



Catalogo Prodotti



natura

DENTRO

ECOPACKAGING



LA NATURA È LA NOSTRA RISORSA



CKB

E' un cartoncino patinato multi-strato a base di CTMP e pasta chimica non bianchita, con una copertina di pura cellulosa bianchita sul lato stampa.

La patina del lato stampa è a doppio strato e rende in cartone bianco sul lato stampa e avana sul retro. viene utilizzata solo fibra vergine al 100% da foreste gestite in modo responsabile con piena tracciabilità.

uno dei motivi più importanti per scegliere CKB è la sua purezza e la comprovata sicurezza alimentare come materiale di confezionamento alimentare.

LA NATURA È LA NOSTRA RISORSA



PLA

È un materiale derivato dalla trasformazione degli zuccheri presenti in mais, barbabietola, canna da zucchero e altri materiali naturali e rinnovabili e non derivati dal petrolio (a differenza della plastica tradizionale).

Questa bioplastica è biodegradabile e compostabile quindi si degrada rapidamente nel terreno una volta raggiunte le condizioni di temperatura e umidità necessarie.



natura DENTRO ECOPACKAGING

La D&L srl,
da sempre molto attenta
alla sostenibilità dei propri
prodotti,

ha affiancato alla produzione di
contenitori e vaschette in r-pet
riciclato da bottiglie post
consumo e pla biodegradabile,

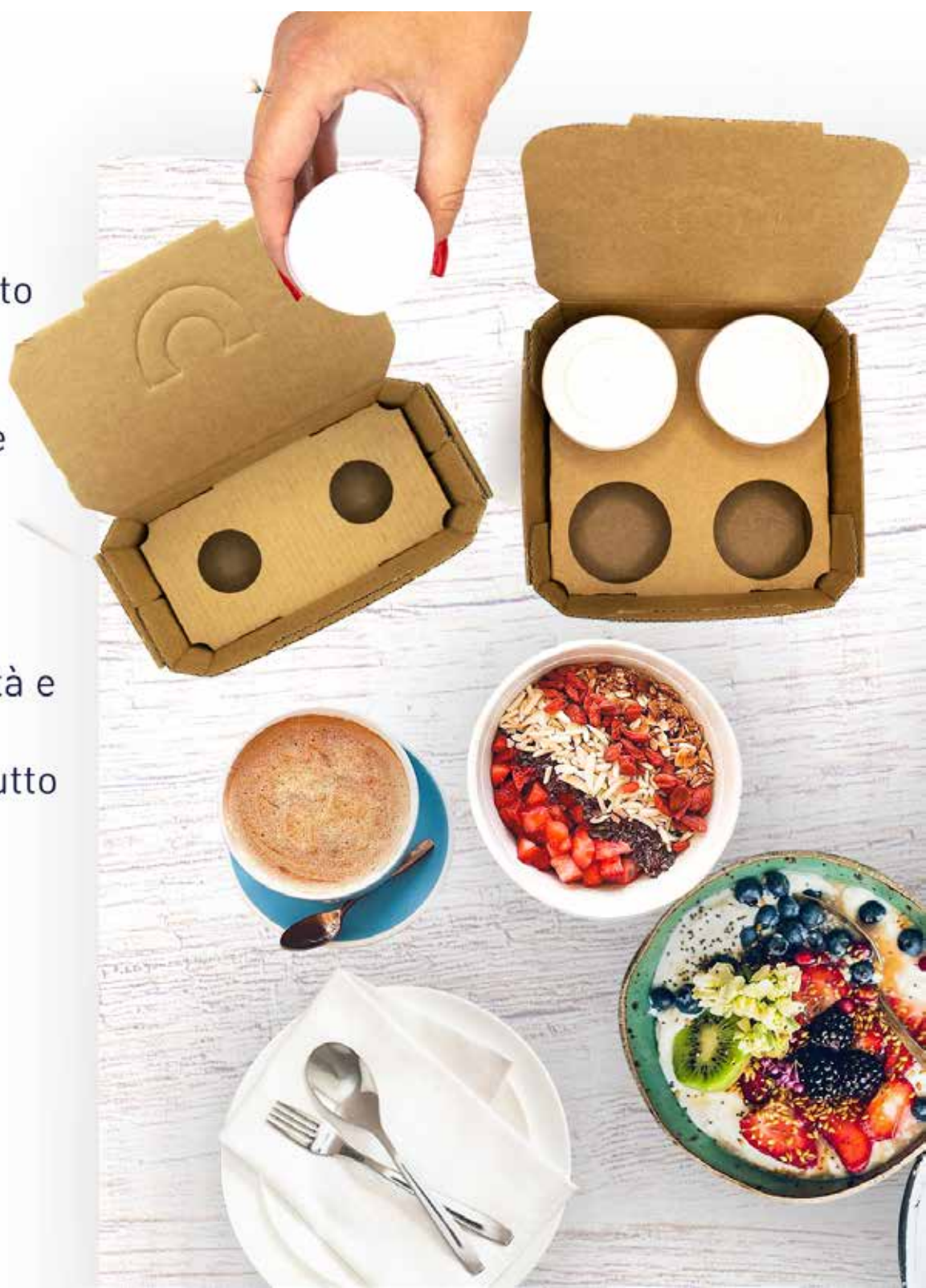
la produzione di contenitori e
vassoi per l'asporto, lo street
food e per ogni tipologia o
necessità di confezionamento

