclata si ottengono da un processo di trattamento successivo al recupero di materiale plastico. Gli scarti di plastica industriale vengono recuperati e dopo essere stati selezionati vengono tritati, deferizzati per essere successivamente immessi negli impianti di estrusione da cui si ottiene il granulo. Il granulo ottenuto viene analizzato per essere conforme alle norme UNI 10667- * :2010 per poi essere commercializzato. Questo processo di riciclaggio contribuisce alla dinamica di uno sviluppo industriale sostenibile. Colori vari | | | | | | |
| https://www.ippr.it/prodotti/granulo-ldpe-peld-p400/ | | | | | | | |