

A woman with voluminous curly hair, wearing a light pink long-sleeved top, is seated at a round wooden table. She is looking down at a black square plate of food in front of her. The plate contains a variety of items including what appears to be fried fish, vegetables, and a white sauce. To the left of the plate is a tall, glowing yellow candle. The background is a blurred indoor setting, possibly a restaurant or cafe, with shelves and lights visible.

DUNI

FOODSERVICE 2021



VIKING

- Modulare e impilabile
- Scatole e coperchi non richiedono piegatura
- Angoli conici garantiscono una massima resistenza alla fuoriuscita di liquido
- Forma espandibile per un supporto ottimale del coperchio

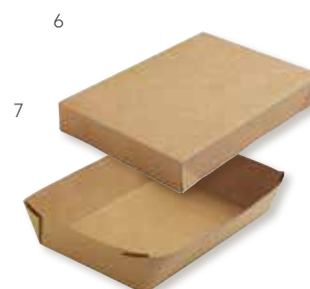


Materiale: Cartone/PE mass.+100°C

No.	Codice	Descrizione	Colore	Dimensioni LxIxA (mm)	Vol. (ml)	Qtà/ Cart.
1	188058	Coperchio per 188056/188057	Marrone	113x113x29	-	300
2	188057	Scatola Viking Cube Low	Marrone	113x113x50	510	300
3	188056	Scatola Viking Cube High	Marrone	113x113x100	820	300
4	188055	Coperchio per 188054	Marrone	140x140x29	-	300
5	188054	Scatola Viking Block	Marrone	140x140x75	1200	300
6	188053	Coperchio per 188052	Marrone	200x140x30	-	300
7	188052	Scatola Viking Brick	Marrone	200x140x45	1100	300



↑
UN COPERCHIO PER
TUTTE LE SCATOLE CUBE
↓





Aggiungi un tocco di finitura flessibile: ora offriamo etichette e nastri adesivi personalizzabili che ti consentono di promuovere il tuo marchio tra i tuoi prodotti per la vendita da asporto.



CIOTOLE PER INSALATA IN CARTONE/PE

- Coperchi trasparenti
- Ciotole personalizzabili

Materiale: Cartone/PE mass.+40°C
APET mass.+40°C



No.	Codice	Descrizione	Colore	Materiale	Dimensioni LxIxA (mm)	Vol. (ml)	Qtà/ Cart.
1	168000	Ciotola per insalata	Bianco	Cartone/PE	124x124x73	625	13x45
2	168003	Coperchio per 168000	Transparente	APET	134x134x9	-	8x100
3	168001	Ciotola per insalata	Bianco	Cartone/PE	150x150x60	775	9x58
4	168004	Coperchio per 168001	Transparente	APET	158x158x20	-	5x78
5	168002	Ciotola per insalata	Bianco	Cartone/PE	184x184x65	1260	6x46
6	169483	Ciotola per insalata	Marrone	Cartone/PE	184x184x65	1260	1x276
7	168005	Coperchio per 168002/169483	Transparente	APET	190x190x28	-	4x80



CIOTOLE PER MINESTRA BASIC IN CARTONE/PE

Materiale: Cartone/PE mass.+100°C
PP mass.+100°C



No.	Codice	Descrizione	Materiale	Dimensioni (mm) LxIxA	Vol. (ml)	Qtà/ Cart.
1	170620	Ciotola per minestra	Cartone/PE	90x90x62	250	8x50
2	170621	Coperchio per 170620	PP	95x95x15	-	16x50
3	170622	Ciotola per minestra	Cartone/PE	115x115x63	400	10x50
4	170623	Ciotola per minestra	Cartone/PE	115x115x77	550	10x50
5	170624	Ciotola per minestra	Cartone/PE	115x115x148	950	10x50
6	170625	Coperchio per 170622/170623/170624	PP	120x120x15	-	10x50



CIOTOLE PER MINESTRA E SCATOLE WOK IN CARTONE/PE

- Fori di ventilazione per il rilascio del vapore
- Ciotole, coperchi e scatole personalizzabili

Materiale: Cartone/PP mass.+120°C (Microondabile)
Cartone/PE mass.+70°C



No.	Codice	Descrizione	Materiale	Dimensioni LxIxA (mm)	Vol. (ml)	Qtà/ Cart.
1	168006	Ciotola per minestra* **	Cartone/PP	91x91x85	355	20x25
2	168010	Coperchio per 168006	Cartone/PE	90x90x17	-	24x18
3	168007	Ciotola per minestra* **	Cartone/PP	97x97x99	485	24x40
4	168011	Coperchio per 168007	Cartone/PE	97x97x16	-	20x25
5	168008	Ciotola per minestra*	Cartone/PP	115x115x107	775	10x25
6	168009	Ciotola per minestra*	Cartone/PP	115x115x142	1030	20x25
7	168012	Coperchio per 168008/168009	Cartone/PE	116x116x20	-	10x25
8	168013	Scatola Wok	Cartone/PE	95x95x110	810	15x29



* Microondabile ** Sigillabile con la macchina DFS. Ordina inserto con codice articolo 191377



FIXPACK®

- Resistenti
- Coperchi adatti a più contenitori
- Adatte per cibi caldi

Materiale: APET mass.+70°C
PP mass.+120°C (Microondabile)