sempre più teso all'utilizzo di
materiali naturali molto facili
da smaltire e differenziare,
riducendo così al minimo
l'impatto ambientale.



natura DENTRO ECOPACKAGING

Lavoriamo per trovare nuove soluzioni di confezionamento Bio, anche personalizzate, sulla base delle specifiche esigenze dei clienti, con prodotti di altissima qualità e un servizio eccellente su tutto il territorio italiano.



natura DENTRO ECOPACKAGING




**Vogliamo ridurre
al minimo
l'impatto
ambientale,**

affiancando ai
contenitori in pla
biodegradabile, la
produzione di
contenitori e vassoi
per l'asporto, lo
street food e per
ogni necessità di
confezionamento
sempre più teso
all'utilizzo di
materiali naturali
molto facili da
smaltire e
differenziare.

**Siamo attenti alla
sostenibilità dei
nostri prodotti.**

Vogliamo offrire dei
prodotti che
abbiano il minimo
impatto ambientale
e la massima
prestazione
rispettando i canoni
della Economia
Circolare.






Eleviamo i requisiti
dei prodotti
rendendoli sempre
più ergonomici e
sostenibili grazie
alla qualità delle
materie prime.



DL

***your food
packaging***



ECOFFEE2GO.....	14
VASSOI PER ALIMENTI IN CARTA MICRONDA.....	18
CONTENITORI PER ALIMENTI IN CARTA MICRONDA.....	22
VASSOIETTI ANTIGRASSO IN CARTONCINO CKB.....	26
CONTENITORI ANTIGRASSO IN CARTONCINO CKB.....	29
VASCHEE E CONTENITORI IN PLA BIO.....	32
CERTIFICAZIONI.....	35

Sommario

ECOFFEE2GO

Ecocoffee2go è il pratico contenitore porta bicchiere d'asporto per caffè, cappuccino, orzo, ginseng, bevande calde o fredde. Rendi il take away del tuo locale bar, ristorante, semplice, elegante ed ecologico. Con Natura Dentro Ecopackaging il trasporto monouso non è mai stato così sostenibile.



UN SOLO
CONTENITORE.
MOLTEPLICI
POSSIBILITÀ
DI UTILIZZO

ECOFFEE²GO[®]

Un contenitore ergonomico che
permette di inserire bicchieri da
asporto di diverse capacità.



natura
DENTRO
ECOPACKAGING

ECOFFEE²GO[®]



Ecoffee2go è un
prodotto brevettato,
che da alla tua
attività, velocità e
praticità perchè
consegnato già
montato





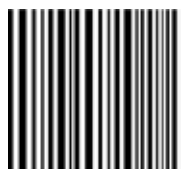
1161901F

Contenitore d'asporto in cartoncino micronda 2 caffè/cappuccini completo di inserto blocca bicchieri



