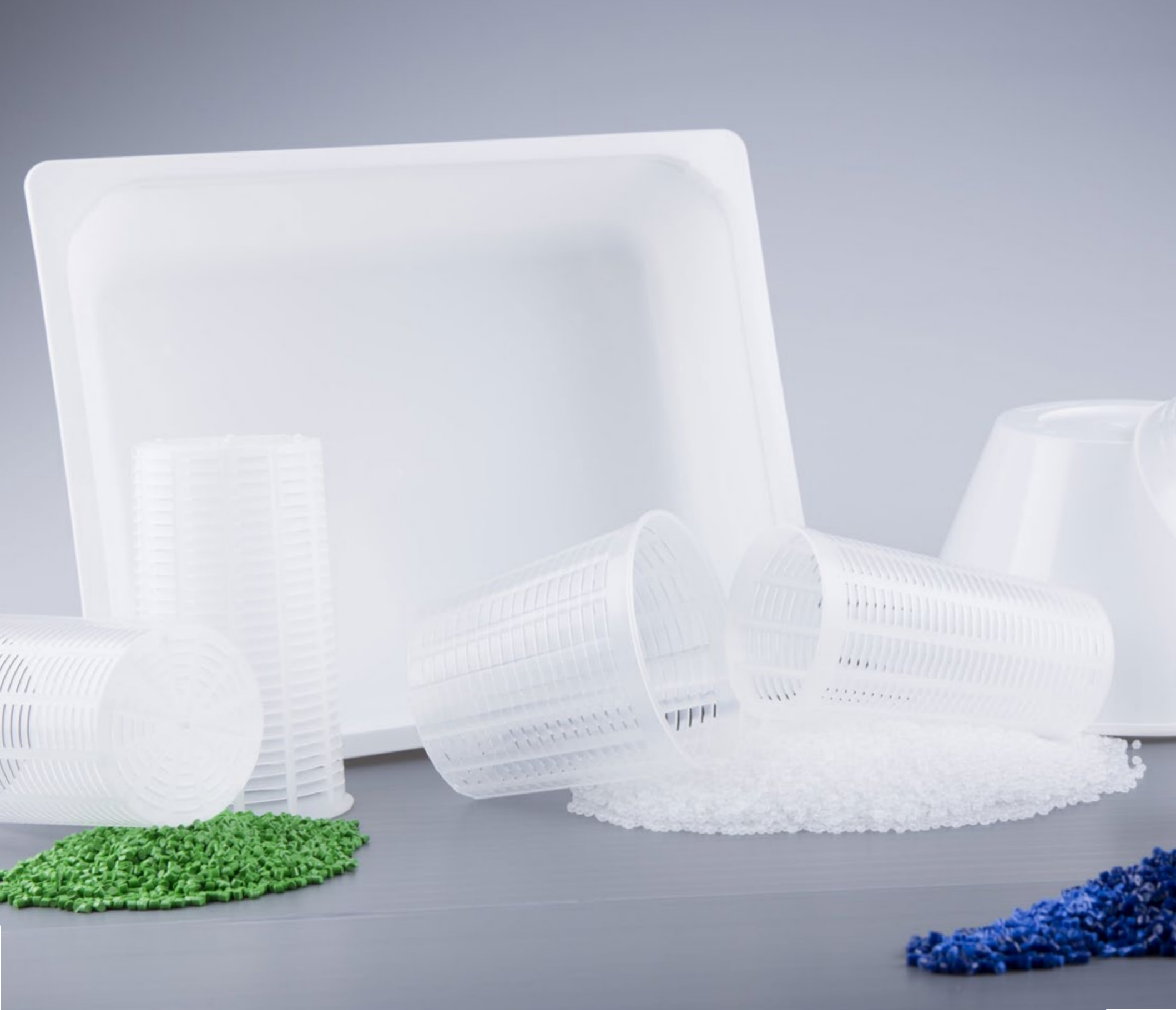




# Plastical

Lavorazione materie plastiche

QUALITÀ, INNOVAZIONE, SOSTENIBILITÀ.