No.	Codice	Descrizione	Materiale	Dimensioni LxIxA (mm)	Vol. (ml)	Qtà/ Cart.
1	161088	Coppetta per il condimento	APET	80x80x46	110	20x50
2	161089	Coperchio per 161088	APET	93x93x9	-	20x50
3	159141	Fixpack® rotondo	PP	112x112x40	200	14x50
4	159142	Fixpack® rotondo	PP	112x112x61	300	14x50
5	159143	Coperchio per 159141/159142/160510	PP	112x112x6	-	14x50
6	159144	Fixpack® rettangolare	PP	146x110x41	350	10x50
7	159145	Fixpack® rettangolare	PP	146x110x54	500	10x50
8	160512	Fixpack® rettangolare	PP	146x110x83	750	10x50
9	159146	Coperchio per 159144/159145/160512	PP	146x110x6	-	10x50
10	170513	Fixpack® rettangolare con coperchio	PP	145x110x110	1000	10x25



1

2



3

4



5

6

7

8

9

10



DELIPACK

- Coperchi adatti a più contenitori

Materiale: PP mass.+100°C (Microondabile)



No.	Codice	Descrizione	Dimensioni LxIxA (mm)	Vol. (ml)	Qtà/ Cart.
1	156421*	Delipack rotondo	101x101x30	125	20x50
2	156422*	Delipack rotondo	101x101x37	200	20x50
3	156423*	Delipack rotondo	101x101x48	250	20x50
4	156424*	Delipack rotondo	101x101x61	300	20x50
5	156425*	Delipack rotondo	101x101x102	500	20x50
6	156426	Coperchio per 156421/156425	101x101x10	-	20x50
7	156427	Delipack rettangolare	108x82x30	125	20x50
8	156428	Delipack rettangolare	108x82x50	250	20x50
9	156429	Coperchio per 156427/156428/156430/156420	108x82x10	-	20x50

* Sigillabile con la macchina DF5. Ordina inserto con codice articolo n. 191382



1

2



3

4



5

6



7

8

9



CIOTOLE PER INSALATA BASIC

Materiale: PS mass.+70°C



No.	Codice	Descrizione	Colore	Dimensioni LxIxA (mm)	Vol. (ml)	Qtà/ Cart.
1	102970	Ciotola per insalata	Transparente	180x180x75	1000	6x50
2	102971	Coperchio per 102970	Transparente	186x186x12	-	6x50



1



2



SCATOLE PER SUSHI E LUNCH

- Coperchi alti per proteggere al massimo i cibi
- Coperchi con bordi

Materiale: PS mass.+100°C
PP mass.+100°C



No.	Codice	Descrizione	Colore	Materiale	Comp	Dimensioni LxIxA (mm)	Vol. (ml)	Qtà/ Cart.
1	144209	Scatola per sushi	Nero/Transparente	PS	1	185x135x54	500	1x200
2	170307	Scatola lunch	Nero/Transparente	PS	1	185x135x54	500	1x200
3	172632	Scatola lunch	Nero/Transparente	PS	1	270x135x54	750	1x160
4	127806	Scatola lunch	Blu/Transparente	PS	1	272x188x53	1100	1x160
5	127803	Scatola lunch	Bianco/Transparente	PS	1	338x250x63	1800	1x100



1



2



3



4



5



OCTAVIEW®
DESIGN FANTASTICO.
PERFEZIONATO
ULTERIORMENTE.

Con la passione che ci contraddistingue nel perfezionare ogni piccolo dettaglio, abbiamo introdotto tante migliorie quasi impercettibili nelle nuove scatole Octaview®, rendendole ancora più d'impatto, sempre più piacevoli da usare e molto più comode.

► **GUARDA IL VIDEO**

Scopri il nuovo video su Octaview® all'indirizzo www.duni.it





SCATOLE OCTAVIEW® PER PIATTI FREDDI

- Linguaggio del Design
- APET, un materiale di qualità eccellente
- Coperchio trasparente con bordo
- Chiusura estremamente sicura
- Sistema di Impilamento Intelligente



Materiale: APET mass.+70°C

No.	Codice	Descrizione	Comp	Dimensioni (mm) LxIxA	Vol. (ml)	Qtà/ Cart.
1	188018	Octaview® S	1	150x150x70	400	1x400
2	188019	Octaview® M	1	185x185x70	625	1x255
3	188020	Octaview® M+	1	185x185x90	800	1x255
4	188021	Octaview® L	1	225x225x65	925	1x100
5	188022	Octaview® L+	1	225x225x80	1150	1x100





SCATOLE OCTAVIEW® PER PIATTI FREDDI

- Coperchi con bordi
- Coperchi rimovibili in scatole selezionate*
- Adatte per i cibi freddi
- Coppetta per il condimento sicuro in scatole selezionate



