



TECHLABEL S.R.L.S

***SUSTAINABLE
LIVING SUSTAINABLE
LIVING 2024***

**Email: info@techlabel.it
Corso Magenta 85,MI
N. Cellulare: 3475970780
N. Fisso: 02/82772218**

SUSTAINABLE
LIVING SUSTAINABLE
LIVING 2024

INDICE DEI CONTENUTI

2. Introduzione p. 4

2.1 Sustainable Living p. 4

Utopic

4. Utopic p. 72

4.1 Utopic recycled p. 74

4.2 Utopic organic p. 84

1. Indice p. 2

3. Shopper in cotone p. 6

3.1 Cotone biologico p. 10

3.2 Cotone riciclato p. 18

3.2.1 Carbon Neutral p. 44

3.2.2 Cotone denim riciclato p. 50

3.3 Cotone naturale (non tinto) p. 54

3.4 Cotone FAIRTRADE® p. 68

5. Materiali riciclati p. 88

- 5.1 PET riciclato p. 90
- 5.2 PU riciclato p. 126
- 5.3 ABS riciclato p. 131
- 5.4 Carta riciclata p. 134

**7. Materiali naturali
ecologici p. 180**

- 7.1 Juta p. 182
- 7.2 Bambù p. 192
- 7.3 Sughero p. 212
- 7.4 Carta di pietra p. 222
- 7.5 Paglia di grano p. 224
- 7.6 Legno p. 228
- 7.7 Matita Sprout® p. 230



6. DEMI - design Milano p. 146

- 6.1 OCEAN Bags collection p. 148
- 6.2 ECO•DYED backpacks p. 164
- 6.3 R•LIVE collection p. 168
- 6.4 BRERA recycled backpack p. 176
- 6.5 CANVAS 4.0 collection p. 178

**8. Articoli riutilizzabili:
borracce p. 232**



SUSTAINABLE LIVING SIGNIFICA DARE LA PRIORITÀ ALL'UTILIZZO DI RISORSE A BASSO IMPATTO E DUREVOLI, RIDUCENDO LA PRODUZIONE DI RIFIUTI.

SUSTAINABLE LIVING

*GLI ARTICOLI SUSTAINABLE LIVING COMUNICANO E TRASMETTONO
MESSAGGI FONDAMENTALI A CHI NE DIVENTERÀ PROPRIETARIO:*

1. DURABILITÀ

Acquistare questi articoli significa scegliere prodotti di qualità che dureranno a lungo. Più un articolo viene utilizzato, più l'ambiente ne guadagnerà.

2. MATERIALI SOSTENIBILI

Gli articoli del catalogo sono prodotti con materiali riciclati, organici, non tinti e altri materiali a impatto ridotto per limitare l'impatto ambientale.

3. RIFIUTARE IL MONOUSO

Acquistare questi articoli significa rifiutare il concetto di monouso e di spreco non necessario.

SUSTAINABLE SOURCING

COTONE

BIOLOGICO, RICICLATO, NATURALE (non tinto)

SHOPPER IN COTONE

BIOLOGICO, RICICLATO, NATURALE (non tinto)

Le shopper in cotone sono una valida alternativa al monouso e riducono quindi la quantità di rifiuti prodotti.

Se si pensa alla previsione di 2,59 miliardi di tonnellate di rifiuti urbani nel 2030*, risulta evidente come la riutilizzabilità sia un concetto fondamentale quando si tratta di sostenibilità.

Per ridurre al minimo l'impatto ambientale non ci siamo limitati alla sola proposta di articoli riutilizzabili, abbiamo voluto anche darti la possibilità di scegliere tra materiali con diverse caratteristiche sostenibili:



1.
**COTONE
BIOLOGICO**



2.
**COTONE
RICICLATO**



3.
**COTONE
NATURALE
(non tinto)**

Queste valide alternative al cotone tradizionale possono conferire al tuo marchio un'immagine di forte responsabilità, sensibilità al tema e qualità, conferita dalla durevolezza degli articoli.

* <https://www.statista.com/statistics/916625/global-generation-of-municipal-solid-waste-forecast/>

PERCHÈ SCEGLIERE IL COTONE BIOLOGICO

RIDUZIONE DELL'INDICE DI IMPATTO POTENZIALE PER IL COTONE BIOLOGICO RISPETTO ALLA FIBRA DI COTONE TRADIZIONALE:

1. *RISCALDAMENTO GLOBALE*



Indice di riscaldamento globale potenziale

-13,6%*

2. *SCARSITÀ D'ACQUA*



Indice di scarsità d'acqua potenziale

-87,9%*

3. *PERCHÈ SCEGLIERLO*



Qualità molto alta e impatto ambientale ridotto.

La coltivazione è volta a salvaguardare le risorse naturali.

* Punteggi dell'impatto potenziale sul riscaldamento globale e della scarsità d'acqua, basati sui dati Higg MSI 3.2 presenti su Higg.org.

PERCHÈ SCEGLIERE IL COTONE RICICLATO

RIDUZIONE DELL'INDICE DI IMPATTO POTENZIALE PER IL COTONE RICICLATO RISPETTO ALLA FIBRA DI COTONE TRADIZIONALE:

1. RISCALDAMENTO GLOBALE



Indice di riscaldamento globale potenziale

-22,7%*

2. SCARSITÀ D'ACQUA



Indice di scarsità d'acqua potenziale

-96,3%*

3. PERCHÈ SCEGLIERLO



Non fa uso di fibre vergini e contrasta la produzione di rifiuti.

L'impatto ambientale è notevolmente ridotto.

* Punteggi dell'impatto potenziale sul riscaldamento globale e della scarsità d'acqua, basati sui dati Higg MSI 3.2 presenti su Higg.org.

COTONE BIOLOGICO

*COLTIVATO NEL RISPETTO
DELL'AMBIENTE*



COTONE BIOLOGICO

COLTIVATO NEL RISPETTO DELL'AMBIENTE

Il cotone biologico è ottenuto da un tipo di coltivazione che non prevede l'uso di fertilizzanti artificiali e pesticidi chimici.

Il tessuto ha quindi la stessa qualità del cotone convenzionale ma l'impatto sull'ambiente è molto più basso.



1. **NON
CONTIENE
SOSTANZE
CHIMICHE**

2. **IMPATTO AMBIENTALE
MOLTO PIÙ BASSO
RISPETTO AL COTONE
TRADIZIONALE**



SHOPPER IN COTONE BIOLOGICO

LO SAPEVI CHE

- Se non smaltite correttamente, le shopper mono-uso in plastica sono pericolose per gli ecosistemi acquatici. Scegli una shopper riutilizzabile e riusala il più possibile!

20108 22

Shopper in cotone biologico 120 g/m², manici lunghi e soffietto alla base.

Cotone biologico 120 g/m²
30 x 40 x (10) cm 50/250 

20109 22

Shopper in cotone biologico 135 g/m², manici lunghi e soffietto alla base.

Cotone biologico 135 g/m²
38 x 50 x (15) cm 50/150 

20107 22

Shopper in cotone biologico 120 g/m², manici lunghi e soffietto alla base.

Cotone biologico 120 g/m²
24 x 32 x (10) cm 50/250 





24115 22

Shopper in cotone biologico
220 g/m², manici lunghi.

Cotone biologico 220 g/m²
38 x 42 cm 20/100 



24116 22

Shopper in cotone biologico
220 g/m², manici lunghi e
soffietto.

Cotone biologico 220 g/m²
38 x 42 x 8 cm 20/100 



24119 22

Shopper in cotone biologico
220 g/m², manici lunghi e
soffietto alla base.

Cotone biologico 220 g/m²
50 x 35 x (15) cm 10/100 



22115 22

Shopper in cotone biologico
100 g/m², manici lunghi.

Cotone biologico 100 g/m²
38 x 42 cm 50/250 



22116 22

Shopper in cotone biologico
190 g/m², manici lunghi.

Cotone biologico 190 g/m²
38 x 42 cm 50/150 



18145

Shopper in cotone biologico
140 g/m², manici lunghi.

Cotone biologico 140 g/m²
38 x 42 cm 50/250 

colori 18145



19153 22

Shopper in cotone biologico
140 g/m², manici lunghi e
soffietto.

Cotone biologico 140 g/m²
38 x 42 x 8 cm 50/150 

ZAINETTI IN COTONE BIOLOGICO



20134

Zainetto in cotone biologico
140 g/m², chiusura a strozzo
e angoli rinforzati.

Cotone biologico 140 g/m²

36 x 46 cm

50/200 

colori 20134

● 01 ● 02

● 05 ● 22



24120 22

Zainetto in cotone biologico
220 g/m², chiusura a strozzo.

Cotone biologico 220 g/m²

38 x 42 cm

50/100 



21104 22

Sacchetto regalo in cotone biologico 140 g/m².

Cotone biologico 140 g/m²

25 x 30 cm 50/250 

25 x 30 cm



21105 22

Sacchetto regalo in cotone biologico 140 g/m².

Cotone biologico 140 g/m²

15 x 20 cm 100/500 

15 x 20 cm



21106 22

Sacchetto regalo in cotone biologico 140 g/m².

Cotone biologico 140 g/m²

10 x 14 cm 100/500 

10 x 14 cm



50 x 75 cm

30 x 45 cm



40 x 50 cm



21103 22

Sacchetto regalo in cotone biologico 140 g/m².

Cotone biologico 140 g/m²

30 x 45 cm 50/250 

21102 22

Sacchetto regalo in cotone biologico 140 g/m².

Cotone biologico 140 g/m²

40 x 50 cm 25/150 

21101 22

Sacchetto regalo in cotone biologico 140 g/m².

Cotone biologico 140 g/m²

50 x 75 cm 25/100 

ALTRI ARTICOLI IN COTONE BIOLOGICO



21416 22

Grebiule lungo in cotone biologico 200 g/m², con tasca frontale.

Cotone biologico 200 g/m²
60 x 90 cm 10/100 



22135 22

Portabicchiere da degustazione in cotone biologico da 150 g/m².

Cotone biologico 150 g/m²
18 x 22 x 10 cm 50/500 



21417 22

Panno da cucina in cotone biologico 200 g/m².

Cotone biologico 200 g/m²
50 x 70 cm 50/150 

COTONE RICICLATO

NUOVA VITA ALLE FIBRE



COTONE RICICLATO

NUOVA VITA ALLE FIBRE

Il cotone riciclato è realizzato con cotone di scarto che viene trasformato in nuova fibra. Le fasi di coltivazione e produzione della materia prima sono tra le più impattanti nel settore moda e abbigliamento, rappresentando in generale il 38% delle emissioni*; utilizzare cotone riciclato, quindi, permette di minimizzare tali emissioni e promuove l'economia circolare.



1. *REALIZZATO CON COTONE
DI SCARTO CHE VIENE
TRASFORMATO IN
NUOVA FIBRA*
2. *PROMUOVE L'ECONOMIA
CIRCOLARE*

* <https://www.mckinsey.com/~media/mckinsey/industries/retail/our%20insights/fashion%20on%20climate/fashion-on-climate-full-report.pdf>

SHOPPER IN COTONE RICICLATO

**LO SAPEVI
CHE**

- Acquistando cotone riciclato anziché tradizionale
- si riduce l'indice dell'impatto sulla scarsità d'acqua del 96,3%*.

22117

Shopper in cotone riciclato
190 g/m², manici lunghi e
soffietto alla base.

Cotone riciclato 190 g/m²

50 x 36 x (16) cm 50/100 

22118

Shopper Carbon Neutral in
cotone riciclato 280 g/m²,
manici lunghi.

Cotone riciclato 280 g/m²

38 x 42 cm 10/100 

22119

Shopper in cotone riciclato
280 g/m², manici lunghi e
soffietto alla base.

Cotone riciclato 280 g/m²

50 x 37 x (17) cm 10/50 



22117

Shopper in cotone riciclato
190 g/m², manici lunghi e
soffietto alla base.

Cotone riciclato 190 g/m²
50 x 36 x (16) cm 50/100 

CO₂*
-55,4%



22119

Shopper in cotone riciclato
280 g/m², manici lunghi e
soffietto alla base.

Cotone riciclato 280 g/m²
50 x 37 x (17) cm 10/50 

CO₂*
-56,7%



* Rispetto allo stesso articolo realizzato in cotone vergine.

17105

Shopper in cotone riciclato
150 g/m², manici lunghi.

Cotone riciclato 150 g/m²
38 x 42 cm 50/250 

CO₂*
-45,7%



17153

Shopper in cotone riciclato
150 g/m², manici lunghi e
soffietto.

Cotone riciclato 150 g/m²
38 x 42 x 8 cm 50/150 

CO₂*
-53,0%



21122

Shopper in cotone riciclato
190 g/m², manici lunghi.

Cotone riciclato 190 g/m²

38 x 42 cm

50/150 

CO₂*
-47,9%



23101

Shopper in cotone riciclato
190 g/m², manici lunghi e
soffietto.

Cotone riciclato 190 g/m²

38 x 42 x 8 cm

50/100 

CO₂*
-54,2%



* Rispetto allo stesso articolo realizzato in cotone vergine.

23112

Shopper in cotone riciclato
280 g/m², manici lunghi.

Cotone riciclato 280 g/m²
38 x 42 cm 10/100 

CO₂*
-52,0%



23113

Shopper in cotone riciclato
280 g/m², manici lunghi e
soffietto.

Cotone riciclato 280 g/m²
38 x 42 x 8 cm 10/50 

CO₂*
-55,3%



24151 22

Shopper in cotone riciclato
280 g/m², con doppi manici e
soffietto.

Cotone riciclato 280 g/m²
36 x 40 x 12 cm 10/50 



*con doppi
manici*

24152 22

Shopper in cotone riciclato
150 g/m² con manici corti e
soffietto alla base.