**Plastical. Qualità, innovazione, sostenibilità.**

Siamo un'azienda flessibile e dinamica specializzata nella lavorazione delle materie plastiche e sempre alla ricerca di innovazione.

Dopo esserci affermati nel settore della produzione di presidi medico-chirurgici, abbiamo dedicato il nostro know-how allo stampaggio di contenitori per alimenti e alla loro personalizzazione con la tecnologia IML (In-Mould Labelling).

La qualità dei materiali, la precisione e la velocità dei nuovi impianti completamente computerizzati, l'attento controllo di tutte le fasi di lavorazione e un team di professionisti specializzati sono gli ingredienti del nostro successo.

Grazie alla disponibilità di molte tipologie di stampi e ai 2.500 mq di magazzino, riusciamo a rispondere in tempi rapidi anche alle richieste dei clienti più esigenti, mantenendo inalterata l'alta qualità dei nostri prodotti.

Una struttura ben organizzata, che opera secondo un Sistema Qualità Certificato UNI EN ISO 9001 e BRC/IOP for packaging and packaging materials.





**IL RISPETTO  
PER L'AMBIENTE  
ALLA BASE  
DEL NOSTRO  
AGIRE.**

## Innovazione ed eco-sostenibilità sono i valori su cui abbiamo costruito la nostra azienda.

Tutte le nostre scelte strategiche e gli investimenti tecnologici sono stati considerati con il preciso obiettivo di ridurre **l'impatto sull'ambiente.**



Abbiamo scelto impianti di ultima generazione completamente elettrici e robotizzati **abbattendo l'uso di gas e lubrificanti.**



La totale automazione dell'intero processo produttivo riduce al minimo i consumi delle risorse e ottimizza la produzione in un'ottica di **risparmio energetico.**



Ci affidiamo solo a fornitori di energia elettrica "pulita" prodotta da **fonti rinnovabili.**



Realizzati con un unico componente, il Polipropilene, estremamente sicuro e inodore, tutti i nostri prodotti sono **riciclabili al 100%** e contengono solo la quantità di plastica necessaria per mantenere elevata qualità e funzionalità.



Il sistema di etichettatura IML (che incorpora la grafica nel contenitore, rendendolo un unico prodotto) consente di poter effettuare la **raccolta differenziata senza incorrere in complicate operazioni di separazione** di materiali diversi.

# L'ETICHETTA CHE CONTIENE

## TECNOLOGIA IML

{ In Mold Labelling }

L'etichetta è il primo elemento attraverso cui il consumatore finale giudica il prodotto.

Ecco perché abbiamo deciso di utilizzare la tecnologia IML per la personalizzazione. Una tecnica che consente di stampare l'articolo e decorarlo graficamente in un solo passaggio, "fondendo" l'etichetta all'imballo durante il processo di iniezione e facendola diventare parte integrante del contenitore.

### I vantaggi sono infiniti:



Straordinaria resa dei colori e delle grafiche.



Perfetta adesione al contenitore.  
Impossibilità di rimozione.



Assenza di colla, grinze, bolle e graffi.



Maggiore durata.



Ottima resistenza in caso di esposizione  
al calore e all'umidità.



Eliminazione della fase di etichettatura aziendale.



Eco friendly - 100% riciclabile.

# CERTIFICAZIONI DI QUALITÀ

**Siamo  
una struttura ben  
organizzata che  
opera secondo un  
sistema qualità  
certificato.**

> UNI EN ISO 9001: la base per costruire e certificare il sistema di gestione qualità aziendale.

> BRC/IOP per il comparto del packaging alimentare: garantisce un processo produttivo che opera secondo le più ristrette normative igieniche e di sicurezza per i prodotti alimentari.



**BRC**  
Packaging Materials  
**CERTIFICATED**

Disponibili sempre, con invio copia a mezzo fax, posta elettronica o posta ordinaria entro 2gg dalla richiesta.