Materiale: PS mass.+70°C

No.	Codice	Descrizione	Comp	Dimensioni (mm) LxIxA	Vol. (ml)	Qtà/ Cart.
1	866013	Octaview®	1	118x118x60	200	1x375
2	148055	Octaview® (Imballaggio C&C 866013)	1	118x118x60	200	8x35
3	116630	Octaview®	1	118x118x80	265	1x375
4	127765	Octaview®	1	160x160x60	400	1x405
5	163226	Octaview® (Imballaggio C&C 127765)	1	160x160x60	400	9x20
6	127763	Octaview®	1	160x160x80	580	1x405
7	149867	Octaview® con coppetta	1	160x160x60	450/65	1x360
8	127800	Octaview®*	1	190x190x60	640	1x270
9	157573	Octaview® (Imballaggio C&C 127800)*	1	190x190x60	640	6x35
10	127801	Octaview®*	1	190x190x80	850	1x270
11	157541	Octaview® con coppetta*	1	190x190x70	950/90	1x240
12	157571	Octaview® (Imballaggio C&C 157541)*	1	190x190x70	950/90	6x35
13	127766	Octaview®*	1	230x230x50	1000	1x190
14	157572	Octaview® (Imballaggio C&C 127766)*	1	230x230x50	1000	4x35
15	127767	Octaview®*	1	230x230x80	1300	1x180
16	149868	Octaview® con coppetta*	1	230x230x70	1250/65	1x160
17	149873	Octaview®*	1	305x305x60	1800	1x75
18	149874	Octaview®*	1	305x305x80	2500	1x75
19	118846	Inserto Octaview® per 149873/149874	7	284x284x25	140/6x180	1x150





SCATOLE OCTAVIEW® ED OCTABOWL® PER PIATTI CALDI

- Coperchi con bordi
- Adatte per cibi caldi
- Coperchi rimovibili

Materiale: PS mass.+100°C
(Microondabile)



No.	Codice	Descrizione	Comp	Dimensioni (mm) LxIxA	Vol. (ml)	Qtà/ Cart.
1	149871	Octaview®	1	160x160x80	580	1x405
2	148049	Octaview® (Imballaggio C&C 149871)	1	160x160x80	580	6x35
3	149864	Octabowl®	1	160x160x72	500	1x405
4	149869	Octaview®	2	190x190x60	350/200	1x290
5	149865	Octabowl®	1	190x190x71	700	1x290
6	163227	Octabowl® (Imballaggio C&C 149865)	1	190x190x71	700	9x20
7	149870	Octaview®	2	230x230x50	580/280	1x170
8	163228	Octaview® (Imballaggio C&C 149870)	2	230x230x50	580/280	5x30
9	149872	Octaview®	3	650/220/220	220/220/650	1x160
10	163229	Octaview® (Imballaggio C&C 149872)	3	650/220/220	220/220/650	5x30
11	149866	Octabowl®	1	230x230x72	1050	1x170

Aggiungi un tocco di finitura flessibile: ora offriamo etichette e nastri adesivi personalizzabili che ti consentono di promuovere il tuo marchio tra i tuoi prodotti per la vendita da asporto.



SCATOLE DUNI GOURMET® PER PIATTI FREDDI

- Adatte per i cibi freddi
- Eccellenti per essere esposte su scaffale
- Coperchi trasparenti

Materiale: APET mass.+70°C



No.	Codice	Descrizione	Colore	Dimensioni LxIxA (mm)	Vol. (ml)	Qtà/ Cart.
1	159114	Scatola Gourmet®	Nero	197x197x33	750	1x450
2	159115	Scatola Gourmet®	Trasparente	197x197x44	1000	1x450
3	159853	Scatola Gourmet®	Nero	197x197x44	1000	1x450
4	159112	Coperchio per 159114/159115/159853	Trasparente	198x198x18	-	1x450



SCATOLE DUNI GOURMET® PER PIATTI CALDI

- Adatte per cibi caldi
- Eccellenti per essere esposte su scaffale
- Coperchio trasparente

Materiale: PP mass.+120°C (Microondabile)
APET mass.+70°C



No.	Codice	Descrizione	Colore	Materiale	Dimensioni LxIxA (mm)	Vol. (ml)	Qtà/ Cart.
1	163222	Scatola Gourmet®	Nero	PP	197x197x33	750	1x450
2	163223	Scatola Gourmet®	Nero	PP	197x197x44	1000	1x450
3	159112	Coperchio per 163222/163223	Trasparente	APET	198x198x18	-	1x450



SCATOLE MEAL

- Adatte per cibi caldi e freddi
- Fori di ventilazione sul coperchio per il rilascio del vapore
- Un unico coperchio adatto a tutti i modelli



Materiale: PP mass.+120°C (Microondabile)

No.	Codice	Descrizione	Colore	Comp	Dimensioni LxIxA (mm)	Vol. (ml)	Qtà/ Cart.
1	161182	Meal Box	Nero	1	240x150x40	800	5x50
2	161179	Meal Box	Nero	2	240x150x40	500/250	5x50
3	161180	Meal Box	Nero	3	240x150x40	500/2x110	5x50
4	161181	Coperchio per 61182/ 161179/161180	Trasparente	-	240x150x20	-	5x50



1



2



3



4



CIOTOLE PER MINESTRA

- Maniglie che evitano di scottarsi le mani

Materiale: PS mass.+100°C (Microondabile)

PP/MIN mass.+120°C (Microondabile)

PP mass.+120°C (Microondabile)



No.	Codice	Descrizione	Colore	Materiale	Dimensioni (mm) LxIxA	Vol. (ml)	Qtà/ Cart.
1	119573	Ciotola per minestra	Bianco	PS	149x122x50	275	10x100
2	177907	Ciotola	Nero	PP/MIN	153x153x45	350	1x480
3	177908	Ciotola	Nero	PP/MIN	153x153x60	500	1x480
4	177909	Ciotola	Nero	PP/MIN	153x153x70	650	1x480
5	177910	Coperchio per 177907-177909	Trasparente	PP	159x159x22	-	1x480