1161001F

Contenitore d'asporto in cartoncino micronda 4 caffè/cappuccini completo di inserto blocca bicchieri



PRODOTTO

DIMENSIONE

QUANTITÀ
PER CONFEZIONE

CONFEZIONI
PER CARTONE

CARTONI
PER PALLET

MATERIALI

CODICE EAN

1161901F 16,5 x 9,5 x 8,5h cm

50

6

16

cartoncino
micronda

8057284831686

1161001F 14 x 14 x 6h cm

50

4

16

cartoncino
micronda

8057284831594

VASSOI PER ALIMENTI IN CARTA MICRONDA

Imballaggio per frutta e verdura oppure pratico contenitore per il take away del tuo negozio di alimentari o supermercato: con il vassoio V15 di Natura Dentro Ecopackging il trasporto monouso non è mai stato così sostenibile.



VASSOI PER ALIMENTI IN CARTA MICRONDA

Il cartone micronda del vassoio V12 è in cartone ondulato, materiale ad alta riciclabilità e biodegradabilità nell'eco packaging.





natura
DENTRO
ECOPACKAGING



UNA PRODUZIONE BIOLOGICA ATTENTA ALLA
TUTELA DELL' AMBIENTE E LA SUA
SOSTENIBILITÀ

1225201F






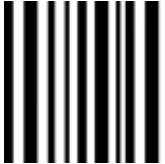
I contenitori V15 sono ideali per le attività di imballaggio di frutta e verdura, ottimo salvaspazio per i banconi frigo nei supermercati, pratico contenitore take away per alimenti freddi



1193401F

I contenitori V12 sono il perfetto imballaggio usa e getta ed ecologico per la conservazione degli alimenti nel bancone degli alimenti del fresco



<p>PRODOTTO</p>	 <p>DIMENSIONE</p>	 <p>QUANTITÀ PER CONFEZIONE</p>	 <p>CONFEZIONI PER CARTONE</p>	 <p>CARTONI PER PALLET</p>	 <p>MATERIALI</p>	 <p>CODICE EAN</p>
<p>1225201F</p>	<p>Base 15x14,5cm Bocca 17x17,5 cm h 4 cm</p>	<p>100</p>	<p>4</p>	<p>15</p>	<p>Cartoncino micronda</p>	<p>8057284831648</p>
<p>1193401F</p>	<p>Base 17,5x8,5cm Bocca 23,5x14,5cm h 5 cm</p>	<p>100</p>	<p>3</p>	<p>16</p>	<p>Cartoncino micronda</p>	<p>8057284831531</p>

CONTENITORI PER ALIMENTI IN CARTA MICRONDA

Ideale per le attività di imballaggio di frutta e verdura, ottimo salvaspazio per i banconi frigo nei supermercati, pratico contenitore take away per alimenti freddi



CONTENITORI PER ALIMENTI IN CARTA MICRONDA

Il Contenitore multiuso adatto ad ogni esigenza, rispetta i canoni dell'Economia Circolare, riciclato e riciclabile nella plastica



natura
DENTRO
ECOPACKAGING








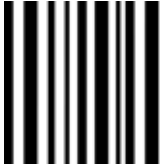
I Nostri imballaggi usa e getta sono ecologici e utili per la conservazione degli alimenti.



84953F



1231901F

PRODOTTO	 DIMENSIONE	 QUANTITÀ PER CONFEZIONE	 QUANTITÀ PER CARTONE	 CARTONI PER PALLET	 MATERIALI	 CODICE EAN
1231901F	Base 15,9x9,4 cm Bocca 17,3x12 cm h 5,6 cm		550	14	Cartoncino micronda	8057284831945
84953F	Base 9,5x16,7cm Bocca 11,9x18,8 cm h 7,7 cm		440	14	Cartoncino micronda	8057284831952

VASSOIETTI ANTIGRASSO IN CARTONCINO CKB

La vaschetta CKB è la pratica barchetta monoporzione usa e getta per la ristorazione veloce, il cibo d'asporto nei snack bar, od utile contenitore per servire i cibi nelle vostre feste.