# IL GUSTO DELLA QUALITÀ



**Materie prime  
selezionate  
per garantire  
sicurezza  
e conservazione,  
senza alterare  
il sapore dei cibi.**



Siamo produttori di packaging alimentare ad iniezione per il contenimento di alimenti crudi e cotti. Una gamma di modelli diversi per forma, capacità e colori, ma tutti studiati e realizzati a garanzia della qualità.

Usiamo solo polimeri di prima scelta che rispondono a severe norme di certificazione in materia alimentare.

Un materiale completamente atossico, inodore e insapore a tutela della salute dei consumatori e a garanzia di una perfetta conservazione dei cibi senza la minima alterazione del gusto.

# F250

FUSCELLA da 250 g  
Settore: lattiero caseario



<b>Materiale</b>	Polipropilene 100% RICICLABILE
<b>Tipo di lavorazione</b>	Iniezione
<b>IML</b>	NO
<b>Colori</b>	Neutro, colorato
<b>Peso (g)</b>	10*
<b>Vol. tot. (cc)</b>	424

Dimensioni (mm)	
<b>D. sup.</b>	104
<b>D. inf.</b>	65
<b>Altezza</b>	76

Imballo (Q.tà)	
<b>Pz/Scatola</b>	1.410
<b>Pz/Pallet</b>	35.250

\*tolleranza sec. DIN 16901

# RS250

RACCOGLISIERO da 250 g  
Settore: lattiero caseario



<b>Materiale</b>	Polipropilene 100% RICICLABILE
<b>Tipo di lavorazione</b>	Iniezione
<b>IML</b>	SI
<b>Colori</b>	Trasparente, bianco, colorato
<b>Peso (g)</b>	18*
<b>Vol. tot. (cc)</b>	615

Dimensioni (mm)	
<b>D. sup.</b>	114
<b>D. inf.</b>	71
<b>Altezza</b>	90

Imballo (Q.tà)	
<b>Pz/Scatola</b>	630
<b>Pz/Pallet</b>	15.750

\*tolleranza sec. DIN 16901

# F2000

FUSCELLA da 2000 g  
Settore: lattiero caseario



<b>Materiale</b>	Polipropilene 100% RICICLABILE
<b>Tipo di lavorazione</b>	Iniezione
<b>IML</b>	NO
<b>Colori</b>	Neutro, colorato
<b>Peso (g)</b>	30*
<b>Vol. tot. (cc)</b>	2.233

Dimensioni (mm)	
<b>D. sup.</b>	207
<b>D. inf.</b>	120
<b>Altezza</b>	105

Imballo (Q.tà)	
<b>Pz/Scatola</b>	480
<b>Pz/Pallet</b>	12.000

\*tolleranza sec. DIN 16901

# RS2000

RACCOGLISIERO da 2000 g  
Settore: lattiero caseario



<b>Materiale</b>	Polipropilene 100% RICICLABILE
<b>Tipo di lavorazione</b>	Iniezione
<b>IML</b>	NO
<b>Colori</b>	Bianco, colorato
<b>Peso (g)</b>	48*
<b>Vol. tot. (cc)</b>	2.233

Dimensioni (mm)	
<b>D. sup.</b>	228
<b>D. inf.</b>	121
<b>Altezza</b>	115

Imballo (Q.tà)	
<b>Pz/Scatola</b>	300
<b>Pz/Pallet</b>	7.500

\*tolleranza sec. DIN 16901

# F500B

FUSCELLA da 500 g BASSA  
Settore: lattiero caseario



<b>Materiale</b>	Polipropilene 100% RICICLABILE
<b>Tipo di lavorazione</b>	Iniezione
<b>IML</b>	NO
<b>Colori</b>	Neutro, colorato
<b>Peso (g)</b>	15*
<b>Vol. tot. (cc)</b>	695

Dimensioni (mm)	
<b>D. sup.</b>	104
<b>D. inf.</b>	81
<b>Altezza</b>	103

Imballo (Q.tà)	
<b>Pz/Scatola</b>	480
<b>Pz/Pallet</b>	12.000

\*tolleranza sec. DIN 16901

# RS500

RACCOGLISIERO da 500 g  
Settore: lattiero caseario



<b>Materiale</b>	Polipropilene 100% RICICLABILE
<b>Tipo di lavorazione</b>	Iniezione
<b>IML</b>	NO
<b>Colori</b>	Trasparente, bianco, colorato
<b>Peso (g)</b>	24*
<b>Vol. tot. (cc)</b>	873