1



2



3



4



5

CIOTOLE DA DOLCE

- Trasparenza eccezionale

Materiale: PS mass.+100°C
APET mass.+70°C



No.	Codice	Descrizione	Materiale	Dimensioni LxIxA (mm)	Vol. (ml)	Qtà/ Cart.
1	157175	Ciotola da dolce	PS	85x85x45	180	20x50
2	157177	Coperchio per 157175	APET	90x90x10	-	20x50
3	157176	Ciotola da dolce	PS	95x95x50	230	20x50
4	157178	Coperchio per 157176	APET	100x100x10	-	20x50
5	119568	Ciotola da dolce	PS	104x104x40	250	20x75
6	118872	Coperchio per 119568	PS	106x106x14	-	15x100



COPPETTE PER CONDIMENTO

- Eccellente trasparenza

Materiale: PS mass.+70°C
APET mass.+70°C



No.	Codice	Descrizione	Colore	Materiale	Dimensioni LxIxA (mm)	Vol. (ml)	Qtà/ Cart.
1	111267	Coppetta per condimento	Trasparente	PS	47x47x29	30	48x50
2	127762	Coperchio per 111267	Trasparente	PS	50x50x5	-	1x2400
3	161088	Coppetta per condimento	Trasparente	APET	80x80x46	110	20x50
4	161089	Coperchio per 161088	Trasparente	APET	93x93x9	-	20x50



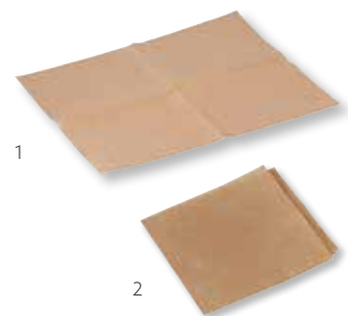
CARTA E BUSTINA PER LA VENDITÀ DA ASPORTO

- Tendenza
- Funzionali
- Resistenti all'olio

Materiale: Paper/PE mass.+70°C



No.	Codice	Descrizione	Colore	Dimensioni LxIxA (mm)	Qtà/ Cart.
1	174728	Carta d'asporto	Marrone	330x410	1x1000
2	174729	Bustina per panino	Marrone	160x160	1x1000





DUNI AMUSE-BOUCHE®

- Design d'effetto
- Trasparenza eccezionale

Materiale: PS mass.+100°C
PET mass.+70°C

No.	Codice	Descrizione	Materiale	Dimensioni LxIxA (mm)	Vol. (ml)	Qtà/ Cart.
1	159721	Square Large	PS	57x57x67	150	6x38
2	157492	Tri	PS	55x55x45	45	6x90
3	159722	Tri Large	PS	62x62x68	110	6x54
4	157497	Organic Puzzle	PS	53x53x45	50	6x100
5	123454	Organic Puzzle Large	PS	64x64x68	125	4x68
6	157491	Square	Ps	47x47x45	60	6x100
7	123457	Taster	PS	75x45x28	25	6x135



DUNI AMUSE-BOUCHE®

- Design d'effetto
- Trasparenza eccezionale

Materiale: PS mass.+100°C

No.	Codice	Descrizione	Colore	Materiale	Dimensioni LxIxA (mm)	Vol. (ml)	Qtà/ Cart.
1	167275	Square Large	Trasparente	PS	68x68x70	200	15x45
2	157488	Food Tube	Trasparente	PS	45x58	35	6x65

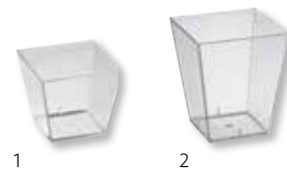


DUNI AMUSE-BOUCHE®

- Ideali per grandi eventi, pacchetti ottimizzati (sotto pellicola avvolgente)
- Funzionali
- Si adattano a gli espositori della gamma Duni Amuse-Bouche®

Materiale: PS mass.+100°C

No.	Codice	Descrizione	Colore	Materiale	Dimensioni LxIxA (mm)	Vol. (ml)	Qtà/ Cart.
1	173025	Square	Trasparente	PS	47x47x45	60	40x25
2	173084	Square Large	Trasparente	PS	57x57x67	150	24x25



DUNI AMUSE-BOUCHE®

- Trasporto sicuro
- Sistema modulare
- Perfetti per offerte pre-confezionate

Materiale: Cartone/PE apertura trasparente mass.+100°C



No.	Codice	Descrizione	Materiale	Dimensioni LxIxA (mm)	Qtà/ Cart.
1	165207	Scatola Catering di trasporto Small	Cartone/PE	360x250x80	10x10
2	165206	Scatola Catering di trasporto Medium	Cartone/PE	460x310x80	10x10
3	165205	Scatola Catering di trasporto Large	Cartone/PE	550x365x80	7x10
4	165208	Inserto per scatola Catering Small per 15 bicchierini	Cartone/PE	357x247x30	10x10
5	165209	Inserto per scatola Catering Small per 24 bicchierini	Cartone/PE	457x307x30	10x10