Vassoi versatili adatti ad ogni uso, soluzione ed esigenza, Dall'asporto allo street food.



Leggera, facile da acquistare, da trasportare, aprire e riciclare.



Il vassoio offre un'ampia gamma di possibilità di utilizzo.



MATERIALI SICURI ED EFFICIENTI.

La comprovata sicurezza alimentare come materiale di confezionamento alimentare è garanzia di un prodotto che permette molteplici applicazioni e usi finali.



BP300695F



BP300696F








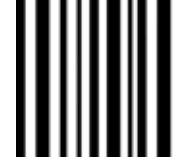
BP300697F



BP300699F



BP300700F

PRODOTTO	 DIMENSIONE	 QUANTITÀ PER CONFEZIONE	 CONFEZIONI PER CARTONE	 CARTONI PER PALLET	 MATERIALI	 CODICE EAN
BP300695F	14x10,5cm h 3,7cm	250	4	60	Cartoncino CKB	8057284831808
BP300696F	15x10cm h 3,5cm	250	4	50	Cartoncino CKB	8057284831723
BP300697F	16x12cm h 4cm	250	4	45	Cartoncino CKB	8057284831730
BP300699F	21x14cm h 5cm	250	5	48	Cartoncino CKB	8057284831747
BP300700F	25x16,5cm h 5,8cm	250	2	42	Cartoncino CKB	8057284831754

CONTENITORI ANTIGRASSO IN CARTONCINO CKB

Patatine fritte, hot dog, tutti gli alimenti fritti troveranno nel contenitore CKB l'ideale contenitore monouso antigrasso in materiale biodegradabile.



natura DENTRO

ECOPACKAGING



UN PRODOTTO PIÙ SOSTENIBILE
E UN AMBIENTE PIÙ SANO.





FACILI DA UTILIZZARE GRAZIE
ALLA LORO PRATICITÀ



HL-BOX16F

HL-BOX26F






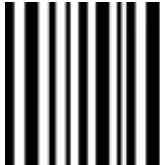
HL-BOX32F

HL-BOX12F

HL-BOX9F

HL-BOX3F

HL-BOX4F

PRODOTTO	 DIMENSIONE	 QUANTITÀ PER CONFEZIONE	 CONFEZIONI PER CARTONE	 CARTONI PER PALLET	 MATERIALI	 CODICE EAN
HL-BOX16F	Base 7,6x5,8 cm Bocca 9,2x7,5 cm h 8,5 cm	25	18	16	Cartoncino CKB	8057284831853
HL-BOX26F	Base 8,2x6,8 cm Bocca 10,5x9 cm h 10,3 cm	25	18	8	Cartoncino CKB	8057284831860
HL-BOX32F	Base 9,2x7,2 cm Bocca 11x10 cm h 11 cm	25	18	12	Cartoncino CKB	8057284831877
HL-BOX3F	Base 19,7x14 cm Bocca 21,5x15,6 cm h 6,3 cm	50	4	12	Cartoncino CKB	8057284831884
HL-BOX4F	Base 20x14 cm Bocca 22x16,4 cm h 9 cm	40	4	12	Cartoncino CKB	8057284831891
HL-BOX9F	Base 19,7x9 cm Bocca 22x11,5 cm h 7,5 cm	50	4	12	Cartoncino CKB	8057284831907
HL-BOX12F	Base 15,3x12,1 cm Bocca 17,5x14,6 cm h 6,4 cm	50	6	8	Cartoncino CKB	8057284831969

VASCHEE E CONTENITORI IN PLA BIO

Le vaschette trasparenti da utilizzare in casa per frutta, verdura, pasta, biscotti, torte, formaggi, etc. oppure diventare il pratico contenitore per il take away del tuo negozio di alimentari o supermercato, o qualsiasi attività con un bancone frigo.





MINIMO IMPATTO AMBIENTALE. MASSIMA PRESTAZIONE.

Il PLA è una bioplastica prodotta da fonti rinnovabili (Mais, barbabietola e canna da zucchero), biodegradabile e compostabile. Le ottime prestazioni meccaniche consentono di ridurre il peso del packaging.