Cotone riciclato 150 g/m²
32 x 24 x 10 cm 50/250 



SHOPPER IN COTONE RICICLATO



LO SAPEVI CHE

- La certification Global Recycled Standard (GRS) représente un prix d'excellence dans le domaine de la durabilité et de la gestion responsable des ressources. En garantissant un processus de production transparent et conforme à des normes environnementales strictes, le GRS certifie que les matériaux utilisés dans un produit sont obtenus à partir de sources recyclées, réduisant ainsi l'impact négatif sur l'environnement.



24131

Shopper in cotone riciclato
280 g/m², con doppi manici e
soffietto alla base.

Cotone riciclato 280 g/m²
55 x 45 x (15) cm 10/50 

*con doppi
manici*



24130

Shopper in cotone riciclato
280 g/m², con cerniera,
manici lunghi e soffietto alla
base.

Cotone riciclato 280 g/m²
50 x 37 x (17) cm 10/50 



*con chiusura
zip*



BEAUTY CASE E ZAINETTI IN COTONE RICICLATO



24138

Beauty case/ porta monete in cotone riciclato 280 g/m², con zip.

Cotone riciclato 280 g/m²
16 x 12 cm 100/800



24132

Beauty case in cotone riciclato 280 g/m² con cerniera e soffierto alla base.

Cotone riciclato 280 g/m²
30 x 20 x (10) cm 25/150



21123

Beauty case in cotone riciclato 150 g/m² con zip.

Cotone riciclato 150 g/m²
27 x 16 cm 50/400



20136

Zainetto in cotone riciclato
150 g/m², chiusura a strozzo
e angoli ad asola.

Cotone riciclato 150 g/m²
38 x 42 cm 50/200 



24122

Zainetto in cotone riciclato
effetto melange 180 g/m²
con chiusura a strozzo.

Cotone riciclato 180 g/m²
38 x 42 cm 50/150 



SACCHETTI IN COTONE RICICLATO



21112

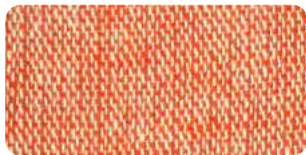
Sacchetto regalo in cotone riciclato 150 g/m².

Cotone riciclato 150 g/m²

10 x 14 cm

100/500 

CO₂*
-13,7%



**TRAMA
MELANGE**



Tutti i sacchetti in cotone riciclato hanno una trama formata dall'intreccio di fili di diversi colori.



21110

Sacchetto regalo in cotone riciclato 150 g/m².

Cotone riciclato 150 g/m²

25 x 30 cm 50/250 

02 03 04 05 06 07 10 12 22 44




21111

Sacchetto regalo in cotone riciclato 150 g/m².

Cotone riciclato 150 g/m²

15 x 20 cm 100/500 

02 03 04 05 06 07 10 12 22 44




21112

Sacchetto regalo in cotone riciclato 150 g/m².

Cotone riciclato 150 g/m²

10 x 14 cm 100/500 

02 03 04 05 06 07 10 12 22 44




21109

Sacchetto regalo in cotone riciclato 150 g/m².

Cotone riciclato 150 g/m²

30 x 45 cm 50/250 

21108

Sacchetto regalo in cotone riciclato 150 g/m².

Cotone riciclato 150 g/m²

40 x 50 cm 25/150 

21107

Sacchetto regalo in cotone riciclato 150 g/m².

Cotone riciclato 150 g/m²

50 x 75 cm 25/100 

* Rispetto allo stesso articolo realizzato in cotone vergine.

SHOPPER IN COTONE RICICLATO TINTA UNITA



24128

Shopper in cotone riciclato
120 g/m², manici lunghi.

Cotone riciclato 120 g/m²

38 x 42 cm

50/250 



24103

Shopper in cotone riciclato
180 g/m², manici lunghi.

Cotone riciclato 180 g/m²

38 x 42 cm

50/150 



24108

Shopper in cotone riciclato
180 g/m², manici lunghi e
soffietto.

Cotone riciclato 180 g/m²

38 x 42 x 8 cm

50/100 

SHOPPER IN COTONE RICICLATO CON INTERNO IN PP



24139

Shopper in cotone riciclato 120 g/m², interno laminato in PP. manici lunghi e soffiato.

Cotone riciclato 120 g/m² e PP
45 x 40 x 18 cm 10/150 

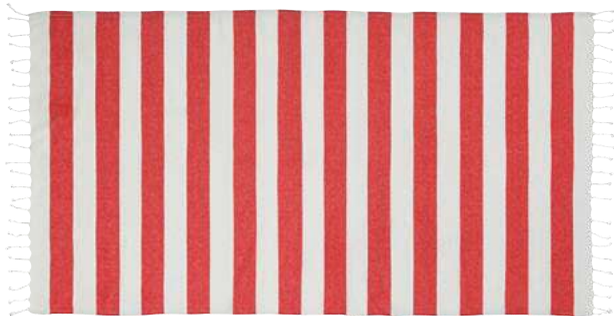
24140

Shopper in cotone riciclato 120 g/m², interno laminato in PP. manici lunghi e soffiato.

Cotone riciclato 120 g/m² e PP
50 x 37 x 18 cm 10/200 

TELI MARE IN COTONE RICICLATO

80% COTONE • 100%
20% POLIESTERE • RICICLATO

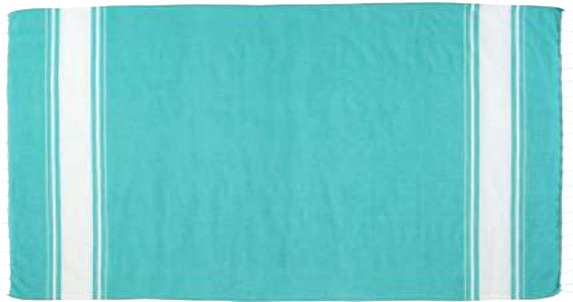


24409

Telo mare/pareo in cotone riciclato da 180 g/m² con frange.

Cotone riciclato e poliestere riciclato 180 g/m²
90 x 170 cm

20 



22406

Telo mare/pareo in cotone riciclato 180 g/m² con frange.

Cotone riciclato e poliestere riciclato 180 g/m²
90 x 170 cm

20 



24413 18

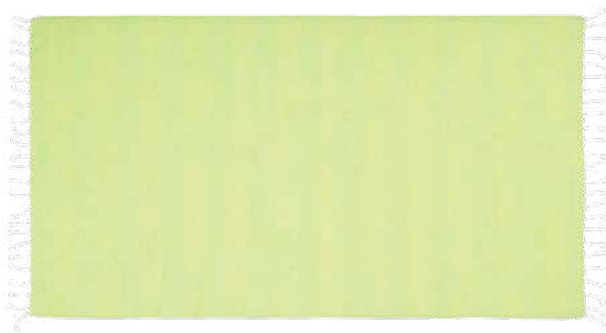
Telo mare/pareo in cotone riciclato da 180 g/m² con frange.

Cotone riciclato e poliestere riciclato 180 g/m²
90 x 170 cm

20 

TELI MARE IN COTONE RICICLATO

80% COTONE • 100%
20% POLIESTERE • RICICLATO



24410

Telo mare/pareo in cotone riciclato da 180 g/m² con frange.

Cotone riciclato e poliestere riciclato 180 g/m²
90 x 170 cm

20 

03



05



07



08



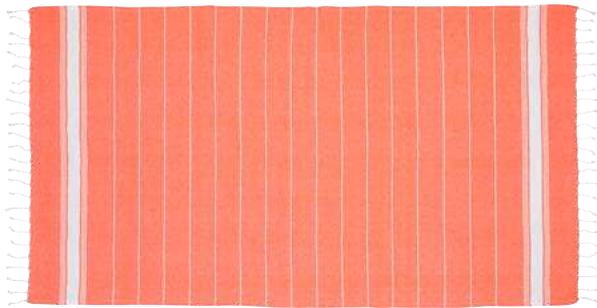
15



22



44



23423

Telo mare/pareo in cotone riciclato da 180 g/m² con frange.

Cotone riciclato e poliestere riciclato 180 g/m²
90 x 170 cm

20

07



10



12



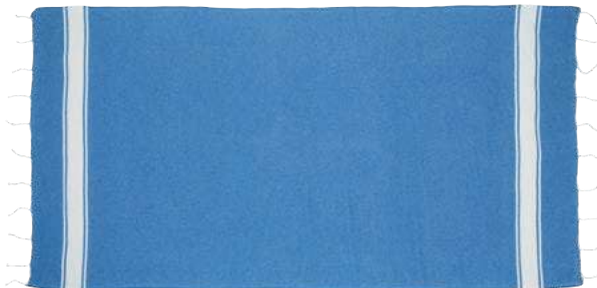
15



22



44



23424

Telo mare/pareo in cotone riciclato 140 g/m² con frange.

Cotone riciclato e poliestere riciclato 140 g/m²
90 x 170 cm

40

TELI MARE IN COTONE RICICLATO

75% COTONE • 100%
25% POLIESTERE • RICICLATO

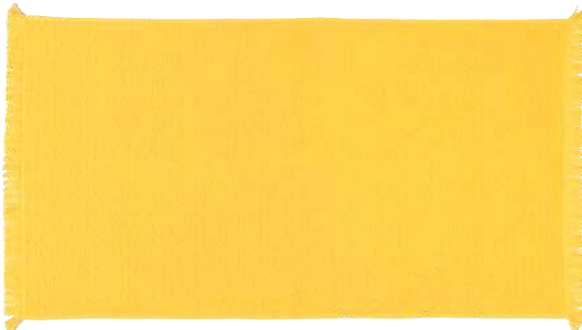
06



10



15



24440

Telo mare/pareo in cotone riciclato 360 g/m² con lato in spugna di cotone, materiale 75% cotone riciclato e 25% poliestere riciclato.

Cotone riciclato e poliestere riciclato 360 g/m²
90 x 170 cm

20 

TELI MARE IN COTONE RICICLATO

80% COTONE • 100%
20% POLIESTERE • RICICLATO



05



07



10



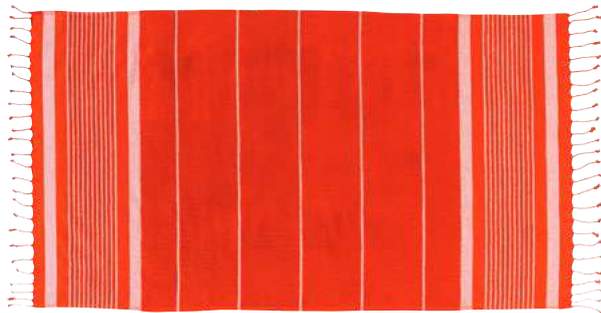
15



22



44



23427

Telo mare/pareo in cotone riciclato da 350 g/m² con un lato in spugna di cotone e frange.

Cotone riciclato e poliestere riciclato 350 g/m²
90 x 170 cm

20

ARTICOLI DA CUCINA IN COTONE RICICLATO



24422

Guanto da forno in cotone riciclato con asola per aggancio, un lato trapuntato e l'altro liscio.

Cotone riciclato
18 x 28 cm

100 



24423

Presina da cucina in cotone riciclato con asola per aggancio, un lato trapuntato e l'altro liscio.

Cotone riciclato
18 x 18 cm

100 

ARTICOLI DA CUCINA IN COTONE RICICLATO

01



03



10



22



44



24426

Panno da cucina in cotone riciclato con asola per aggancio.

Cotone riciclato
50 x 70 cm

100 



ARTICOLI DA CUCINA IN COTONE RICICLATO



22136

Portabicchiere da degustazione in cotone riciclato da 150 g/m², con tracolla da 90 cm.

Cotone riciclato 150 g/m²
18 x 22 x 10 cm 50/500 



22404 22

Grembiule lungo in cotone riciclato 190 g/m², con lacci regolabili e allacciatura posteriore da 110 cm.

Cotone riciclato 190 g/m²
70 x 86 cm 10/50 



20442

Grebiule lungo in cotone riciclato 150 g/m², con tasca frontale.

Cotone riciclato 150 g/m²
60 x 90 cm 10/100 



22405

Panno da cucina in cotone riciclato 150 g/m².

Cotone riciclato 150 g/m²
50 x 70 cm 50/250 



CARBON NEUTRAL

***I PRODOTTI CARBON NEUTRAL NON CONTRIBUISCONO AL RISCALDAMENTO GLOBALE:
LE EMISSIONI COMPLESSIVE DI CO₂ E GAS SERRA SONO PARI A ZERO!***

***PER RENDERE I NOSTRI PRODOTTI CARBON NEUTRAL ABBIAMO INVESTITO IN PROGETTI
DI REFORESTAZIONE E DI PRODUZIONE DI ENERGIA RINNOVABILE, IN MODO DA RIMUO-
VERE LA STESSA QUANTITÀ DI ANIDRIDE CARBONICA CHE È STATA EMESSA DURANTE LA
PRODUZIONE.***

SCOPRI COME ABBIAMO RESO I NOSTRI PRODOTTI CARBON NEUTRAL

1 CALCOLO DELLA CARBON FOOTPRINT

Abbiamo mappato tutte le emissioni di CO₂ legate al ciclo di vita dei prodotti.



*Processi
produttivi*



Trasporti



Utilizzo



*Smaltimento
del prodotto*

2 RIDUZIONE DELLE EMISSIONI

Utilizziamo una serie di accorgimenti che permettono di ridurre notevolmente le emissioni di CO₂ legate ai prodotti.



*Utilizzo di materiali
riciclati certificati*



*85% dell'energia
da fonti rinnovabili*



*Materiali
plastic free*

2 NEUTRALIZZAZIONE DELLE EMISSIONI RESIDUE

Le emissioni di CO₂ non riducibili sono state neutralizzate tramite progetti di compensazione certificati a livello internazionale.

PROGETTI DI COMPENSAZIONE

Geolocalizzato in una regione di grande importanza per la biodiversità amazzonica, lo scopo del progetto è quello di promuovere la preservazione forestale.