2



3



4



5





BICCHIERI TREND

Materiale: PS mass.+100°C
APET mass.+70°C



No.	Codice	Descrizione	Materiale	Vol. (ml)	Qtà/ Cart.
1	516301	Bicchierino Trend	PS	50 (0,02/0,04l)	20x50
2	153396	Bicchiere Trend	PS	250 (0,2l)	20x50
3	153397	Bicchiere Trend	PS	300 (0,25l)	20x50
4	153398	Bicchiere Trend	PS	390 (0,3l)	20x50
5	157175	Inserto per 153397/153398	PS	180	20x50
6	153413	Coperchio piatto (con tacca) per 153397/153398	APET	-	10x100
7	157177	Coperchio piatto (senza tacca) per 153397/153398	APET	-	20x50
8	157178	Coperchio piatto (con senza tacca) per 153399	APET	-	20x50
9	167607	Coperchio cupola (con buco) per 153397/153398	APET	-	12x50
10	169210	Coperchio cupola (senza buco) per 153397/153398	APET	-	12x50





BICCHIERI PREMIUM

• Bicchieri in un unico pezzo, senza alcun assemblaggio

Materiale: PS mass.+100°C

No.	Codice	Descrizione	Vol. (ml)	Qtà/ Cart.
1	155820	Bicchiere da vino (un solo pezzo)	230 (125/175)	6x18
2	120145	Flûte da Champagne (imballaggio in pellicole di plastica)	135 (0,1l)	10x10
3	107002	Flûte da Champagne (imballaggio in una scatola in cartone)	135 (0,1l)	10x10
4	192490	Bicchiere da vino Château	140 (0,1l)	60x12
5	149147	Bicchiere Diamond	250 (0,2l)	35x30



1



2/3



4



5





BICCHIERI

Materiale: PS mass.+100°C
PP mass.+120°C

No.	Codice	Descrizione	Materiale	Vol. (ml)	Qtà/ Cart.
1	127730	Coppa Crystallo	PS	65	85x40
2	127731	Coperchio per 127730	PS	-	1x3400
3	127726	Bicchiere Crystallo	PS	200 (0,15l)	45x30
4	127724	Coppa Crystallo	PS	260 (0,2l)	24x20
5	111255	Coperchio piatto per 127724	PS	-	20x100
6	118890	Coperchio duomo per 127724	PS	-	25x20
7	149149	Bicchiere Tourmaline	PS	240 (0,2l)	25x40
8	127727	Bicchiere	PS	225 (0,15l)	20x40
9	119484	Coperchio Drinkspout per 127727	PS	-	2x500



1



2



3



5



4



7



6



8



9

BICCHIERI BASIC IMBALLATI INDIVIDUALMENTE

Materiale: PS mass.+100°C
PP mass.+90°C

No.	Codice	Descrizione	Materiale	Vol. (ml)	Qtà/ Cart.
1	149148	Bicchierre Tourmaline imballato individualmente	PS	240 (0,2l)	1050x1



1

BICCHIERI FESTIVAL

• Materiale flessibile che non si rompe

Materiale: PP mass.+100°C



No.	Codice	Descrizione	Vol. (ml)	Qtà/ Cart.
1	154744	Bicchiere da birra	400 (0,3l)	20x50
2	154745	Bicchiere da birra	500 (0,4l)	20x40
3	154743	Bicchiere da birra	630 (0,4/0,5l)	14x50



1



2



3



TAZZE CIRCUIT

- Soluzione economica per quelli che amano il design
- Dimensioni per ogni esigenza con coperchi in PS corrispondenti
- Laminazione in PE
- Modello richiudibile per evitare le perdite

Materiale: PAP/PE mass.+100°C
PS mass.+100°C



No	Codice	Descrizione	Colore	Materiale	Vol. (ml)	Qtà/ Cart.
1	181835	Tazza Circuit	Decorata	PAP/PE	120	36x45
2	181836	Tazza Circuit	Decorata	PAP/PE	240	20x40
3	181837	Tazza Circuit	Decorata	PAP/PE	350	16x50
4	163600	Coperchio per 181835	Transparente	PS	-	10x100
5	181833	Coperchio per 181855/181836	Nero	PS	-	20x40
6	169925	Coperchio per 181837	Nero	PS	-	10x100
7	169923	Coperchio per 181837	Bianco	PS	-	10x100



TAZZE IZZA

- Tovaglioli certificati FSC® coordinati disponibili
- Coperchi ventilati per il rilascio del vapore

Materiale: PAP/PE mass.+100°C
PS mass.+100°C
Tissue



No.	Codice	Descrizione	Colore	Materiale	Vol. (ml)	Qtà/ Cart.
1	168304	Tovagliolo Izza, 3 veli, 24x24 cm	Decorata	Cellulosa	-	8x250
2	168520	Tovagliolo piegato dispenser, 1velo, 33x32	Decorata	Cellulosa	-	6x750
3	179337	Tovagliolo piegato dispenser, 1velo, 33x32	Marrone	Cellulosa	-	6x750
4	170740	Tazza Izza nero	Decorata	PAP/PE	120	36x45
5	170741	Tazza Izza nero	Decorata	PAP/PE	240	20x40
6	170750	Tazza Izza nero	Decorata	PAP/PE	350	16x50
7	171427	Coperchio per 170741	Nero	PS	-	20x40
8	171428	Coperchio per 170750	Nero	PS	-	16x50
9	168867	Dispenser di tovaglioli	Matt Nero	Metallo	-	