PLASTICA COMPOSTABILE E
BIODEGRADABILE AL 100% DA
SMALTIRE NELL'UMIDO

Ideale per garantire la massima tenuta dei liquidi.



SEMPRE PIÙ ERGONOMICHE. SEMPRE PIÙ ECOLOGICHE.

Le Vaschette e i contenitori per la gastronomia ed i banchi salumeria in PLA Biodegradabile sono ancora più facili da utilizzare grazie alla loro praticità.








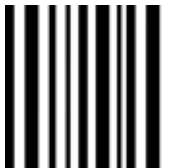
CR25CP PLA

OVG500CP PLA

OVG750CP PLA

OVG1000CP PLA

OVG2000CP PLA

PRODOTTO	 DIMENSIONE	 QUANTITÀ PER CONFEZIONE	 CONFEZIONI PER CARTONE	 CARTONI PER PALLET	 MATERIALI	 CODICE EAN
CR25CP PLA	22,5x16cm h 3 cm	100	2	40	PLA	8057284830726
OVG500CP PLA	16,5x13 cm h 5,5 cm	75	4	28	PLA	8057284830719
OVG750CP PLA	17,5x15 cm h 6 cm	50	4	24	PLA	8057284830702
OVG1000CP PLA	17,5x15 cm h 8 cm	50	4	24	PLA	8057284830696
OVG2000P PLA	22,5x20 cm h 8 cm	50	4	15	PLA	8057284831228

Revisione N. 1 del Rapporto di Prova N. 00527/2021

Bari 10/03/2021

Committente: D&L srl
V.le Marche Lotto 109 Z.I. 70021 Acquaviva delle Fonti (BA)

Numero campione: 527 **Data ricevimento:** 18/02/21 **Data inizio prove:** 19/02/21 **Data termine prove:** 02/03/21
Categoria Merceologica: Materiali destinati al contatto con alimenti
Prodotto dichiarato: Contenitori in plastica
Descrizione Campione: Campione consegnato dal committente - Temp. d'arrivo 18.4 °C
Etichetta Campione: Contenitori Vaschetta in PLA
Descrizione Sigillo:
Quantità Campione: vari pezzi **Restituzione Campione:** No
Imballaggio: Busta di plastica/Plastic bag
Procedura Campionamento:
Motivo revisione del RdP: erronea indicazione "non conforme" in annotazione al simulante acido acetico

Il risultato dell'analisi si riferisce al campione analizzato, così come presentato dal committente, e non alla partita che rappresenta salvo espressa dichiarazione riportata sul rapporto di prova.

I "Dati anagrafici", il "Prodotto dichiarato" e l'"Etichetta Campione" sono dati forniti dal committente. Il laboratorio declina ogni responsabilità sulle informazioni e dati forniti dal cliente che possono influenzare i risultati di prova. E' vietata la riproduzione parziale del presente rapporto di prova salvo autorizzazione scritta di questo laboratorio.

Data	Nome Prova e Metodo Analitico	Valore	Limite	Annotazione
19/02/21	Migrazione globale con simulanti alimentari UNI EN 1186 1-14			
	<i>Etanolo 10% v/v</i>	<1 mg/kg	Max 60	CONFORME
	<i>Etanolo 20% v/v</i>	<1 mg/kg	Max 60	CONFORME
	<i>Etanolo 50% v/v</i>	<1 mg/kg	Max 60	CONFORME
	<i>Acido Acetico 3% p/V</i>	<1 mg/kg	Max 60 (39)	CONFORME
	<i>Olio vegetale</i>	<1 mg/kg	Max 60	CONFORME

Nota: condizioni di prova per tutti i simulanti utilizzati: 10 giorni a 40°C.

(39 DM 21 marzo 1973 e succ. modifiche
)

Il documento è firmato digitalmente ai sensi
del D.Lgs. n.82/2005 e s.m.i. e sostituisce il
documento cartaceo e la firma autografa.