Dimensioni (mm)	
<b>D. sup.</b>	114
<b>D. inf.</b>	80
<b>Altezza</b>	117

Imballo (Q.tà)	
<b>Pz/Scatola</b>	476
<b>Pz/Pallet</b>	11.900

\*tolleranza sec. DIN 16901

# F500A

FUSCELLA da 500 g ALTA  
Settore: lattiero caseario



<b>Materiale</b>	Polipropilene 100% RICICLABILE
<b>Tipo di lavorazione</b>	Iniezione
<b>IML</b>	NO
<b>Colori</b>	Neutro, colorato
<b>Peso (g)</b>	18*
<b>Vol. tot. (cc)</b>	685

<b>Dimensioni (mm)</b>	
<b>D. sup.</b>	84
<b>D. inf.</b>	71
<b>Altezza</b>	145

<b>Imballo (Q.tà)</b>	
<b>Pz/Scatola</b>	210
<b>Pz/Pallet</b>	5.250

\*tolleranza sec. DIN 16901

# F400CP

FUSCELLA da 400 g CAPRINA  
Settore: lattiero caseario



<b>Materiale</b>	Polipropilene 100% RICICLABILE
<b>Tipo di lavorazione</b>	Iniezione
<b>IML</b>	NO
<b>Colori</b>	Neutro, colorato
<b>Peso (g)</b>	18*
<b>Vol. tot. (cc)</b>	540

<b>Dimensioni (mm)</b>	
<b>D. sup.</b>	76
<b>D. inf.</b>	62
<b>Altezza</b>	144

<b>Imballo (Q.tà)</b>	
<b>Pz/Scatola</b>	360
<b>Pz/Pallet</b>	9.000

\*tolleranza sec. DIN 16901

# F500CR

FUSCELLA da 500 g CACIORICOTTA  
Settore: lattiero caseario



<b>Materiale</b>	Polipropilene 100% RICICLABILE
<b>Tipo di lavorazione</b>	Iniezione
<b>IML</b>	NO
<b>Colori</b>	Neutro, colorato
<b>Peso (g)</b>	17*
<b>Vol. tot. (cc)</b>	777

Dimensioni (mm)	
<b>D. sup.</b>	116
<b>D. inf.</b>	105
<b>Altezza</b>	81

Imballo (Q.tà)	
<b>Pz/Scatola</b>	403
<b>Pz/Pallet</b>	10.075

\*tolleranza sec. DIN 16901

# LID117

COPERCHIO per RS250 ed RS500  
Settore: lattiero caseario



<b>Materiale</b>	Polipropilene 100% RICICLABILE
<b>Tipo di lavorazione</b>	Iniezione
<b>IML</b>	-
<b>Colori</b>	Trasparente
<b>Peso (g)</b>	8*
<b>Vol. tot. (cc)</b>	-

Dimensioni (mm)	
<b>D. max</b>	117
<b>D. min.</b>	110
<b>Altezza</b>	8,3

Imballo (Q.tà)	
<b>Pz/Scatola</b>	1.410
<b>Pz/Pallet</b>	33.840

\*tolleranza sec. DIN 16901

# VGA90A

VASCONE da 3 kg

Settore: lattiero caseario, gastronomia, ittico, carni e salumi, pasta



<b>Materiale</b>	Polipropilene 100% RICICLABILE
<b>Tipo di lavorazione</b>	Iniezione
<b>IML</b>	NO
<b>Colori</b>	Neutro, bianco, colorato
<b>Peso (g)</b>	92*
<b>Vol. tot. (cc)</b>	6.680

Dimensioni (mm)	
<b>Lunghezza</b>	322
<b>Larghezza</b>	262
<b>Altezza</b>	95

Imballo (Q.tà)	
<b>Pz/Scatola</b>	150
<b>Pz/Pallet</b>	3.150
<b>Pz/Palbox</b>	1.647
<b>Pz/Pallet</b>	3.294