TAZZE COFFEE QUICK

- Coperchi ventilati per il rilascio del vapore

Materiale: PAP/PE mass.+100°C
PS mass.+100°C



No.	Codice	Descrizione	Colore	Materiale	Vol. (ml)	Qtà/ Cart.
1	159920	Tazza Coffee Quick	Decorata	PAP/PE	120	16x80
2	163517	Tazza Coffee Quick	Decorata	PAP/PE	200	20x80
3	159921	Tazza Coffee Quick	Decorata	PAP/PE	240	20x50
4	159922	Tazza Coffee Quick	Decorata	PAP/PE	350	16x50
5	163600	Coperchio per 159920	Transparente	PS	-	10x100
6	169922	Coperchio per 159921	Bianco	PS	-	10x100
7	169923	Coperchio per 159922/159923	Bianco	PS	-	10x100
8	169924	Coperchio per 159921	Nero	PS	-	10x100
9	169925	Coperchio per 159922/159923	Nero	PS	-	10x100





1



2



3

TAZZE PER BIBITE CALDE

Materiale: PAP/PE mass.+100°C
PS mass.+100°C

No.	Codice	Descrizione	Colore	Materiale	Vol. (ml)	Qtà/ Cart.
1	153759	Tazza motivo floreale con manico	Decorata	PAP/PE	200	20x80
2	778206	Tazza con manico	Bianco	PAP/PE	200	20x80
3	100514	Tazza	Bianco	PAP/PE	200	30x75

TAZZE IN PLASTICA

Materiale: PS mass.+70°C



1



2

No.	Codice	Descrizione	Colore	Vol. (ml)	Qtà/ Cart.
1	153780	Tazza con manico	Bianco	210	16x50
2	100191	Tazza Combi	Bianco	210	25x80

TAZZA DI CARTONE PER DISTRIBUTORE DI BEVANDE

Materiale:
PAP/PE mass.+100°C (codice 187547)



1

No.	Codice	Descrizione	Colore	Vol. (ml)	Qtà/ Cart.
1	187547	Tazza	Bianco	210	20x50

TAZZA DI PLASTICA PER DISTRIBUTORE DI BEVANDE

Materiale: PS mass.+70°C

No.	Codice	Descrizione	Colore	Vol. (ml)	Qtà/ Cart.
1	103539	Dispenser murale per Tazza 21cl	Bianco/Transparente	-	6x1
2	402600	Tazza	Bianco	210	20x100



1



2





CONDIMENTI



No.	Codice	Descrizione	Dimensioni (mm)	Qtà/ Cart.
1	121998	Duo sale/pepe 0,3/3g	50x30x50	1x220
2	163515	Sale/pepe 1&0,2g	70x40	1x5000



1



2

ACCESSORI



No.	Codice	Descrizione	Dimensioni (mm)	Qtà/ Cart.
1	353830	Stuzzicadenti	50	6x1000
2	778092	Stuzzicadenti	50	3x3000
3	119193	Salviettina rinfrescante al limone	70x50	1x1000
4	119194	Salviettina rinfrescante	70x50	1x1000
5	142981	Scatola distributrice di salviettine rinfrescante	70x50	6x250
6	163512	Salviettina disinfettante	70x50	1x3000
7	186992	Salviettine compostabile	60x130	2x250
8	186993	Salviettine compostabile	50x70	1x1000
9	187004	Salviettine compostabile in scatola dispenser	50x70	4x250



1



2



3



4



5



6



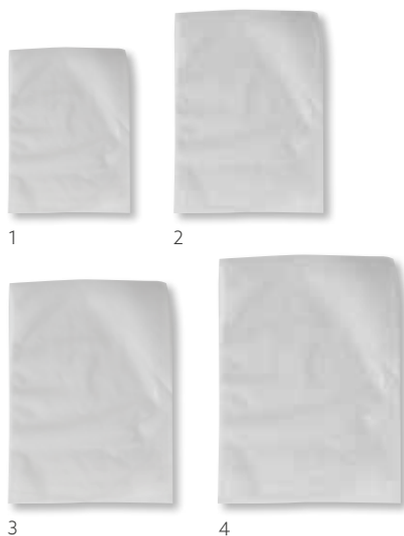
7



8



9



SACCHETTI DA COTTURA

• Adatti per la cottura sous-vide

Materiale: PE mass.+120°C

No.	Codice	Descrizione	Colore	Dimensioni LxxA (mm)	Qtà/ Cart.
1	162016	Sacchetto da cottura, 1,5l	Trasparente	200x300	1x1000
2	162017	Sacchetto da cottura, 2,5l	Trasparente	250x350	1x1000
3	162018	Sacchetto da cottura, 6,0l	Trasparente	320x450	1x500
4	162019	Sacchetto da cottura, 10,5l	Trasparente	350x550	1x500