**MAISA REDD+
BRASILE, MOJU
(PARÁ STATE)**

**HEQING SOLAR
COOKER PROJECT
CINA, HEQING**

Il progetto permetterà ai residenti rurali di abbandonare il combustibile fossile (carbone) usato nella cottura quotidiana e nella bollitura dell'acqua, utilizzando al suo posto energia solare ed evitando così emissioni di CO₂.



SHOPPER IN COTONE RICICLATO CARBON NEUTRAL



22118

Shopper Carbon Neutral in cotone riciclato 280 g/m², manici lunghi.

Cotone riciclato 280 g/m²
38 x 42 cm 10/100 

CO₂*
-52,0%

23102

Shopper Carbon Neutral in cotone riciclato 280 g/m², manici lunghi e soffiato.

Cotone riciclato 280 g/m²
38 x 42 x 8 cm 50 

CO₂*
-55,7%

* Rispetto allo stesso articolo realizzato in cotone vergine.

ZAINETTO IN COTONE RICICLATO CARBON NEUTRAL

QUESTO ZAINETTO È CARBON NEUTRAL

- Abbiamo adottato diverse misure per ridurre le emissioni connesse alla produzione e al trasporto, come ad esempio l'utilizzo di materiali riciclati e l'alimentazione degli impianti tramite energie rinnovabili.
- Per ridurre ulteriormente il nostro impatto, le emissioni non riducibili sono state compensate attraverso progetti di compensazione di CO₂ certificati secondo i più alti standard internazionali.

CO₂*
-52,0%



23103

Zainetto Carbon Neutral in cotone riciclato 280 g/m², chiusura a strozzo.

Cotone riciclato 280 g/m²

38 x 42 cm

50/100 

04



10



22



GREMBIULE IN COTONE RICICLATO CARBON NEUTRAL

23413

Grembiule lungo Carbon
Neutral in cotone riciclato
280 g/m², con tasca frontale.

Cotone riciclato 280 g/m²

60 x 90 cm

25/75 

*SCANSIONA IL QR CODE
SULL'ETICHETTA
E SCOPRI DI PIÙ
SUI NOSTRI PROGETTI
DI COMPENSAZIONE*



22



04

ARTICOLI IN DENIM RICICLATO



22155 13

Shopper in denim riciclato
180 g/m², manici lunghi.

Denim riciclato 180 g/m²

38 x 42 cm

10/100 



22144 13

Shopper in denim riciclato
180 g/m², manici lunghi e
soffietto.

Denim riciclato 180 g/m²

38 x 42 x 8 cm

10/100 



24102 13

Zainetto in denim riciclato
180 g/m², con chiusura a
strozzo e angoli rinforzati.

Denim riciclato 180 g/m²

38 x 42 cm

10/150 



23425 13

Grebiule lungo in denim riciclato 220 g/m², con tasca frontale e chiusura regolabile in metallo.

Denim riciclato 220 g/m²
65 x 85 cm 10/100 



23407 13

Grebiule lungo in denim riciclato 180 g/m², con tasca frontale.

Denim riciclato 180 g/m²
65 x 85 cm 10/100 

24404 13

Grebiule da barman in cotone denim riciclato 180 g/m², con 2 tasche frontali e cuciture a contrasto.

Denim riciclato 180 g/m²
65 x 45 cm 20/100 



ALTRI ARTICOLI IN TESSUTO RICICLATO

60% COTONE • 45% Cotone riciclato
E POLIESTERE RICICLATI • 15% Poliestere riciclato
• 40% Cotone + Poliestere vergini

02



05



10



22



24141

Borsone sport/da viaggio in cotone riciclato 280 g/m², con resistenti manici in cotone e chiusura con zip.

Cotone + Poliest. 280 g/m²
60% riciclato 40% vergine

45 x 25 x 25 cm - 28L 10/50 



23116

Borsa mare in cotone e poliestere riciclati 280 g/m², manici in corda e soffietto.

Cotone + Poliest. 280 g/m²
60% riciclato 40% vergine
55 x 39 x 15 cm 10/50



23117

Beauty case in cotone e poliestere riciclati 280 g/m², chiusura con zip.

Cotone + Poliest. 280 g/m²
60% riciclato 40% vergine
30 x 20 x 10 cm 10/200



23118

Sacca in cotone e poliestere riciclati 280 g/m² con tracolla.

Cotone + Poliest. 280 g/m²
60% riciclato 40% vergine
ø 24 cm x 45 cm 10/100

COTONE NATURALE

NON TINTO PER EVITARE SOSTANZE CHIMICHE NON NECESSARIE



COTONE NATURALE

NON TINTO PER EVITARE SOSTANZE CHIMICHE NON NECESSARIE

Le nostre borse in cotone con colorazione naturale vantano un'importante caratteristica di sostenibilità: non hanno subito il processo di tintura e mantengono quindi il colore della fibra al naturale, andando a ridurre notevolmente il loro impatto sull'ambiente.

SAI COS'É LO STANDARD OEKO-TEX®?



**STANDARD
100**
21.HIT.54170
Hohenstein HTTI



Standard 100 di OEKO-TEX® è una delle etichette più conosciute al mondo per i tessuti testati per le sostanze nocive. È sinonimo di fiducia del cliente ed elevata sicurezza del prodotto. Tutti i prodotti in cotone naturale (non tinto) sono certificati OEKO-TEX® Standard 100.

SHOPPER IN COTONE NATURALE



STANDARD
100
21.HIT.54170
Hohenstein HTTI

**LO SAPEVI
CHE** • La fase di tintura è una delle fasi a mag-
• gior utilizzo di acqua nel settore tessile e
• abbigliamento*.

18109 22

Shopper in cotone naturale
(non tinto) 135 g/m², manici
lunghi e soffietto alla base.

Cotone naturale 135 g/m²
50 x 38 x (15) cm 50/150

18108 22

Shopper in cotone naturale
(non tinto) 120 g/m², manici
lunghi e soffietto alla base.

Cotone naturale 120 g/m²
40 x 30 x (10) cm 50/250

18107 22

Shopper in cotone naturale
(non tinto) 120 g/m², manici
lunghi e soffietto alla base.

Cotone naturale 120 g/m²
32 x 24 x (10) cm 50/250



19111 22

Shopper in cotone naturale (non tinto) 180 g/m², manici lunghi.

Cotone naturale 180 g/m²
38 x 42 cm 50/150 

07124 22

Shopper in cotone naturale (non tinto) 220 g/m², manici lunghi.

Cotone naturale 220 g/m²
38 x 42 cm 20/100 

07106 22

Shopper in cotone naturale (non tinto) 280 g/m², manici lunghi.

Cotone naturale 280 g/m²
38 x 42 cm 10/100 

00539 22

Shopper in cotone naturale (non tinto) 135 g/m², manici lunghi.

Cotone naturale 135 g/m²
42 x 42 cm 50/250 

15145 22

Shopper in cotone naturale (non tinto) 130 g/m², manici lunghi.

Cotone naturale 130 g/m²
38 x 42 cm 50/250 

17114 22

Shopper in cotone naturale (non tinto) 120 g/m², manici lunghi.

Cotone naturale 120 g/m²
38 x 42 cm 50/250 

21131 22

Shopper in cotone naturale (non tinto) 100 g/m², manici lunghi.

Cotone naturale 100 g/m²
38 x 42 cm 50/250 



PRODOTTI CERTIFICATI



STANDARD 100
21.HIT.54170
Hohenstein HTTI

Tutte le nostre shopper in cotone naturale (non tinto) sono certificate OEKO-TEX® Standard 100.

SHOPPER IN COTONE NATURALE



STANDARD
100
21.HIT.54170
Hohenstein HTTI

07107 22

Shopper in cotone naturale
(non tinto) 280 g/m², manici
lunghi e soffietto.

Cotone naturale 280 g/m²
38 x 42 x 8 cm 10/100 

07125 22

Shopper in cotone naturale
(non tinto) 220 g/m², manici
lunghi e soffietto.

Cotone naturale 220 g/m²
38 x 42 x 8 cm 20/100 

19112 22

Shopper in cotone naturale
(non tinto) 180 g/m², manici
lunghi e soffietto.

Cotone naturale 180 g/m²
38 x 42 x 8 cm 50/150 

17112 22

Shopper in cotone naturale
(non tinto) 200 g/m², manici
lunghi e soffietto.

Cotone naturale 200 g/m²
40 x 35 x 12 cm 20/100 





00512 22

Shopper in cotone naturale (non tinto) 135 g/m², manici corti.

Cotone naturale 135 g/m²
38 x 42 cm 50/250 



15128 22

Shopper in cotone naturale (non tinto) 130 g/m², manico a tracolla.

Cotone naturale 130 g/m²
34 x 40 cm 50/200 

17113 22

Shopper in cotone naturale (non tinto) 280 g/m², manici lunghi e soffietto alla base.

Cotone naturale 280 g/m²
50 x 35 x (16) cm 10/100 



SHOPPER IN COTONE NATURALE



STANDARD
100
21.HIT.54170
Hohenstein HTTI



16123

Mini shopper in cotone naturale (non tinto) 135 g/m², manici corti colorati.

Cotone naturale 135 g/m²
26 x 32 cm 50/250

16122

Shopper in cotone naturale (non tinto) 135 g/m², manici lunghi colorati.

Cotone naturale 135 g/m²
38 x 42 cm 50/250

SHOPPER IN COTONE NATURALE



STANDARD
100
21.HIT.54170
Hohenstein HTTI



17106

Shopper in cotone naturale
(non tinto) 220 g/m², manici
lunghi colorati.

Cotone naturale 220 g/m²
38 x 42 cm 20/100

17107

Shopper in cotone naturale
(non tinto) 220 g/m², manici
lunghi colorati e soffiato.

Cotone naturale 220 g/m²
38 x 42 x 8 cm 20/100

SHOPPER IN COTONE NATURALE



STANDARD
100
21.HIT.54170
Hohenstein HTTI



*con doppi
manici*

24150 22

Shopper in cotone naturale (non tinto) 220 g/m², con soffietto e doppi manici.

Cotone naturale 220 g/m²
36 x 40 x 12 cm 10/100



20104 22

Porta bicchiere da degustazione in cotone naturale (non tinto) 135 g/m².

Cotone naturale 135 g/m²
18 x 22 x 10 cm 50/500

SHOPPER IN COTONE NATURALE



STANDARD
100
21.HIT.54170
Hohenstein HTTI

*Tessuto
retato*



22133 22

Sacchetto in cotone naturale
(non tinto) 135 g/m², con
rete e chiusura a strozzo.

Cotone naturale 135 g/m²
25 x 30 cm 25/250



22134 22

Shopper in cotone naturale
(non tinto) 135 g/m², con
rete sulla parte centrale.
Manici lunghi.

Cotone naturale 135 g/m²
42 x 42 cm 25/150

ZAINETTI IN COTONE NATURALE



STANDARD
100
21.HIT.54170
Hohenstein HTTI



18150 22

Zainetto in cotone naturale (non tinto) 95 g/m², chiusura a strozzo.

Cotone naturale 95 g/m²
38 x 42 cm 25/250



16134 22

Zainetto in cotone naturale (non tinto) 135 g/m², chiusura a strozzo e angoli rinforzati.

Cotone naturale 135 g/m²
38 x 42 cm 50/200

ZAINETTI IN COTONE NATURALE



STANDARD
100
21.HIT.54170
Hohenstein HTTI

*Con
manici*



24121 22

Zainetto in cotone naturale
(non tinto) 180 g/m², chiusa
a strozzo.

Cotone naturale 180 g/m²
38 x 42 cm 50/150



24123 22

Zainetto in cotone naturale
(non tinto) 135 g/m², chiusa
a strozzo e manici.

Cotone naturale 135 g/m²
38 x 42 cm 50/150

SACCHETTI IN COTONE NATURALE



STANDARD
100
21.HIT.54170
Hohenstein HTTI

19120 22

Sacchetto regalo in cotone
naturale (non tinto) 120 g/m².

Cotone naturale 120 g/m²

10 x 14 cm

100/500 

*PRODOTTI
CERTIFICATI*



STANDARD
100
21.HIT.54170
Hohenstein HTTI

Tutti i nostri sacchetti
regalo in cotone
naturale (non tinto)
sono certificati
OEKO-TEX® Standard 100.



19118 22

Sacchetto regalo in cotone naturale (non tinto) 120 g/m².

Cotone naturale 120 g/m²
25 x 30 cm 50/250 

25 x 30 cm



19119 22

Sacchetto regalo in cotone naturale (non tinto) 120 g/m².

Cotone naturale 120 g/m²
15 x 20 cm 100/500 

15 x 20 cm



19120 22

Sacchetto regalo in cotone naturale (non tinto) 120 g/m².

Cotone naturale 120 g/m²
10 x 14 cm 100/500 

10 x 14 cm



50 x 75 cm

30 x 45 cm



40 x 50 cm



19117 22

Sacchetto regalo in cotone naturale (non tinto) 120 g/m².

Cotone naturale 120 g/m²
30 x 45 cm 50/250 

19116 22

Sacchetto regalo in cotone naturale (non tinto) 120 g/m².

Cotone naturale 120 g/m²
40 x 50 cm 25/150 

19115 22

Sacchetto regalo in cotone naturale (non tinto) 120 g/m².

Cotone naturale 120 g/m²
50 x 75 cm 25/150 



**COTONE
FAIRTRADE®**

*COTONE COLTIVATO SECONDO
RIGOROSI STANDARD*

COTONE FAIRTRADE®

COTONE COLTIVATO SECONDO RIGOROSI STANDARD

Acquistando i prodotti in questa sezione, contribuisce agli sforzi di Fairtrade per consentire ai produttori di cotone Fairtrade di accedere a significative nuove opportunità di mercato, con la potenzialità di fornire maggiore impatto sociale e minore impatto ambientale nei loro campi e comunità.