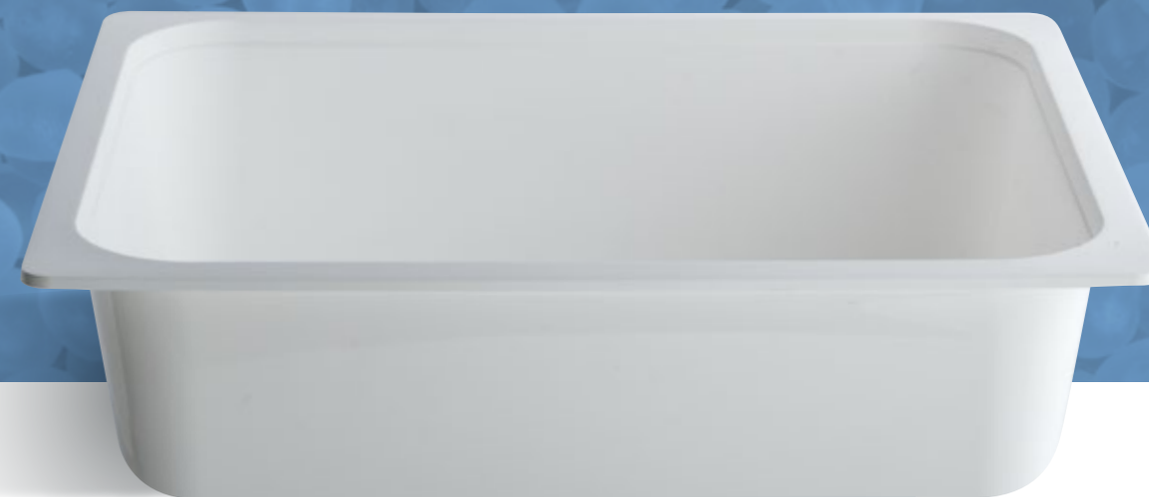
 Disponibile anche in versione idonea alla congelazione fino a -20°C

\*tolleranza sec. DIN 16901

# VGA90C

VASCONE da 3 kg

Settore: lattiero caseario, gastronomia, ittico, carni e salumi, pasta



<b>Materiale</b>	Polipropilene 100% RICICLABILE
<b>Tipo di lavorazione</b>	Iniezione
<b>IML</b>	NO
<b>Colori</b>	Neutro, bianco, colorato
<b>Peso (g)</b>	91*
<b>Vol. tot. (cc)</b>	6.680

Dimensioni (mm)	
<b>Lunghezza</b>	322
<b>Larghezza</b>	262
<b>Altezza</b>	95

Imballo (Q.tà)	
<b>Pz/Scatola</b>	156
<b>Pz/Pallet</b>	3.276
<b>Pz/Palbox</b>	1.701
<b>Pz/Pallet</b>	3.402

 Disponibile anche in versione idonea alla congelazione fino a -20°C

\*tolleranza sec. DIN 16901

# VGA105

VASCONE da 4 kg

Settore: lattiero caseario, gastronomia, ittico, carni e salumi, pasta



<b>Materiale</b>	Polipropilene 100% RICICLABILE
<b>Tipo di lavorazione</b>	Iniezione
<b>IML</b>	NO
<b>Colori</b>	Neutro, bianco, colorato
<b>Peso (g)</b>	104*
<b>Vol. tot. (cc)</b>	7.310

Dimensioni (mm)	
<b>Lunghezza</b>	322
<b>Larghezza</b>	262
<b>Altezza</b>	105

Imballo (Q.tà)	
<b>Pz/Scatola</b>	144
<b>Pz/Pallet</b>	3.024
<b>Pz/Palbox</b>	1.620
<b>Pz/Pallet</b>	3.240