PELLICOLE DI PLASTICA, FOGLI D'ALLUMINIO E DISPENSER

Materiale: ALU mass.+250°C

PE mass.+100°C

PVC mass.+100°C



1



2



3



4



5



6



7



8



9



10/11

No.	Codice	Descrizione	Materiale	Size WxL	Qtà/ Cart.
1	716000	Pellicole di plastica preperforate (1600 pezzi)	PVC	30 cm x 480 m	6x1
2	716100	Pellicole di plastica preperforate (1100 pezzi)	PVC	40 cm x 440 m	6x1
3	716500	Dispenser con lama di sezionamento di pellicole di plastica	PVC	30 cm x 300 m	6x1
4	716600	Dispenser con lama di sezionamento di pellicole di plastica	PVC	45 cm x 300 m	6x1
5	716610	Ricarica di pellicole di plastica per dispenser con lama di sezionamento	PVC	45 cm x 300 m	3x1
6	716620	Dispenser con lama di sezionamento di pellicole di plastica	PE	45 cm x 300 m	6x1
7	717103	Dispenser per pellicole di plastica & fogli wd'aluminio	Steel	45 cm	1x1
8	719200	Dispenser con lama di sezionamento di fogli d'alluminio	ALU	30 cm x 150 m	6x1
9	719400	Dispenser con lama di sezionamento di fogli d'alluminio	ALU	45 cm x 150 m	6x1
10	719210	Ricarica di fogli d'alluminio per dispenser con lama di sezionamento	ALU	30 cm x 150 m	3x1
11	719410	Ricarica di fogli d'alluminio per dispenser con lama di sezionamento	ALU	45 cm x 150 m	3x1

COS'È LA CARBON FOOTPRINT?

La Carbon footprint è utilizzata per descrivere l'impatto che un prodotto ha durante il suo intero ciclo di vita. Il calcolo viene effettuato in base al tipo di materiale di cui è composto il prodotto, l'energia utilizzata nella produzione, nel trasporto, nella fase di utilizzo e nella gestione della fine della vita.

La carbon footprint deve essere utilizzata con attenzione poiché rappresenta uno studio semplificato di una realtà complessa. Non fa riferimento al problema della plastica nel mare o all'utilizzo di materiali chimici e dipende da fattori come il tipo di energia utilizzata e l'infrastruttura per la gestione dei rifiuti.

Teoricamente, un prodotto di origine vegetale potrebbe raggiungere una carbon footprint pari a zero quando, nella catena, viene utilizzata solamente energia rinnovabile. La plastica a base fossile non ha questo potenziale.

PRODOTTI

Per il materiale di confezionamento la carbon footprint del prodotto è sistematicamente più bassa rispetto ai beni che protegge. Per i prodotti in plastica, il trasporto rappresenta generalmente il 10-15% della footprint generale, anche quando vengono spediti dalla Cina all'Europa.

I calcoli dimostrano che per i prodotti Duni destinati allo stesso utilizzo, prodotti in bagassa e carta hanno una carbon footprint più bassa.

RICERCHE

Vi sono numerosi studi che calcolano la carbon footprint secondo lo standard ISO 14044. Esistono database che forniscono i risultati medi di tali studi. La maggior parte dei numeri qui forniti provengono dal Carbon calculator utilizzato dalla società Southpole

Le emissioni di diossido di carbonio dal ciclo di vita di un prodotto Duni sono generalmente divise in:



Produzione delle materie prime



Produzione dei prodotti finiti



Trasporto dei prodotti finiti



Fine vita del prodotto

riciclabilità dei materiali Duni



SCOPRITE IL NOSTRO NUOVO STRUMENTO PER CALCOLARE LA CARBON FOOTPRINT

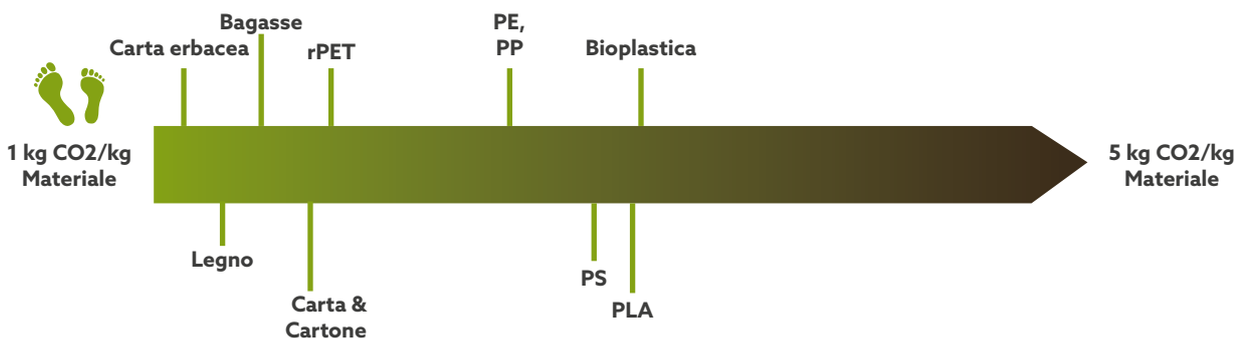
Da più di dieci anni miglioriamo costantemente la nostra offerta di imballaggi sostenibili, con l'obiettivo di ridurre la nostra carbon footprint. Ci concentriamo su una visione d'insieme del ciclo di vita di un prodotto. Una parte dell'accento sarà messa sullo sviluppo dei materiali, le alternative a base di piante e l'efficienza delle risorse, per esempio. L'altra parte dell'accento sarà messa su diverse opzioni di fine di vita, il compostaggio è un esempio quando si tratta di un'alternativa pertinente. Cerchiamo costantemente nuovi modi di migliorare e innovare sul ciclo di vita completo dei nostri prodotti affinché l'inizio e la fine del ciclo siano in sintonia con soluzioni più sostenibili.