SHOPPER IN COTONE FAIRTRADE®

LO SAPEVI CHE*

- Esistono rigidi standard Fairtrade progettati per migliorare
- la sostenibilità sociale e proteggere l'ambiente in cui vengono coltivati i prodotti Fairtrade.



22101 22

Shopper in cotone **FAIR-TRADE®** 140 g/m², manici lunghi.

Cotone Fairtrade® 140 g/m²
38 x 42 cm 50/250 



22102 22

Shopper in cotone **FAIR-TRADE®** 140 g/m², manici lunghi e soffietto.

Cotone Fairtrade® 140 g/m²
38 x 42 x 8 cm 50/150 

ZAINETTO E BEAUTY CASE IN COTONE FAIRTRADE®



24136 22

Zainetto in cotone FAIRTRADE® 140 g/m², con chiusura a strozzo.

Cotone Fairtrade® 140 g/m²
38 x 42 cm 50/250 

24137 22

Beauty case in cotone FAIRTRADE® 180 g/m², con chiusura a zip.

Cotone Fairtrade® 180 g/m²
26 x 17 cm 50/400 





Utopic

Un futuro sostenibile è un'utopia realizzabile con l'impegno integrato di tutti.

Utopic è il brand di abbigliamento che ha scelto di fare la sua parte.

Il cambiamento parte dal pensiero e diventa concreto con le scelte individuali quotidiane.

Quale sarà la tua?





Utopic recycled

Perché 100% riciclato?

Scegliere materiali riciclati è essenziale per ridurre il nostro impatto sull'ambiente ed è una delle soluzioni più efficaci per affrontare la crescente quantità di rifiuti a livello globale.

Gli articoli Utopic sono composti per il 100% da materiali riciclati. Miscelando il cotone riciclato al poliestere riciclato abbiamo voluto creare un tessuto che assorbisse le migliori proprietà prestazionali di entrambe le fibre: il cotone, infatti, è un materiale altamente traspirante, mentre il poliestere è una fibra durevole e resistente¹. In questo modo siamo riusciti a garantire, attraverso l'utilizzo di materiali riciclati, la riduzione del nostro impatto ambientale² e, attraverso la miscela di fibre, materiali durevoli e di alta qualità.



¹ <https://www.fibre2fashion.com/industry-article/5001/cotton-or-poly-cotton-fabric>.

² In fase di produzione e rispetto a un prodotto realizzato con materiali vergini, sulla base della nostra impronta di carbonio.

Cotone riciclato

Il cotone riciclato può essere definito come la conversione del tessuto di cotone in fibre che possono essere riutilizzate in nuovi prodotti tessili.

La maggior parte del cotone riciclato viene recuperato attraverso il riciclo meccanico: tessuti e materiali vengono ordinati e classificati; dopo la cernita i tessuti passano attraverso una macchina che strappa il tessuto in fili e successivamente li trasforma in fibra grezza¹.

Nel 2021 la quota di mercato di cotone riciclato ha rappresentato solo l'1% della produzione totale di cotone²; scegliendo di utilizzarlo vogliamo promuoverne l'espansione nel mercato.

La riduzione dell'impatto ambientale non si riflette solo sul riscaldamento globale: la quantità di energia, acqua, pesticidi e sostanze chimiche utilizzata per un materiale riciclato è inferiore rispetto a quella necessaria per creare un tessuto da zero¹.



Per la produzione di ogni nostro articolo Utopic è stato risparmiato il 64% delle emissioni CO₂³

Riduzione dell'indice di impatto potenziale del cotone riciclato rispetto al corrispettivo vergine⁴

-67,15% Eutrofizzazione

-96,32% Scarsità d'acqua

-11,68% Esaurimento delle risorse (combustibili fossili)

-23,82% Chimica





Poliestere riciclato

Il poliestere (PET) è la fibra più utilizzata nell'industria dell'abbigliamento, rappresentando circa il 52% del volume totale delle fibre prodotte a livello globale. Attualmente, solo il 14% di queste proviene da input riciclati.

Il poliestere riciclato ha un'impronta di carbonio inferiore rispetto a quella convenzionale tanto che, per restare entro il limite +1.5° richiesto dall'Accordo di Parigi, Textile Exchange ha lanciato la "2025 Recycled Polyester Challenge", al fine di portare la quota di fibra di poliestere riciclato meccanicamente dall'attuale 14% al 90% entro il 2030⁵.

Riduzione dell'indice di impatto potenziale del poliestere riciclato rispetto al corrispettivo vergine⁴

-6,83% Eutrofizzazione

-31,8% Scarsità d'acqua

-44,8% Esaurimento delle risorse (combustibili fossili)

-12,37% Chimica

¹ <https://www.cottonworks.com/en/topics/sustainability/cotton-sustainability/recycled-cotton/>

² https://textileexchange.org/app/uploads/2022/10/Textile-Exchange_PFMR_2022.pdf

³ in fase di produzione, rispetto a un prodotto realizzato con materiali vergini, sulla base della nostra impronta di carbonio.

⁴ Punteggi dell'impatto potenziale sul riscaldamento globale, dell'eutrofizzazione, della scarsità d'acqua, dell'esaurimento delle risorse e della chimica basati sui dati Higg MSI 3.3 presenti su Higg.org. Si tratta di dati generali e medi, che non hanno un legame diretto con il processo produttivo degli articoli Utopic.

⁵ <https://textileexchange.org/2025-recycled-polyester-challenge/>

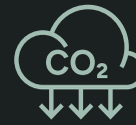
Utopic recycled:



60%
cotone
riciclato

40%
poliestere
riciclato

100%
rigenerato



-64%

Per la produzione di ogni nostro articolo Utopic è stato risparmiato il 64% delle emissioni CO₂¹

Felpa con zip

UT23010

CO₂ -2,4 Kg

Per ogni felpa Utopic risparmi all'ambiente l'emissione di 2,4 kg di CO₂!

100% tessuto rigenerato. Felpa con cappuccio con zip unisex, felpata internamente. Cappuccio a doppio strato, occhielli in metallo, cordini con punta in metallo, grande tasca a marsupio, polsini e orlo inferiore a costine, struttura con cuciture laterali. 280 g/m². 60% cotone riciclato e 40% poliestere riciclato.

Composta per il 100% da tessuti riciclati. Nella produzione della polo è stata utilizzata energia rinnovabile per il 100%.

Taglie disponibili:

XS / S / M / L / XL / XXL / XXXL



Felpa girocollo

UT23006

 -1,7 Kg

Per ogni felpa Utopic risparmi all'ambiente l'emissione di 1,7 kg di CO₂!

100% tessuto rigenerato. Felpa girocollo unisex, felpata internamente. Girocollo, polsini e orlo inferiore a costine, rinforzo sul colletto, struttura con cuciture laterali. 280 g/m². 60% cotone riciclato e 40% poliestere riciclato.

Composta per il 100% da tessuti riciclati. Nella produzione della polo è stata utilizzata energia rinnovabile per il 100%.

Taglie disponibili:
XS / S / M / L / XL / XXL / XXXL



01



02



05



08



Felpa con cappuccio

UT23007

 -2,2 Kg

Per ogni felpa Utopic risparmi all'ambiente l'emissione di 2,2 kg di CO₂!

100% tessuto rigenerato. Felpa con cappuccio unisex, felpata internamente. Cappuccio a doppio strato, occhielli in metallo, cordini con punta in metallo, grande tasca a marsupio, polsini e orlo inferiore a costine, struttura con cuciture laterali. 280 g/m². 60% cotone riciclato e 40% poliestere riciclato.

Composta per il 100% da tessuti riciclati. Nella produzione della polo è stata utilizzata energia rinnovabile per il 100%.

Taglie disponibili:

XS / S / M / L / XL / XXL / XXXL



01



02



03



05



08



10



Polo pique

UT23005

 -1 Kg

Per ogni polo Utopic risparmi all'ambiente l'emissione di 1 kg di CO₂!



100% tessuto rigenerato, piqué. Polo unisex a maniche corte con costine, 2 bottoni tono su tono, nastro di rinforzo al collo, struttura con cuciture e spacchetti laterali. 200g/m². 60% cotone riciclato e 40% poliestere riciclato.

Composta per il 100% da tessuti riciclati. Nella produzione della polo è stata utilizzata energia rinnovabile per il 100%.

Taglie disponibili:
XS / S / M / L / XL / XXL / XXXL



T-shirt

UT23004

CO₂ -1 Kg

Per ogni t-shirt Utopic risparmi all'ambiente l'emissione di 1 kg di CO₂!

100% tessuto rigenerato single jersey. T-shirt unisex manica corta, colletto doppio strato a costine con cuciture doppie, nastro di rinforzo al collo, struttura con cuciture laterali. 145 g/m². 60% cotone riciclato e 40% poliestere riciclato.

Composta per il 100% da tessuti riciclati. Nella produzione della t-shirt è stata utilizzata energia rinnovabile per il 100%.

Taglie disponibili:

XS / S / M / L / XL / XXL / XXXL





Riduzione dell'indice di impatto potenziale del cotone biologico rispetto al corrispettivo vergine²

-13,64% Riscaldamento globale

-46,45% Eutrofizzazione

-87,96% Scarsità d'acqua

-8,83% Esaurimento delle risorse (combustibili fossili)

-23,82% Chimica



Utopic organic

Perché 100% biologico?

Il cotone biologico è ottenuto da un tipo di coltivazione che non prevede l'uso di fertilizzanti artificiali e pesticidi chimici. I sistemi di agricoltura biologica hanno il potenziale di sostenere e promuovere la salute del suolo, degli ecosistemi e delle persone facendo affidamento su processi ecologici, biodiversità e cicli adattati alle condizioni locali, piuttosto che utilizzare input esterni che potrebbero avere effetti negativi sull'ambiente e sulle persone¹.

Il tessuto ha quindi la stessa qualità del cotone convenzionale ma l'impatto sull'ambiente è molto più basso².

¹ https://textileexchange.org/app/uploads/2022/10/Textile-Exchange_OCMR_2022.pdf

² Punteggi dell'impatto potenziale sul riscaldamento globale, dell'eutrofizzazione, della scarsità d'acqua, dell'esaurimento delle risorse e della chimica basati sui dati Higg MSI 3.3 presenti su Higg.org. Si tratta di dati generali e medi, che non hanno un legame diretto con il processo produttivo degli articoli Utopic.

T-shirt biologica

UT23009

100% cotone biologico ring-spun single jersey. T-shirt unisex manica corta, colletto doppio strato a costine con cuciture doppie, nastro di rinforzo al collo, struttura con cuciture laterali. 145 g/m².

Taglie disponibili:
XS / S / M / L / XL / XXL / XXXL



01



02



03



05



10



64



T-shirt biologica

UT24001

100% cotone biologico ring-spun single jersey. T-shirt con struttura tubolare, unisex, manica corta, colletto doppio strato a costine con cuciture doppie, nastro di rinforzo al collo. 145 g/m².

Taglie disponibili:

XS / S / M / L / XL / XXL / XXXL



01



02



03



05



10





SUSTAINABLE SOURCING

MATERIALI RICICLATI

PET RICICLATO, ABS RICICLATO, PU RICICLATO, CARTA RICICLATA

MATERIALI RICICLATI

PET RICICLATO, ABS RICICLATO, PU RICICLATO, CARTA RICICLATA

Riciclare significa recuperare un materiale di scarto o un rifiuto per donargli nuova vita trasformandolo in un nuovo oggetto

La scelta di materiali riciclati è quindi essenziale per minimizzare l'impatto sull'ambiente così come per promuovere l'economia circolare.

Per aumentare la nostra gamma di prodotti ottenuti da materiali riciclati, oltre al cotone riciclato, abbiamo selezionato altri materiali:



1. *PET
RICICLATO*



2. *ABS
RICICLATO*



3. *PU
RICICLATO*



4. *CARTA
RICICLATA*



PET RICICLATO

NUOVA VITA PER LA PLASTICA

PET RICICLATO

NUOVA VITA PER LA PLASTICA

Il poliestere è la fibra più utilizzata nel settore dell'abbigliamento: nel 2018 ne sono stati prodotti 55,1 milioni di tonnellate, il 52% della produzione globale di fibre*.

Per produrre tessuti in poliestere vergine, però, sono necessarie quantità significative di materie prime e sostanze chimiche che possono inquinare l'acqua, l'aria e possono causare problemi di salute. Textile Exchange, organizzazione no profit globale che individua e consiglia le fibre e i materiali più virtuosi dal punto di vista ambientale, promuove il poliestere riciclato (R-PET) come una delle migliori alternative al poliestere vergine.



1. **RACCOLTA E
LAVORAZIONE
RIFIUTI DI PLASTICA**



2. **REALIZZAZIONE
MATERIA PRIMA
SECONDARIA**



3. **PRODOTTO
FINITO
DI QUALITÀ**

SHOPPER IN PET RICICLATO

**LO SAPEVI
CHE**

- Il poliestere riciclato (R-PET) garantisce il 40%* di emissioni in meno del suo corrispettivo tradizionale.

22108

Mini shopper in PET riciclato 80 g/m², manici corti e soffietto. Il colore bianco è adatto per la stampa in sublimazione.

R-PET TNT 80 g/m²

23 x 25 x 10 cm 50/400 



22107

Shopper in PET riciclato 80 g/m², manici lunghi e soffiato. Il colore bianco è adatto per la stampa in sublimazione.

R-PETTNT 80 g/m²

45 x 40 x 18 cm 50/200 



22104

Shopper in PET riciclato 80 g/m², manici lunghi. Il colore bianco è adatto per la stampa in sublimazione.

R-PETTNT 80 g/m²

38 x 42 cm 50/250 



22105

Shopper in PET riciclato 80 g/m², manici lunghi e soffiato. Il colore bianco è adatto per la stampa in sublimazione.