 Disponibile anche in versione idonea alla congelazione fino a -20°C

\*tolleranza sec. DIN 16901

# VQGA90

VASCETTA QUARTO DI GASTRO

Settore: lattiero caseario, gastronomia, ittico, carni e salumi, pasta



<b>Materiale</b>	Polipropilene 100% RICICLABILE
<b>Tipo di lavorazione</b>	Iniezione
<b>IML</b>	NO
<b>Colori</b>	Trasparente, neutro, bianco, colorato
<b>Peso (g)</b>	53*
<b>Vol. tot. (cc)</b>	2.160

Dimensioni (mm)	
<b>Lunghezza</b>	262
<b>Larghezza</b>	162
<b>Altezza</b>	95

Imballo (Q.tà)	
<b>Pz/Scatola</b>	312
<b>Pz/Pallet</b>	6.552
<b>Pz/Palbox</b>	3.402
<b>Pz/Pallet</b>	6.804

 Disponibile anche in versione idonea alla congelazione fino a -20°C

\*tolleranza sec. DIN 16901

# VOV1

VASCHETTA OVALE da 1 kg

Settore: lattiero caseario, gastronomia, ittico, carni e salumi, pasta



<b>Materiale</b>	Polipropilene 100% RICICLABILE
<b>Tipo di lavorazione</b>	Iniezione
<b>IML</b>	NO
<b>Colori</b>	Bianco, neutro, colorato
<b>Peso (g)</b>	53,5*
<b>Vol. tot. (cc)</b>	1.994

Dimensioni (mm)	
<b>Lunghezza</b>	285
<b>Larghezza</b>	208
<b>Altezza</b>	34

Imballo (Q.tà)	
<b>Pz/Scatola</b>	152
<b>Pz/Pallet</b>	3.040

\*tolleranza sec. DIN 16901

# VOV2

VASCHETTA OVALE da 2 kg

Settore: lattiero caseario, gastronomia, ittico, carni e salumi, pasta



<b>Materiale</b>	Polipropilene 100% RICICLABILE
<b>Tipo di lavorazione</b>	Iniezione
<b>IML</b>	NO
<b>Colori</b>	Bianco, neutro, colorato
<b>Peso (g)</b>	67*
<b>Vol. tot. (cc)</b>	3.519

Dimensioni (mm)	
<b>Lunghezza</b>	285
<b>Larghezza</b>	208
<b>Altezza</b>	60

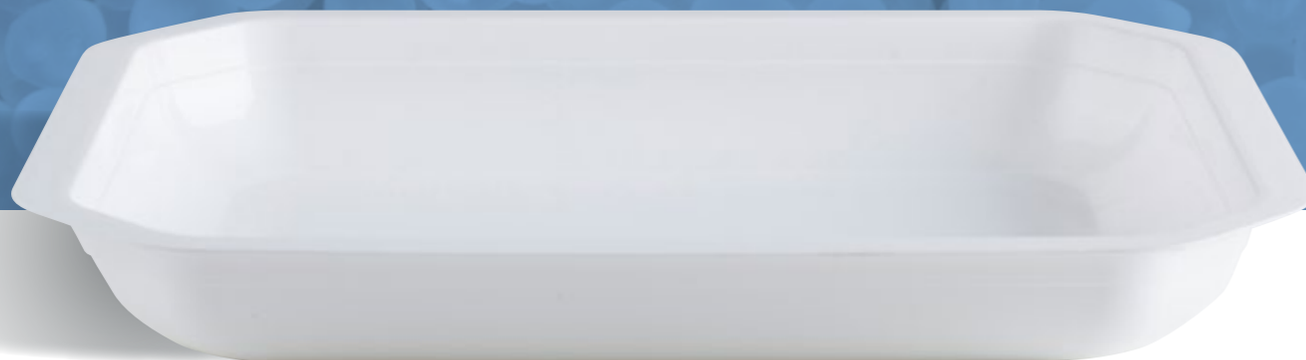
Imballo (Q.tà)	
<b>Pz/Scatola</b>	152
<b>Pz/Pallet</b>	3.040