SCAPICCHIO PASQUALE
10.03.2021 11:00:40 UTC

Il Responsabile Settore Chimico
Dott. Chim. Nicola Barbieri



Il Direttore Tecnico
Dott. Chim. Pasquale Scapicchio

FINE RAPPORTO DI PROVA

Revisione N. 1 del Rapporto di Prova N. 00531/2021

Bari 10/03/2021

Committente: D&L srl
V.le Marche Lotto 109 Z.I. 70021 Acquaviva delle Fonti (BA)

Numero campione: 531 **Data ricevimento:** 18/02/21 **Data inizio prove:** 19/02/21 **Data termine prove:** 02/03/21
Categoria Merceologica: Materiali destinati al contatto con alimenti
Prodotto dichiarato: Contenitori in plastica
Descrizione Campione: Campione consegnato dal committente - Temp. d'arrivo 18.4 °C
Etichetta Campione: Contenitori Vaschetta e Piatti in Cartoncino Trayforma - Inverform PET Trasp.
Descrizione Sigillo:
Quantità Campione: vari pezzi **Restituzione Campione:** No
Imballaggio: Busta di plastica/Plastic bag
Procedura Campionamento:
Motivo revisione del RdP: erronea indicazione "non conforme" in annotazione al simulante acido acetico

Il risultato dell'analisi si riferisce al campione analizzato, così come presentato dal committente, e non alla partita che rappresenta salvo espressa dichiarazione riportata sul rapporto di prova.

I "Dati anagrafici", il "Prodotto dichiarato" e l'"Etichetta Campione" sono dati forniti dal committente. Il laboratorio declina ogni responsabilità sulle informazioni e dati forniti dal cliente che possono influenzare i risultati di prova. E' vietata la riproduzione parziale del presente rapporto di prova salvo autorizzazione scritta di questo laboratorio.

Data	Nome Prova e Metodo Analitico	Valore	Limite	Annotazione
19/02/21	Migrazione globale con simulanti alimentari UNI EN 1186 1-14			
	<i>Etanolo 10% v/v</i>	<1 mg/kg	Max 60	CONFORME
	<i>Etanolo 20% v/v</i>	<1 mg/kg	Max 60	CONFORME
	<i>Etanolo 50% v/v</i>	<1 mg/kg	Max 60	CONFORME
	<i>Acido Acetico 3% p/V</i>	<1 mg/kg	Max 60 (39)	CONFORME
	<i>Olio vegetale</i>	<1 mg/kg	Max 60	CONFORME

Nota: condizioni di prova per tutti i simulanti utilizzati: 10 giorni a 40°C.

(39 DM 21 marzo 1973 e succ. modifiche
)

Il documento è firmato digitalmente ai sensi
del D.Lgs. n.82/2005 e s.m.i. e sostituisce il
documento cartaceo e la firma autografa.

SCAPICCHIO PASQUALE
10.03.2021 11:00:39 UTC

Il Responsabile Settore Chimico
Dott. Chim. Nicola Barbieri



Il Direttore Tecnico
Dott. Chim. Pasquale Scapicchio

FINE RAPPORTO DI PROVA

natura DENTRO ECOPACKAGING



L'ampio assortimento dei prodotti e la qualità delle materie prime, accuratamente selezionate, unitamente alla professionalità, alle competenze e alla collaborazione del team di lavoro, che opera in un ottica di miglioramento continuo, contribuiscono ad elevare la qualità dei prodotti e a renderli appetibili sul mercato.



La struttura organizzativo-logistica, flessibile e orientata al cliente, è in grado di offrire consulenza, assistenza tecnico-commerciale pre e post vendita sulle referenze.



Il nostro team permette al cliente di personalizzare il proprio packaging seguendolo dalla progettazione fino alla realizzazione.



D & L Srl - Via Marche Lotto 107-109 Z.I. - 70021
Acquaviva delle Fonti (BA) - Italy P.I. 07127940729
Tel. +39 080/761885 +39 080/3050212 fax +39 080/3051381
mail to: commerciale@di-elle.com - web: www.di-elle.com



LA **natura**
TROVA CASA **DENTRO**
IL NOSTRO **E C O P A C K A G I N G**