R-PETTNT 80 g/m²

38 x 42 x 8 cm 50/250 



SHOPPER IN PET RICICLATO



24110

Shopper in PET riciclato 70 g/m², termosaldato, manici lunghi. Il colore bianco è adatto per la stampa in sublimazione.

R-PET TNT 70 g/m²

36 x 40 cm

50/250 



24111

Shopper in PET riciclato 80 g/m², termosaldato, manici lunghi e soffiato. Il colore bianco è adatto per la stampa in sublimazione.

R-PET TNT 80 g/m²

36 x 40 x 9 cm

50/250 

SHOPPER IN PET RICICLATO



24112

Shopper in PET riciclato 70 g/m², termosaldato, manici fustellati. Il colore bianco è adatto per la stampa in sublimazione.

R-PET TNT 70 g/m²

40 x 30 x 8 cm 50/250 



24113

Shopper in PET riciclato 80 g/m², termosaldato, manici lunghi e soffiato. Il colore bianco è adatto per la stampa in sublimazione.

R-PET TNT 80 g/m²

45 x 40 x 12 cm 50/250 

SHOPPER E ZAINETTO ARCOBALENO IN PET RICICLATO



22145 18

Zainetto arcobaleno in PET riciclato 70 g/m², con chiusura a strozzo.

R-PET TNT 70 g/m²

38 x 42 cm

50/250

22109 18

Shopper arcobaleno in PET riciclato 80 g/m², manici lunghi.

R-PET TNT 80 g/m²

38 x 42 cm

50/250

23115 18

Shopper arcobaleno in PET riciclato 80 g/m², manici lunghi e soffiato.

R-PET TNT 80 g/m²

38 x 42 cm

50/200

SHOPPER IN PET RICICLATO



ripiegabile in una
bustina (9 x 11 cm)



20115

Shopper ripiegabile in PET riciclato 210T, manici lunghi e soffietto.

R-PET 210T
20 x 38 (+28) x 9 cm 50/250 

20110

Shopper in PET riciclato 210T, manici lunghi.

R-PET 210T
37 x 42 cm 50/250 

SHOPPER IN PET RICICLATO



20119

Shopper con interno in R-PET laminato 120 g/m², laminatura esterna, manici lunghi in poliestere e soffietto.

R-PET TNT laminato 120 g/m²
58 x 38 x (18) cm 50/200 



19146

Shopper in R-PET laminato 120 g/m², manici lunghi e soffietto con grafica illustrativa.

R-PET TNT laminato 120 g/m²
45 x 35 x (12) cm 20/100 

SHOPPER IN POLIPROPILENE RICICLATO



23135

Shopper in PP riciclato laminato 120g/m², manici corti e soffiato.

PP 120 g/m² riciclato laminato
45 x 40 x 18 cm 25/150 



24109

Shopper maxi in PP riciclato laminato, manici doppi a nastro (lunghi e corti) e soffiato.

PP riciclato laminato
57 x 40 x 30 cm 100 

ZAINETTI IN PET RICICLATO



20111

Zainetto in PET riciclato
210T, chiusura a strozzo e
angoli ad asola.

R-PET 210T

34 x 42 cm

50/250

22106

Zainetto in PET riciclato 70
g/m², chiusura a strozzo e
angoli ad asola.

R-PET TNT 70 g/m²

32 x 42 cm

50/250

SACCHETTI IN PET RICICLATO

22112 02

Sacchetto regalo in PET
riciclato 210T.

R-PET 210T

10 x 14 cm

50/2400 

22114 02

Sacchetto regalo in PET
riciclato 210T.

R-PET 210T

25 x 30 cm

50/250 

22113 02

Sacchetto regalo in PET
riciclato 210T.

R-PET 210T

15 x 20 cm

50/1000 



BORSE FRIGO IN PET RICICLATO



08



08



05



05

23105

Borsa termica in PET riciclato melange con interno argentato e chiusura con zip. Tasca frontale.

R-PET

34 x 21 x 20 cm

20 

23104

Borsa termica in PET riciclato melange con interno argentato e chiusura con zip.

R-PET

24 x 15 x 15 cm

10/100 

BORSE FRIGO IN PET RICICLATO



23106

Borsa termica in PET riciclato con interno argentato e doppio scomparto con zip.

R-PET

30 x 20 x 25 cm

20 



23108 05

Borsa termica in PET riciclato melange con interno bianco in PEVA. Tasca frontale, chiusura con zip e tracolla regolabile.

R-PET

41 x 32 x 12 cm

20 

ZAINI PORTA PC IN PET RICICLATO



24114 02

Zaino porta PC (15") in PET riciclato. Compartimento imbottito per notebook, schienale e spallacci imbottiti. Sistema di aggancio ai trolley.

R-PET 600D
29 x 40 x 8 cm - 9L



*Con presa
USB esterna*

02

05



22140

Zaino porta PC (15") in PET riciclato. Con porta USB integrata. Schienale e spallacci imbottiti. Sistema di aggancio ai trolley.

R-PET
28 x 40 x 12 cm - 13L



ZAINI IN PET RICICLATO



20145

Zaino in PET riciclato melange, due tasche e spallacci imbottiti.

R-PET melange

28 x 42 x 10 cm - 12L

25 

ZAINI IN PET RICICLATO



24149

Zaino Roll porta PC (17")
in PET riciclato con tasca
esterna con cerniera. Schie-
nale imbottito, spallacci
regolabili e chiusura con
velcro.

R-PET 600D

32 x 44 x 13 cm - 18L 30 



24147

Zaino in PET riciclato con
tasca esterna con cerniera.
Schienale imbottito e tasche
laterali per bottiglie.

R-PET 600D

29 x 38 x 14 cm - 15L 50 

ZAINO E SACCA IN PET RICICLATO



24144

Zaino in PET riciclato con
spallacci imbottiti regolabili.

R-PET 600D

40 x 30 x 18 cm - 22L 40 



24148

Sacca mare in PET ricicla-
to con tracolla, chiusura
con cordoncino e maniglia
laterale.

R-PET 600D - 30 x 50 cm 30 

BEAUTY CASE IN PET RICICLATO

24143

Porta documenti in PET riciclato con chiusura con zip e pratica maniglia.

R-PET 600D

29 x 16,5 cm

50/100 



24146

Beauty case in PET riciclato con cerniera.

R-PET 600D

21,5 x 13,5 x 8 cm

50/100 

BORSA IN PET RICICLATO



24145

Borsa/marsupio in PET riciclato con tracolla regolabile.

R-PET 600D

30 x 17 x 10 cm

50/100 



BORSA E MARSUPIO IN PET RICICLATO

23127 08

Cartella porta PC (14") in
PET riciclato, tasca anteriore,
tracolla regolabile.

R-PET 600D

37 x 28 x 5 cm

25 



23126 08

Marsupio in PET riciclato
con scomparto principale
con cerniera e cintura rego-
labile in vita.

R-PET 600D

26 x 8,5 x 17 cm

50/100 

GREMBIULI IN PET RICICLATO ADATTI ALLA SUBLIMAZIONE



24411 01

Grebiule lungo da cucina
in PET riciclato 130 g/m².

R-PET 130 g/m²

60 x 90 cm

50/150 

24412 01

Grebiule lungo da cucina
in PET riciclato 130 g/m² con
tasca frontale.

R-PET 130 g/m²

60 x 90 cm

50/150 

OMBRELLI IN PET RICICLATO



23501

Ombrello in PET riciclato con manico in legno, struttura in metallo e astuccio in tinta.

R-PET pongee 190T
21" - ø 98 cm

12/60 



23502

Ombrello automatico in PET riciclato con manico e puntale in legno, struttura in metallo.

R-PET pongee 190T
23" - ø 104 cm

12/36 

OMBRELLI IN PET RICICLATO



24502

Mini ombrello con apertura/
chiusura automatica in PET
riciclato, manico in bambù e
astuccio in tinta.

R-PET pongee 190T e bambù
21" - ø 98 cm 12/48 



24501

Ombrello automatico in PET
riciclato con manico in EVA,
struttura in metallo e telaio
in fibra di vetro.

R-PET pongee 190T
23" - ø 104 cm 12/48 

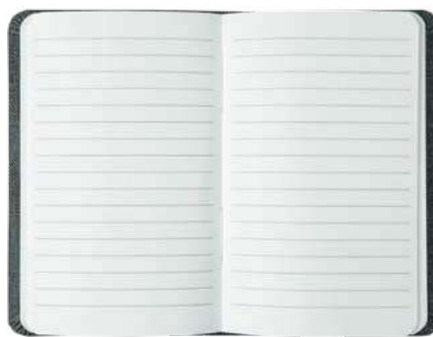
QUADERNI E AGENDE IN PET RICICLATO

dimensione 9 x 14 cm - colori ● 05 ● 08

21439

Quaderno con copertina in PET riciclato, con elastico, fogli bianchi a righe, 80 pag.

copertina 50% R-PET e 50% poliest.
9 x 14 cm - 80 pag. 160 

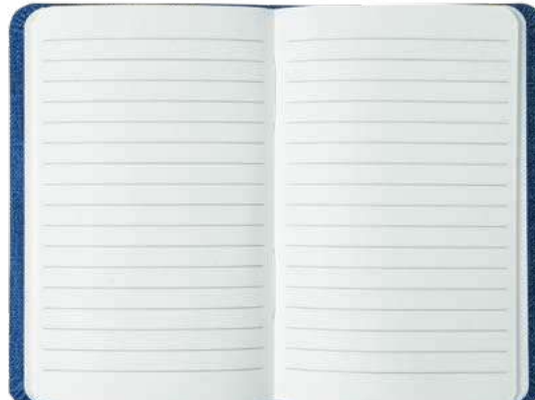


dimensione 14,5 x 21 cm - colori ● 05 ● 08

21440

Quaderno con copertina in PET riciclato, con elastico, fogli bianchi a righe, 80 pag.

copertina 50% R-PET e 50% poliest.
14,5 x 21 cm - 80 pag. 80 



dimensione 9 x 14 cm - colori ● 03 ● 05 ● 08

25723

Agenda settimanale 2025
con copertina in PET ricic-
clato.

copertina 50% R-PET e 50% poliest.
9 x 14 cm - settimanale 160 



dimensione 14,5 x 21 cm - colori ● 03 ● 05 ● 08

25730

Agenda giornaliera 2025 con
copertina in PET riciclato.

copertina 50% R-PET e 50% poliest.
14,5 x 21 cm - giornaliera

36 



25731

Agenda settimanale 2025
con copertina in PET ricic-
clato.

copertina 50% R-PET e 50% poliest.
14,5 x 21 cm - settimanale 60 

CARTELLE CONGRESSO IN PET RICICLATO

23109 08

Cartella organizer in PET riciclato formato A4, con magnete di chiusura personalizzabile che si illumina.

R-PET - 64 fogli
23,5 x 31 x 2,5 cm



23110 08

Cartella organizer in PET riciclato formato A5, con magnete di chiusura personalizzabile che si illumina.

R-PET - 20 fogli
18 x 22,5 x 2,5 cm



CARTELLA CONGRESSO 23110

formato A5 - chiuso 18x22,5x2,5 cm



CARTELLA CONGRESSO 23109

formato A4 - chiuso 23,5x31x2,5 cm



**CHIUSURA MAGNETICA
PERSONALIZZABILE
CHE SI ILLUMINA**

CARTELLE CONGRESSO IN PET RICICLATO

24153

Cartella porta blocco A4 in R-PET con gancio di chiusura in metallo. Blocco da 20 fogli a righe incluso.

R-PET - 20 fogli
23,5 x 31 x 1,5 cm

20 



24154

Cartella porta blocco A5 in R-PET con gancio di chiusura in metallo. Blocco da 20 fogli a righe incluso.

R-PET - 20 fogli
16,5 x 22 x 2 cm

20 



CARTELLA CONGRESSO 24153

formato A4 - chiuso 23,5 x 31 x 1,5 cm



CARTELLA CONGRESSO 24154

formato A5 - chiuso 16,5 x 22 x 2 cm



WIRELESS CHARGER IN PET RICICLATO

23403

Base di ricarica wireless in
PET riciclato. Cavo di ricari-
ca USB incluso.

R-PET

9,5 x 9,5 x 0,5 cm 50/100 



colori ● 05 ● 08



22444 02

Mousepad e supporto per cellulare in PET riciclato, con caricabatterie wireless integrato. Cavo di ricarica USB incluso.

R-PET
8,5 x 20,5 x 1,2 cm

40 



POWER BANK E SPEAKER IN PET RICICLATO

23402 05

Power bank in PET riciclato
4000 mah. Cavo di ricarica
USB incluso.

R-PET

13,5 x 7 x 1,5 cm

15/30 



23401 05

Mini altoparlante Bluetooth
v 5.0 in PET riciclato con
microfono per chiamate in
vivavoce. Cavo di ricarica
USB incluso.

R-PET

7,5 x 7,5 x 5 cm

25/50 

CAPPELLINO E BANDANA IN PET RICICLATO



19309

Cappellino in PET riciclato, 5 pannelli con anelli ricamati, regolazione a velcro.

R-PET

Taglia unica

50/150



22307

Bandana multiuso tubolare in PET riciclato, tessuto elastico.

R-PET

50 x 25 cm

10/300

ALTRI ARTICOLI IN PET RICICLATO

24427

Nastro da collo in poliestere riciclato R-PET con moschettone e sgancio di sicurezza.

R-PET
85 x 2 cm

50/750 



20806

Penna a scatto in PET riciclato, refill nero.

R-PET - refill nero
ø 9 mm - h 14 cm 100/1000 

16



23136 08

Astuccio porta penne in feltro PET riciclato con chiusura zip.

Feltro di R-PET
21 x 6 cm

200 

09



ALTRI ARTICOLI IN PET RICICLATO



23433

Occhiali da sole unisex montatura in PET riciclato e lenti in policarbonato.

R-PET e PC

Taglia unica adulto 20/500 



23904

Portachiavi in PET riciclato con placchetta in metallo cromato.