\*tolleranza sec. DIN 16901

# VPL1

VASCHETTA POLIGONALE da 1 kg

Settore: lattiero caseario, gastronomia, ittico, carni e salumi, pasta



<b>Materiale</b>	Polipropilene 100% RICICLABILE
<b>Tipo di lavorazione</b>	Iniezione
<b>IML</b>	NO
<b>Colori</b>	Bianco, neutro, colorato
<b>Peso (g)</b>	53,5*
<b>Vol. tot. (cc)</b>	1.994

<b>Dimensioni (mm)</b>	
<b>Lunghezza</b>	280
<b>Larghezza</b>	209
<b>Altezza</b>	35

<b>Imballo (Q.tà)</b>	
<b>Pz/Scatola</b>	328
<b>Pz/Pallet</b>	6.560

\*tolleranza sec. DIN 16901

# VPL2

VASCHETTA POLIGONALE da 2 kg

Settore: lattiero caseario, gastronomia, ittico, carni e salumi, pasta



<b>Materiale</b>	Polipropilene 100% RICICLABILE
<b>Tipo di lavorazione</b>	Iniezione
<b>IML</b>	NO
<b>Colori</b>	Bianco, neutro, colorato
<b>Peso (g)</b>	73*
<b>Vol. tot. (cc)</b>	3.519

<b>Dimensioni (mm)</b>	
<b>Lunghezza</b>	280
<b>Larghezza</b>	209
<b>Altezza</b>	62

<b>Imballo (Q.tà)</b>	
<b>Pz/Scatola</b>	216
<b>Pz/Pallet</b>	4.320

\*tolleranza sec. DIN 16901

# VM320

VASETTO QUADRANGOLARE 320 ml  
Settore: lattiero caseario, gastronomia



<b>Materiale</b>	Polipropilene 100% RICICLABILE
<b>Tipo di lavorazione</b>	Iniezione
<b>IML</b>	SI
<b>Colori</b>	Trasparente, bianco, colorato
<b>Peso (g)</b>	11,2*
<b>Vol. tot. (cc)</b>	320

Dimensioni (mm)	
<b>L. sup.</b>	96
<b>L. inf.</b>	75
<b>Altezza</b>	60

Imballo (Q.tà)	
<b>Pz/Scatola</b>	992
<b>Pz/Pallet</b>	20.832

\*tolleranza sec. DIN 16901

# VM400

VASETTO QUADRANGOLARE 400 ml  
Settore: lattiero caseario, gastronomia



<b>Materiale</b>	Polipropilene 100% RICICLABILE
<b>Tipo di lavorazione</b>	Iniezione
<b>IML</b>	SI
<b>Colori</b>	Trasparente, bianco, colorato
<b>Peso (g)</b>	12,7*
<b>Vol. tot. (cc)</b>	400

Dimensioni (mm)	
<b>L. sup.</b>	96
<b>L. inf.</b>	75
<b>Altezza</b>	73,6

Imballo (Q.tà)	
<b>Pz/Scatola</b>	896
<b>Pz/Pallet</b>	18.816

\*tolleranza sec. DIN 16901

# VQGB80

VASCHETTA ELLITTICA da 1 kg

Settore: lattiero caseario, gastronomia, ittico, carni e salumi, pasta



<b>Materiale</b>	Polipropilene 100% RICICLABILE
<b>Tipo di lavorazione</b>	Iniezione
<b>IML</b>	NO
<b>Colori</b>	Trasparente, neutro, bianco, colorato
<b>Peso (g)</b>	42*
<b>Vol. tot. (cc)</b>	2077

Dimensioni (mm)	
<b>Lunghezza</b>	261
<b>Larghezza</b>	166
<b>Altezza</b>	80,4

Imballo (Q.tà)	
<b>Pz/Scatola</b>	408
<b>Pz/Pallet</b>	8.568
<b>Pz/Palbox</b>	4.590
<b>Pz/Pallet</b>	9.180