Ti aiutiamo a calcolare la tua carbon footprint per la scelta di imballaggi da asporto, ma anche a pensare a diverse opzioni di fine di vita in funzione dei diversi flussi di riciclo nel tuo paese.

Contattaci se vuoi ottenere aiuto per conoscere le cifre che puoi usare nella comunicazione con i tuoi clienti



Carbon footprint dei materiali Duni





GUIDA AI MATERIALI

Le diverse esigenze sono soddisfatte con materiali diversi.
Questa guida ti aiuterà a fare la scelta adatta alla tua attività.

SIMBOLO	NOME	ECOECO®	TEMPERATURA*	DESCRIZIONE DEL MATERIALE	RICICLAGGIO/TRATTAMENTO DEI RIFIUTI
	Bagasse	ecoeco®	-4°C a +100°C	Prodotto derivato da fibre di canna da zucchero	Compostabile secondo la norma EN13432 o riciclare come il cartone/carta
	Bioplastic	ecoeco®	-20°C a +120°C	Bioplastica a base di piante	Riciclare come la plastica
	CPLA	ecoeco®	-4°C a +100°C	Bio-plastica a base di residui di piante, crystalline ployactic acid	Compostabile secondo la norma EN13432 (Posate ASTM D6400 e ASTM D6868) o riciclare come la plastica
	Carta erbacea	ecoeco®	da 0°C a +90°C	Misto di erba raccolta localmente e di fibra forestiera	Riciclare come il cartone/carta
	PBS	ecoeco®	-4°C a +40°C	Plastica vergine, polybutylene succinate	Compostabile secondo la norma EN13432 o riciclare come la plastica
	PLA	ecoeco®	-4°C a +40°C	Bio-plastica a base di residui di piante, ployactic acid	Compostabile secondo la norma EN13432 o riciclare come la plastica
	RPET	ecoeco®	-40°C a +70°C	Fino a 100% de PET riciclato, min. 20% di plastica vergine	Riciclare come la plastica
	ALU	-	-40°C a +250°C	Alluminio	Riciclare come il metallo
	APET	-	-40°C a +70°C	Plastica vergine, amorphous polyethylene terephthalate	Riciclare come la plastica
	Cardboard	-	-20°C a +100°C	Cartone proveniente da foreste a gestione ragionata	Riciclare come il cartone/carta
	CPET	-	-40°C a +220°C	Plastica vergine, crystalline polyethylene terephthalate	Riciclare come la plastica
	HDPE	-	-4°C a +100°C	Plastica vergine, Polietilene	Riciclare con la plastica
	LDPE	-	-4°C a +100°C	Plastica vergine, Polietilene	Riciclare con la plastica
	Mineral plastic	-	-20°C a +120°C	Plastica vergine con gesso o talco	Riciclare come la plastica
	PAP (Paper)	-	-20°C a +100°C	Carta proveniente da foreste a gestione ragionata	Riciclare come il cartone/carta
	PP	-	-20°C a +120°C	Plastica vergine, polypropene	Riciclare come la plastica
	PS/EPS	-	-4°C a +100°C	Plastica vergine, polystyrene/expanded polystyrene	Riciclare come la plastica

*Verificare le temperature specifiche e raccomandazioni nel catalogo

IL CICLO DI VITA DI UN PRODOTTO DUNI

Il ciclo di vita di un prodotto Duni comincia dalla scelta dei materiali. Privilegiamo le materie prime rinnovabili ottenute da alberi e piante coltivati e forniti in modo responsabile. Anche materiali residui come le fibre di canna da zucchero o le plastiche riciclate sono un ottimo modo per praticare l'upcycling e risparmiare risorse.

La praticità consapevole è una buona ragione per scegliere e usare prodotti Duni. Ci impegnamo a fondo per garantire buone condizioni di lavoro e un impatto ambientale contenuto nelle nostre sedi di produzione e in quelle dei nostri fornitori.

Alla fine della loro vita, i prodotti Duni vanno riciclati, compostati o inceneriti per creare energia. Inquinare non è mai una soluzione, e le discariche vanno evitate ad ogni costo. Ci dedichiamo alla ricerca di soluzioni per il recupero e lo smaltimento dei nostri prodotti.



Per scoprire di più sulla **NOSTRA BLUE MISSION**, visita la pagina dedicata alla responsabilità sociale aziendale su duni.it

GUIDA DEI SIMBOLI



Forma perfettamente impilabile.



Resistente alle fuoriuscite.



Adatto al microonde.



Il coperchio o la pellicola sigillante non si appanna.



Il coperchio con bordi si rimuove facilmente.



Adatto al forno.



Prodotto sigillabile in una macchina Duniform®.



Personalizzabile con un logo, disegno o messaggio.



Eccellenti proprietà isolanti.



Prodotto con legno da foreste certificate FSC® o con materiali riciclati.

The mark of responsible forestry

ecoecho® Prodotto innovativo ed eco-sostenibile, ad esempio, con materiali biodegradabili o riciclabili.



DUNI

SUSTAINABLE GOODFOODMOOD

**PER ULTERIORI INFORMAZIONI,
CONSULTA IL NOSTRO SITO INTERNET DUNI.IT**

This catalogue is printed
on FSC®-certified paper.

Duni AB
P.O. Box 237
SE-201 22 Malmö
+46 40 10 62 00
info@duni.com