R-PET e PC

12 x 3 x 0,5 cm

50/500 

POLIURETANO RICICLATO

NUOVA VITA PER LA PLASTICA



FUNZIONI AVANZATE DI MONITORAGGIO:

frequenza cardiaca, pressione sanguigna,
livello di ossigeno nel sangue, sedenta-
rietà e monitoraggio del sonno.

Con cinturino in
termo PU riciclato

24407 02

Fitness tracker con braccia-
le in TPU riciclato e cassa
in ABS. Dotato di funzioni
avanzate di monitoraggio. È
possibile effettuare chia-
mate telefoniche tramite la
connessione Bluetooth e
ricevere notifiche. Compati-
bile con dispositivi Android
4.4 e versioni successive,
così come IOS 8.0 e versioni
successive.

R-TPU + ABS - ø 4,9 cm 100



FITNESS TRACKER IN PU RICICLATO

IL POLIURETANO RICICLATO

- Il poliuretano riciclato (R-PU) è una forma di poliuretano ottenuta da materiali poliuretanici preesistenti, riprocessati per creare un nuovo materiale. Questo processo di riciclo offre diversi vantaggi in termini di sostenibilità ambientale.



FUNZIONI AVANZATE DI MONITORAGGIO:

frequenza cardiaca, pressione sanguigna, livello di ossigeno nel sangue, sedentarietà e monitoraggio del sonno.

Con cinturino in
termo PU riciclato

24408 02

Fitness tracker con bracciale in TPU riciclato e cassa in ABS. Dotato di funzioni avanzate di monitoraggio. È possibile effettuare chiamate telefoniche tramite la connessione Bluetooth e ricevere notifiche. Compatibile con dispositivi Android 4.4 e versioni successive, così come IOS 8.0 e versioni successive.

R-TPU + ABS - ø 4,9 cm 100 



QUADERNI E AGENDE IN PU RICICLATO



24417

Quaderno con copertina in PU riciclato con fogli a righe (80 pag.), fogli in carta riciclata da 70 g/m².

R-PU e carta riciclata

15 x 21 cm

25/50

24416

Quaderno con copertina in PU riciclato con fogli a righe (80 pag.), fogli in carta riciclata da 70 g/m².

R-PU e carta riciclata

9 x 14 cm

50/100



25715

Agenda settimanale 2025 con copertina in PU riciclato ed elastico porta penna. Scatola su richiesta Art. 25795.

R-PU
9 x 14 cm

160 



25716

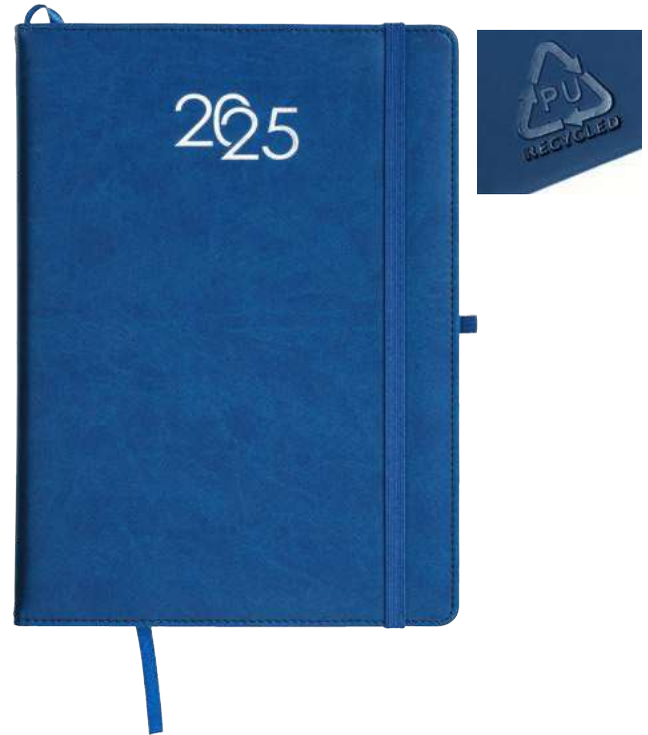
Agenda giornaliera 2025 con copertina in PU riciclato ed elastico porta penna. Scatola su richiesta Art. 25796.

R-PU
14,5 x 21 cm

36 



AGENDE IN PU RICICLATO



25717

Agenda settimanale 2025 con copertina in PU riciclato ed elastico porta penna. Scatola su richiesta Art. 25797.

R-PU
18 x 26 cm

40 



25718

Agenda giornaliera 2025 con copertina in PU riciclato ed elastico porta penna. Scatola su richiesta Art. 25798.

R-PU
18 x 26 cm

20 



ABS RICICLATO

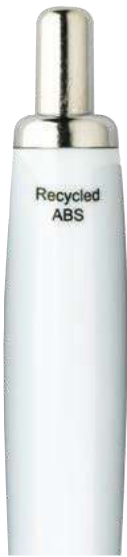
NUOVA VITA PER LA PLASTICA

24820

Penna a scatto in plastica
ABS Riciclato, con fusto
bianco, impugnatura colora-
ta gommata e clip in metallo.

R-ABS

ø 1 cm - h 14 cm 50/1000 



ARTICOLI IN ABS RICICLATO



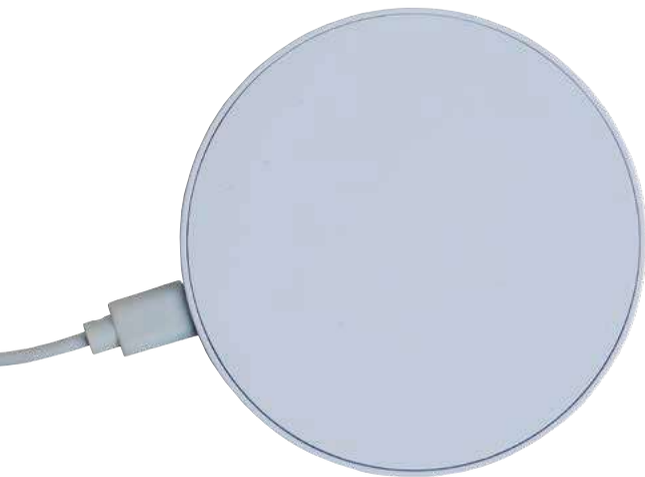
23405 01

Auricolari Bluetooth v 5.0 in
ABS riciclato, con box di ri-
carica e microfono integrato.

R-ABS
3 x 1,5 x 1,4 cm

25/100 

ARTICOLI IN ABS RICICLATO



23406 01

Base di ricarica wireless in
ABS riciclato. Cavo di ricarica
USB incluso.

R-ABS
7,5 x 7,5 x 5 cm

25/50 

CARTA RICICLATA

PRESERVIAMO UNA RISORSA FONDAMENTALE

CARTA RICICLATA

PRESERVIAMO UNA RISORSA FONDAMENTALE

Quello della carta è uno dei settori industriali più grandi al mondo e proprio per questa ragione ha un'elevata influenza sulle foreste: si stima infatti che il settore della carta e della cellulosa utilizzi più del 40%* di tutto il legno industriale scambiato a livello globale.

*IL SETTORE DELLA CARTA E DELLA
CELLULOSA UTILIZZA PIÙ DEL*

40%*

*DI TUTTO IL LEGNO INDUSTRIALE
SCAMBIATO A LIVELLO GLOBALE*



Prediligendo una produzione responsabile si sceglie così di portare benefici non solo all'ambiente, ma anche alle economie locali e alle persone, in particolare nelle aree rurali.

Dall'aria che respiriamo al legno che usiamo, le foreste sono essenziali per la nostra vita e tutelarle è fondamentale!

ARTICOLI IN CARTA RICICLATA

LO SAPEVI CHE • Acquistare carta riciclata anziché quella tradizionale può limitare il fenomeno di esaurimento delle risorse naturali del 34,1%*.



22432 22

Carte da gioco in carta riciclata da 54 carte, in scatola singola.

Carta riciclata

6 x 6 x 1,4 cm

200 

PENNE IN CARTA RICICLATA



24816

Penna a scatto in carta riciclata, particolari in PP e paglia di grano colorati, clip in legno

Carta riciclata, paglia g., PP
ø 0,9 cm h 15 cm - refill blu

100/1000



24817

Penna a scatto in carta riciclata, particolari cromati e clip in metallo

Carta riciclata, paglia g., PP
ø 1 cm h 13,7 cm - refill nero

100/1000



24819

Penna a scatto in carta riciclata con particolari colorati in PLA

Carta riciclata e legno
ø 1 cm h 14 cm - refill blu

100/1000



24821

Matita a lunga durata in carta riciclata colorata con gommino

Carta riciclata e plastica
ø 0,9 cm h 14 cm - refill nero

100/1000

PENNE IN CARTA RICICLATA



16807

Penna in carta riciclata con cappuccio, refill blu.

Carta riciclata - refill blu

ø 0,4 cm h 14 cm

50/1000



20805

Penna a scatto in carta riciclata con dettagli in paglia di grano e PP, refill nero.

Carta riciclata, paglia g., PP

ø 0,9 cm h 15 cm - refill nero

100/1000



09816

Penna a scatto in carta riciclata con clip in legno e dettagli in plastica, refill blu.

Carta riciclata e legno

ø 0,9 cm h 15 cm - refill blu

100/1000



20822

Penna a scatto in carta riciclata con dettagli in plastica, refill nero.

Carta riciclata e plastica

ø 0,9 cm h 15 cm - refill blu

100/1000

BORSE IN CARTA RICICLATA



SHOPPER IN CARTA RICICLATA



23119 22

Shopper in carta 100% riciclata 100 g/m², con soffietto e manici ritorti.

Carta riciclata 100 g/m²
18 x 21,5 x 8 cm 50/250 



23120 22

Shopper in carta 100% riciclata 100 g/m², con soffietto e manici ritorti.

Carta riciclata 100 g/m²
15 x 40 x 9 cm 50/250 



23125 22

Shopper in carta 100% riciclata 100 g/m², con soffietto e manici ritorti.

Carta riciclata 100 g/m²
32 x 33 x 20,5 cm 50/250 



23122 22

Shopper in carta 100% riciclata 100 g/m², con soffietto e manici ritorti.

Carta riciclata 100 g/m²
36 x 41 x 12 cm 50/250 

SHOPPER IN CARTA RICICLATA



23123 22

Shopper in carta 100% riciclata 100 g/m², con soffietto e manici ritorti.

Carta riciclata 100 g/m²
28 x 39 x 10 cm 50/250 



23124 22

Shopper in carta 100% riciclata 100 g/m², con soffietto e manici ritorti.

Carta riciclata 100 g/m²
23 x 29 x 10 cm 50/250 

23121 22

Shopper in carta 100% riciclata 100 g/m², con soffietto e manici ritorti.

Carta riciclata 100 g/m²
45 x 48 x 20 cm 50/250 



NOTES E QUADERNI IN CARTA RICICLATA

22448 22

Calendario perpetuo in carta riciclata con spirale, giorni e mesi in inglese.

Carta riciclata
12 x 7 x 4 cm

100/400 



20409

Quaderno in carta riciclata con dettagli colorati, fogli bianchi.

Carta riciclata

14 x 21 cm - 80 pag. 25/50 

01 02 03

10 44


20410

Quaderno in carta riciclata con dettagli colorati, fogli bianchi.

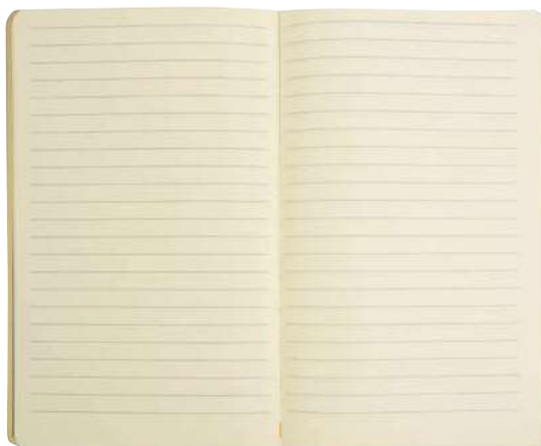
Carta riciclata

9 x 14 cm - 80 pag. 50/100 

01 02 03

10 44



21437 22

Quaderno con copertina in carta riciclata. Fogli a righe color avorio.

Carta riciclata
9 x 14 cm - 50 pag.

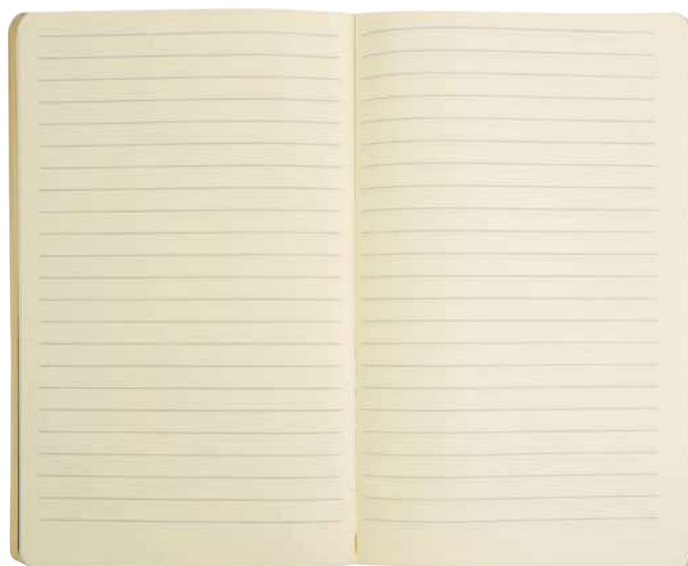
5/200 

21438 22

Quaderno con copertina in carta riciclata. Fogli a righe color avorio.

Carta riciclata
14,5 x 21 cm - 50 pag.