\*tolleranza sec. DIN 16901

# EL250

VASCHETTA ELLITTICA da 250 g

Settore: lattiero caseario, gastronomia, pasta



<b>Materiale</b>	Polipropilene 100% RICICLABILE
<b>Tipo di lavorazione</b>	Iniezione
<b>IML</b>	SI
<b>Colori</b>	Trasparente, neutro, bianco, colorato
<b>Peso (g)</b>	18*
<b>Vol. tot. (cc)</b>	660

Dimensioni (mm)	
<b>Lunghezza</b>	156,5
<b>Larghezza</b>	104,5
<b>Altezza</b>	62,4

Imballo (Q.tà)	
<b>Pz/Scatola</b>	624
<b>Pz/Pallet</b>	15.600

\*tolleranza sec. DIN 16901

# R40

## VASCHETTA RETTANGOLARE

Settore: lattiero caseario, gastronomia, pasta



<b>Materiale</b>	Polipropilene 100% RICICLABILE
<b>Tipo di lavorazione</b>	Iniezione
<b>IML</b>	SI
<b>Colori</b>	Trasparente, neutro, bianco, colorato
<b>Peso (g)</b>	14*
<b>Vol. tot. (cc)</b>	400

Dimensioni (mm)	
<b>Lunghezza</b>	144
<b>Larghezza</b>	105
<b>Altezza</b>	46,5

Imballo (Q.tà)	
<b>Pz/Scatola</b>	808
<b>Pz/Pallet</b>	16.160

\*tolleranza sec. DIN 16901

# R53

## VASCHETTA RETTANGOLARE

Settore: lattiero caseario, gastronomia, pasta



<b>Materiale</b>	Polipropilene 100% RICICLABILE
<b>Tipo di lavorazione</b>	Iniezione
<b>IML</b>	SI
<b>Colori</b>	Trasparente, neutro, bianco, colorato
<b>Peso (g)</b>	16*
<b>Vol. tot. (cc)</b>	566

Dimensioni (mm)	
<b>Lunghezza</b>	144
<b>Larghezza</b>	105
<b>Altezza</b>	56

Imballo (Q.tà)	
<b>Pz/Scatola</b>	800
<b>Pz/Pallet</b>	16.000

\*tolleranza sec. DIN 16901

# R65

VASCHETTA RETTANGOLARE

Settore: lattiero caseario, gastronomia, pasta



<b>Materiale</b>	Polipropilene 100% RICICLABILE
<b>Tipo di lavorazione</b>	Iniezione
<b>IML</b>	SI
<b>Colori</b>	Trasparente, neutro, bianco, colorato
<b>Peso (g)</b>	18,5*
<b>Vol. tot. (cc)</b>	680

Dimensioni (mm)	
<b>Lunghezza</b>	144
<b>Larghezza</b>	105
<b>Altezza</b>	66

Imballo (Q.tà)	
<b>Pz/Scatola</b>	784
<b>Pz/Pallet</b>	15.680

\*tolleranza sec. DIN 16901

# R80

VASCHETTA RETTANGOLARE

Settore: lattiero caseario, gastronomia, pasta



<b>Materiale</b>	Polipropilene 100% RICICLABILE
<b>Tipo di lavorazione</b>	Iniezione
<b>IML</b>	SI
<b>Colori</b>	Trasparente, neutro, bianco, colorato
<b>Peso (g)</b>	20*
<b>Vol. tot. (cc)</b>	790

Dimensioni (mm)	
<b>Lunghezza</b>	144
<b>Larghezza</b>	105
<b>Altezza</b>	82,5

Imballo (Q.tà)	
<b>Pz/Scatola</b>	768
<b>Pz/Pallet</b>	15.360

\*tolleranza sec. DIN 16901



Plastical

Lavorazione materie plastiche

Plastical srl  
Via Mecenate 7, 20138 Cinisello Balsamo - Italy  
Tel. +39 0361 851172 - Fax +39 0361 954222



# Plastical

Lavorazione materie plastiche

Plastical S.r.l.  
Via Ancona, 11  
88050 Caraffa di Catanzaro (CZ)  
tel. +39 0961 951172  
fax +39 0961 954822  
info@plasticalsrl.com

[www.plasticalsrl.com](http://www.plasticalsrl.com)