5/100 



NOTES E QUADERNI IN CARTA RICICLATA

13411 22

Cartelletta congresso in cartoncino riciclato, con penna in carta riciclata e foglietti adesivi (blocco a quadretti A4 incluso).

Carta riciclata

33,8 x 27,5 x 2 cm 15/30 



17416

Block notes in carta riciclata, con penna in carta riciclata, fogli a righe e foglietti adesivi.

Carta riciclata

10 x 14,3 x 1,2 cm 50/100 

01 02 03 04 05 06 07



NOTES E QUADERNI IN CARTA RICICLATA

09457

Block notes con anelli in carta riciclata, con penna in carta riciclata, fogli bianchi.

Carta riciclata

9 x 14,8 cm

15/30 



09456

Quaderno con anelli in carta riciclata, con penna in carta riciclata, fogli bianchi.

Carta riciclata

13,5 x 18 cm

50/100 







DEMI
DESIGN MILANO

DEMI è un marchio italiano specializzato in zaini e accessori innovativi che si distinguono per l'alta qualità e il design riconoscibile.

DEMI reinventa lo zaino classico come regalo aziendale grazie ad una scelta selezionata di materiali, finiture e funzionalità.



OCEAN bags

La collezione Ocean bags è composta da zaino porta computer, borsone e beauty case, tutti certificati OceanCycle™.

Questa collezione contribuisce ad evitare che la plastica raggiunga gli oceani.*



*Scopri di più su oceancycle.co

BUSINESS SOLUTIONS FOR CLEANER OCEANS





OceanCycle™ è un'impresa sociale focalizzata sulla prevenzione dell'inquinamento da plastica negli oceani e che mira a migliorare le condizioni di vita delle comunità costiere attraverso interventi sociali diretti e certificazione.

Attraverso la certificazione, i partner di OceanCycle™ hanno ottenuto:

926,000,000

Bottiglie deviate dall'oceano

4,600,000

Reddito per le comunità costiere

31,300,000

kg di CO₂ evitati

La collezione Ocean bags è certificata OceanCycle™. Scopri di più su oceancycle.co

*LET'S STOP
THE OCEAN
PLASTIC*

- for good





La prevenzione è fondamentale

Oltre l'80% della plastica presente negli oceani nasce sulla terraferma e le ricerche dimostrano che la plastica che finisce in fondo al mare è difficile da recuperare.

La maggior parte della plastica degli oceani non può essere riciclata

Perché in acqua, con il sale e la luce che attirano tossine e microrganismi, si degrada. Inoltre, si rompe in piccoli pezzi e si mescola con altre plastiche, rendendo la pulizia e lo smistamento difficili e costosi.

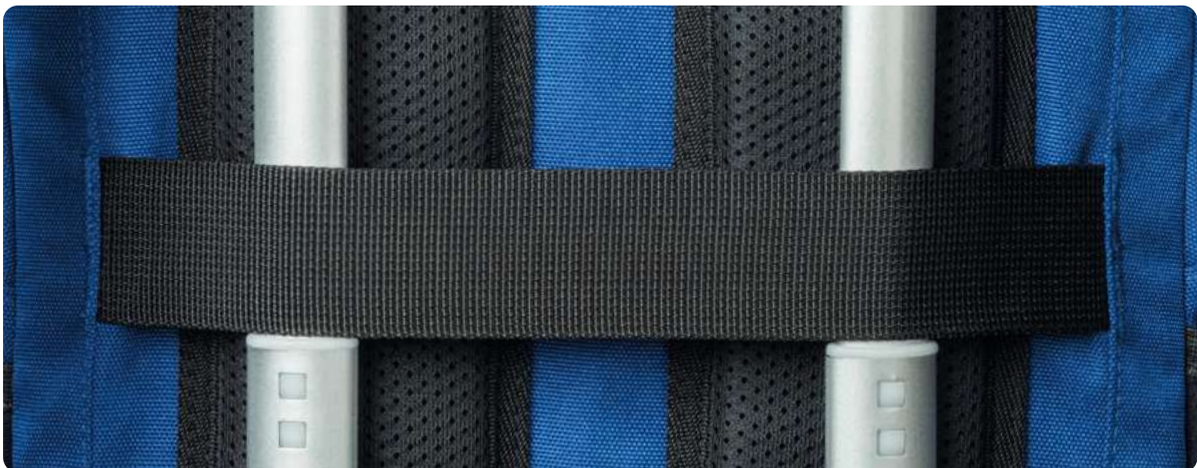
Il problema è grave e sta peggiorando

Ogni anno entrano negli oceani oltre 11 milioni di tonnellate di nuova plastica, una cifra che, secondo le proiezioni, dovrebbe triplicare entro il 2040.

Le persone sono la risposta

Nei Paesi più a rischio di inquinamento da plastica negli oceani la plastica viene raccolta manualmente. Per risolvere il problema è necessario comprendere le esigenze delle comunità di raccoglitori e fornire loro gli strumenti per agire con successo.

oceancycle.co



Collezione **OCEAN** bags

La collezione Ocean bags è composta da zaino porta computer, borsone e beauty case, tutti certificati OceanCycle™.

ZAINO OCEAN • BPK

DM24101

Zaino porta PC (15") in R-PET OceanCycle™. Tasca frontale e tasca superiore con cerniera waterproof. Compartimento imbottito per notebook, schienale e spallacci imbottiti con materiale traspirante. Sistema di aggancio al trolley.

Ocean R-PET 900D

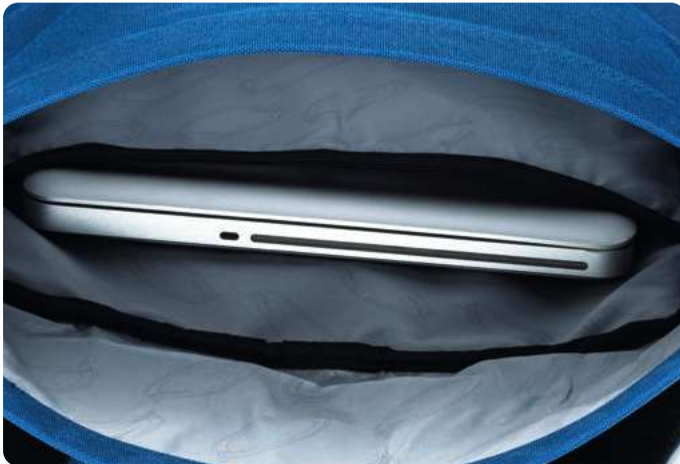
28 x 43 x 14 cm - volume 17L 10 



colori DM24101

● 02 ● 05

Ocean R-PET 



Collezione **OCEAN** bags

La collezione Ocean bags è composta da zaino porta computer, borsone e beauty case, tutti certificati OceanCycle™.

ZAINO OCEAN • ROLL

DM24113

Zaino porta computer (15") in R-PET Oceancycle. Tasca frontale con cerniera waterproof. Compartimento imbottito per notebook, schienale e spallacci imbottiti con materiale traspirante. Sistema di aggancio al trolley.

Ocean R-PET 900D

27 x 40 (50,5) x 11 cm - volume 15L 10 



colori DM24113

● 02 ● 05

Ocean R-PET 

OCEAN

collection



Collezione **OCEAN** bags

La collezione Ocean bags è composta da zaino porta computer, borsone e beauty case, tutti certificati OceanCycle™.

BEAUTY OCEAN • ORGANIZER

DM24112

Beauty case/tech organizer in R-PET Oceancycle, dotato di tasca frontale con cerniera waterproof e tasca interna.

Ocean R-PET 900D

22 x 14 x 9 cm - volume 2,8L 10 



colori DM24112

● 02 ● 05

Ocean R-PET 

L'approccio di **Oceancycle™**

Non esiste una "bacchetta magica" per risolvere il problema della plastica negli oceani. È necessario un approccio sistemico e OceanCycle lavora su tutti gli aspetti di questo sistema:

1. Creare una domanda per la plastica destinata agli oceani

Facilitiamo alle aziende l'acquisto in quantità di plastica destinata agli oceani, incoraggiando così i riciclatori a trattare più materiale proveniente dalle comunità costiere a rischio.

2. Incrementare la raccolta comunitaria

Contribuiamo a educare le comunità costiere sulle migliori pratiche di gestione dei rifiuti e a generare reddito dalla plastica raccolta.

3. Trasporto e trattamento della plastica

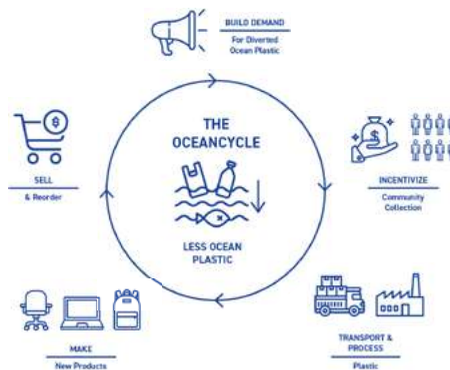
Assicuriamo una logistica efficiente e la segmentazione dei diversi tipi di plastica per ottenere alti rendimenti e qualità.

4. Realizzare nuovi prodotti

Promuoviamo l'innovazione e aiutiamo a costruire catene di fornitura efficienti per imballaggi, tessuti e prodotti stampati a iniezione, consentendo alle aziende di integrare finalità e profitti nei loro modelli di business principali.

5. Vendere e riordinare

Aiutiamo le aziende a produrre un autentico impatto sociale e ambientale nelle comunità in cui il materiale viene raccolto.



Collezione **OCEAN** bags

La collezione Ocean bags è composta da zaino porta computer, borsone e beauty case, tutti certificati OceanCycle™.

BEAUTY OCEAN • POUCH

DM24103

Beauty case in R-PET Ocean-cycle™, dotato di tasca frontale con cerniera waterproof e tasca interna.

Ocean R-PET 900D

23 x 14 x 5 cm - volume 1,6L 10/50 



colori DM24103

● 02 ● 05

Ocean R-PET 



Collezione **OCEAN** bags

La collezione Ocean bags è composta da zaino porta computer, borsone e beauty case, tutti certificati OceanCycle™.

BORSA OCEAN • DUFFLE



DM24102

Borsone in R-PET Oceancycle™. Dotato di tasca frontale con cerniera waterproof, manici lunghi e tracolla regolabile. Dispone di tasca interna con cerniera e sistema di aggancio al trolley.

Ocean R-PET 900D
47 x 30 x 19 cm - volume 27L 10



colori DM24102

● 02 ● 05

Ocean R-PET

Zaini con tintura **ECO•DYED**

La tintura ECO DYED comporta l'aggiunta del pigmento di colore direttamente alla produzione di plastica fusa, prima che la fibra venga prodotta.

I processi convenzionali di tintura (che utilizzano coloranti sintetici) richiedono un'enorme quantità di acqua ed energia, con conseguenti rifiuti ed emissioni di carbonio. Utilizzare la tintura ecologica può comportare una riduzione fino all'87% del consumo di acqua e un risparmio complessivo del 58% di CO₂ rispetto alla tintura convenzionale, con un numero notevolmente inferiore di sostanze chimiche rilasciate dall'intero processo.



-87% H₂O

nella produzione di poliestere ECO DYED comparato con la produzione poliestere vergine tinto.



-58% CO₂

nella produzione di poliestere ECO DYED comparato con la produzione poliestere vergine tinto.

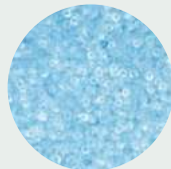
LA TINTURA ECO DYED

1.



Bottiglie di PET

2.



Le bottiglie di PET vengono lavate e tritate

3.



Il tessuto viene colorato mentre viene filato

4.



Tessuto R-PET ECO DYED

Zaini con tintura **ECO•DYED**

La tintura ECO DYED comporta l'aggiunta del pigmento di colore direttamente alla soluzione di plastica fusa, prima che la fibra venga prodotta.

ZAINO ECO•DYED ROLL

DM23110

Zaino porta pc (15") in PET riciclato con tintura ecologica. Compartimento interno imbottito per notebook, 2 tasche frontali con cerniera, 2 tasche laterali porta bottiglie.

R-PET 300D Eco Dyed
30 x 44 x 12 cm - volume 20L 10 



colori DM23110

● 05 ● 08

PET riciclato 



Zaini con tintura **ECO•DYED**

La tintura ECO DYED comporta l'aggiunta del pigmento di colore direttamente alla soluzione di plastica fusa, prima che la fibra venga prodotta.

ZAINO ECO•DYED BIZ

DM23112

Zaino porta PC (15") in PET riciclato con tintura ecologica. Compartimento interno imbottito per notebook, 1 tasca frontale con cerniera, 1 tasca laterale porta bottiglia. Presa USB.

R-PET 300D Eco Dyed
29,5 x 45,5 x 12 cm - volume 22L 10 



colori DM23112

● 05 ● 08

PET riciclato 

Collezione R•LIVE

Una collezione dal design ecosostenibile, realizzata con tessuti derivati da bottiglie di plastica riciclata.



ZAINO DERGANO

DM24105 82

Zaino porta PC (15") in PET riciclato. Due tasche frontali con cerniera. Compartimento imbottito per notebook, schienale e spallacci imbottiti con materiale traspirante. Sistema di aggancio ai trolley.

R-PET 300D twotone
30 x 47 x 9 cm volume 22L



PET riciclato 



Collezione R•LIVE

Una collezione dal design ecosostenibile, realizzata con tessuti derivati da bottiglie di plastica riciclata.

ZAINO WAGNER

DM24104 02

Zaino porta PC (15") in PET riciclato. Tasca frontale con cerniera e tasche laterali con elastico. Compartimento imbottito per notebook, schienale e spallacci imbottiti con materiale traspirante. Sistema di aggancio ai trolley.

R-PET 1680D

28 x 44 x 13 cm volume 16L 10 



PET riciclato 

Collezione **R•LIVE**

Una collezione dal design ecosostenibile, realizzata con tessuti derivati da bottiglie di plastica riciclata.

ZAINO/BORSONE ROMOLO

DM24106

Borsone/zaino in PET riciclato. Ampio scomparto con apertura con cerniera, uno scomparto porta scarpe o indumenti sporchi, una tasca laterale con cerniera, tasca laterale porta bottiglia in rete. Spallacci imbottiti regolabili.

R-PET 900D e PU
62 x 26 x 26 cm volume 42L



Collezione **R•LIVE**

Una collezione dal design ecosostenibile, realizzata con tessuti derivati da bottiglie di plastica riciclata.

ZAINO/BORSONE ROMOLO

DM24106

Borsone/zaino in PET riciclato. Ampio scomparto con apertura con cerniera, uno scomparto porta scarpe o indumenti sporchi, una tasca laterale con cerniera, tasca laterale porta bottiglia in rete. Spallacci imbottiti regolabili.

R-PET 900D e PU

62 x 26 x 26 cm volume 42L



colori DM24106

03



08



15



PET riciclato 

Collezione R•LIVE

Una collezione dal design ecosostenibile, realizzata con tessuti derivati da bottiglie di plastica riciclata.

CARTELLA GIOIA

DM20103 08

Cartella porta pc (15") in PET riciclato. Compartimento imbottito per notebook. Tracolla regolabile e removibile con fibbia in metallo. Sistema di aggancio a trolley.

R-PET - 40 x 30 x 10 cm
volume 12L



PET riciclato 



Collezione R•LIVE

Una collezione dal design ecosostenibile, realizzata con tessuti derivati da bottiglie di plastica riciclata.

ZAINO GARIBALDI

DM20101 08

Zaino porta pc (15") in PET riciclato. Compartimento imbottito per notebook. Schienale e spallacci imbottiti con materiale traspirante. Sistema di aggancio a trolley.

R-PET - 31 x 44 x 16 cm
volume 22L

10 



PET riciclato 

Collezione R•LIVE

Una collezione dal design ecosostenibile, realizzata con tessuti derivati da bottiglie di plastica riciclata.



ZAINO CADORNA

DM20107

Zaino porta pc (15") in PET riciclato effetto melange. Fodera personalizzata. Schienale e spallacci imbottiti.

R-PET - 30 x 42 x 16 cm
volume 20L

20



PET riciclato

colori DM20107

● 02 ● 05



Collezione R•LIVE

Una collezione dal design ecosostenibile, realizzata con tessuti derivati da bottiglie di plastica riciclata.

ZAINO LAMBRO

DM22129 02

Zaino porta pc (15") in PET riciclato. Compartimento imbottito per notebook. Fodera personalizzata. Schienale e spallacci imbottiti. Sistema di aggancio ai trolley.

R-PET - 30 x 43 x 11 cm
volume 20L

20 



PET riciclato 

Collezione **BRERA**

La collezione BRERA è composta da materiali innovativi ed eleganti, che si ispirano all'omonimo quartiere di Milano.

IL POLIURETANO RICICLATO

Il poliuretano riciclato (R-PU) è una forma di poliuretano ottenuta da materiali poliuretanici preesistenti, riprocessati per creare un nuovo materiale. Questo processo di riciclo offre diversi vantaggi in termini di sostenibilità ambientale:

- Riduzione dei Rifiuti
- Risparmio di Risorse
- Riduzione dell'Impronta Ambientale
- Versatilità d'Uso
- Promozione dell'Economia Circolare

Il poliuretano riciclato rappresenta un'opportunità importante per ridurre l'impatto ambientale dei rifiuti plastici e dei materiali polimerici, promuovendo nel contempo l'utilizzo responsabile delle risorse e la sostenibilità nell'industria manifatturiera e nella produzione di beni di consumo.



Collezione **BRERA**

La collezione BRERA è composta da materiali innovativi ed eleganti, che si ispirano all'omonimo quartiere di Milano.

ZAINO BRERA • RECYCLED

DM24111

Zaino porta PC (15") in Soft PU riciclato water resistant. Tasca interna imbottita per notebook. Ampio scomparto principale, schienale e spallacci imbottiti con materiale traspirante.

PU riciclato (R-PU)

30 x 48 x 12 cm volume 21L 10 



colori DM24111

● 02 ● 04

PU riciclato 

Collezione **CANVAS 4.0**

La collezione CANVAS 4.0 reinventa il classico tessuto canvas con soluzioni innovative ed un design contemporaneo.



colori DM23103 e DM23102

● 05 ● 64

Canvas riciclato 

BEAUTY CASE ISOLA • COSMETIC BAG

DM23103

Beauty case in canvas riciclato con maniglia laterale.

Canvas riciclato
23 x 13 x 12 cm - volume 3L 10/50 

BORSA ISOLA • DUFFLE

DM23102

Borsa duffle in canvas riciclato. Tracolla regolabile e removibile con fibbia in metallo. Tasca esterna con cerniera.

Canvas riciclato
55 x 30 x 25 cm - volume 40L 12 

Collezione **CANVAS 4.0**

La collezione CANVAS 4.0 reinventa il classico tessuto canvas con soluzioni innovative ed un design contemporaneo.

ZAINO ISOLA • BPK

DM23101

Zaino porta pc (15") in canvas riciclato. Compartimento imbottito per notebook. Schienale e spallacci imbottiti. Tasca frontale con cerniera e tasca laterale portabottiglia.

Canvas riciclato

30 x 42 x 13 cm - volume 18L 12 



colori DM23101

● 05 ● 64

Canvas riciclato 



***SUSTAINABLE
SOURCING***

MATERIALI NATURALI ECOLOGICI

JUTA, BAMBÙ, SUGHERO, PAGLIA DI GRANO, LEGNO

MATERIALI NATURALI ECOLOGICI

JUTA, BAMBÙ, SUGHERO, PAGLIA DI GRANO, LEGNO

Abbiamo selezionato alcuni materiali caratterizzati da una produzione a impatto ridotto.



JUTA

IL MATERIALE NATURALE CHE FA BENE ALL'AMBIENTE

SHOPPER E BORSE IN JUTA

PERCHÉ LA JUTA È SOSTENIBILE?

- Cresce senza fertilizzanti e pesticidi*.
- Assorbe anidride carbonica e rilascia ossigeno velocemente*.
- Migliora la fertilità del suolo in cui cresce*.
- Rispetto al cotone riduce il problema della scarsità d'acqua dell'88%**.



* <https://www.the-sustainable-fashion-collective.com/2015/04/14/why-is-jute-sustainable-ecofriendly>

**Punteggio dell'impatto potenziale sulla scarsità d'acqua, basato sui dati Higg MSI 3.2 presenti su Higg.org.

SHOPPER E BORSE IN JUTA



24105 22

Mini borsa in juta con tasca e manici in cotone.

Juta e cotone

26 x 22 x 14 cm

5/50 

24107 22

Borsa in juta, manici lunghi e soffietto alla base

Juta e cotone

55 x 35 x 15 cm

5/50 

SHOPPER E BORSE IN JUTA



24106

Mini borsa in juta con manici e inserti colorati.

Juta

30 x 30 x 19 cm

5/50 

24104

Borsa in juta, manici lunghi colorati e soffiutto.

Juta

42 x 34 x 20 cm

5/50 

SHOPPER E BORSE IN JUTA



22124 22

Shopper in cotone 230 g/m² con base in juta, manici lunghi.

Juta e Cotone 230 g/m²

38 x 42 cm

20/100 

22125

Shopper in juta e cotone 280 g/m², manici lunghi e soffietto.

Juta e Cotone 280 g/m²

55 x 35 x 22 cm

50 

SHOPPER E BORSE IN JUTA



22126 22

Borsa mare in cotone 280 g/m² con base in juta, manici lunghi e soffietto alla base.

Juta e Cotone 280 g/m²

50 x 38 x 13 cm



22127 22

Beauty case in cotone 280 g/m² con base in juta. Con chiusura zip.

Juta e Cotone 280 g/m²

30 x 20 x 10 cm



SHOPPER E BORSE IN JUTA



09149 22

Shopper in juta con zip e tasca frontale, manici lunghi e soffietto alla base.

Juta e Cotone

35 x 48 x (15) cm

10/50 



09148 22

Shopper in juta con tasca frontale, manici lunghi e soffietto alla base.

Juta e Cotone

35 x 37 x (11) cm

5/125 

SHOPPER E BORSE IN JUTA



09150

Borsa mare in juta con tasca frontale in cotone, interno cerato, manici lunghi e soffiato.

Juta e Cotone
45 x 35 x (12) cm

50

BORSE PORTA BOTTIGLIE IN JUTA



23409 22

Shopper porta bottiglia (una bottiglia) in juta e cotone 280 g/m², con manici in corda.

Juta e Cotone 280 g/m²

10 x 36 x 10 cm 25/125 



00569 22

Shopper porta bottiglia (una bottiglia) in juta, con finestra trasparente e manici corti in bambù.

Juta e bambù

10,3 x 35 x 9,3 cm 10/200 



00568 22

Shopper porta bottiglia (due bottiglia) in juta, con finestra trasparente e manici corti in bambù.

Juta e bambù

20 x 37 x 10 cm 10/100 

BORSA FRIGO IN JUTA

23107 22

Borsa termica in Juta con
interno argentato e tasca
frontale in cotone.

Juta e cotone
21 x 23 x 16 cm

20 





BAMBÙ

IL MATERIALE NATURALE DUREVOLE E FLESSIBILE

ARTICOLI IN BAMBÙ

- LO SAPEVI** ● La pianta di bambù cresce velocemente e facilmente, non ha bisogno
CHE ● di pesticidi o fertilizzanti e non ha bisogno di essere ripiantata dopo
● il raccolto perché i germogli crescono autonomamente dalle radici.
Il bambù è un materiale rinomato per la sua flessibilità, resistenza e durabilità.



22110 01

Shopper in fibra di bambù
135 g/m², manici lunghi.

Fibra di bambù 135 g/m²
38 x 42 cm 50/200 



**CON HANGTAG
IN CARTONCINO
ED ETICHETTA
JACQUARD**

MATITE A LUNGA DURATA IN BAMBÙ



22805 22

Matita in bambù a lunga durata, con cappuccio.

Bambù

Ø 9 mm - h 14 cm

100/1000 

23805 22

Matita in bambù a lunga durata, con cappuccio e gommino.

Bambù

Ø 9 mm - h 14 cm

100/1000 

24804 22

Penna in bambù senza inchiostro, con clip in metallo.

Bambù e metallo

Ø 1 cm - h 14 cm

50/1000 

24805 22

Matita righello in bambù a lunga durata, con gommino touch screen e cappuccio in plastica.

Bambù

Ø 1 cm - h 15 cm

50/1000 

PENNE IN BAMBÙ



24807

Penna twist in bambù e paglia di grano con stand porta cellulare.

Bambù e paglia di grano

Ø 1 cm - h 14,5 cm 50/1000 



PENNE IN BAMBÙ



23803 22

Set composto da penna a scatto e penna con gommino touch screen, corpo in bambù e particolari cromati. Confezionate in una scatola in cartoncino.

Bambù e metallo - refill nero
19 x 5 x 2 cm

200 



23802 22

Penna twist in bambù, clip in metallo e particolari cromati.

Bambù e metallo - refill nero
ø 9 mm - h 15 cm

50/500 



02 03



15 22 44



23804

Penna a scatto in bambù con impugnatura e clip in PP e paglia di grano.

Bambù, paglia di grano e PP
ø 9 mm - h 15 cm - refill nero

50/1000 

PENNE IN BAMBÙ



20814 22

Penna a scatto in bambù con clip in metallo e particolari cromati.

Bambù e metallo - refill nero
ø 7 mm - h 13 cm

100/1000 



22



03 10 44



20821

Penna a scatto in bambù con clip in metallo e particolari cromati.

Bambù e metallo - refill nero
ø 7 mm - h 13,5 cm

50/1000 



01 02



03 04 10



21804

Penna a scatto in bambù con touch in metallo colorato, clip in metallo e particolari cromati.

Bambù e metallo - refill nero
ø 8 mm - h 14,5 cm

100/1000 



01 02 03 05 07



10 44 64



22804

Penna a scatto in alluminio e bambù e touch; clip e particolari in metallo brunito.

Bambù e allum. - refill nero
ø 8 mm - h 14,5 cm

50/500 

PENNE IN BAMBÙ



20810 22

Penna a scatto in bambù con, clip in metallo e particolari cromati.

Bambù e metallo - refill b/n
ø 9 mm - h 13,5 cm

100/1000 



22810 22

Penna a scatto in bambù con touch, clip in metallo e particolari cromati.

Bambù e metallo - refill b/n
ø 9 mm - h 13,5 cm

100/1000 



02 03



15 22 44



20811

Penna a scatto in bambù con particolari in paglia di grano (50%) e PP (50%).

Bambù, paglia di grano e PP
ø 8 mm - h 13,5 cm - refill blu

100/1000 



22 44



20804

Penna a scatto in bambù con particolari in paglia di grano (50%) e PP (50%).

Bambù, paglia di grano e PP
ø 9 mm - h 14,5 cm - refill b/n

50/1000 

PENNE E RIGHELLO IN BAMBÙ



24823

Penna a scatto in metallo gommato con pulsante in bambù e particolari bruniti.

Bambù metallo

Ø 1,2 cm - h 15 cm 50/500



24813

Penna a scatto in plastica con 3 refills (nero, blu, rosso), con gommino per touch screen, impugnatura in bambù.

Bambù e ABS

Ø 1,2 cm - h 15 cm 50/1000



22466 22

Righello segnalibro in bambù. Include 25 post-it medi e 125 post-it mini.

Bambù

6,5 x 21,5 cm 250/500

CUFFIE STEREO IN BAMBÙ

23410 02

Cuffie stereo Bluetooth pieghevoli in ABS e bambù, batteria ricaricabile incorporata. Con funzioni di chiamata in vivavoce.

Bambù e ABS
16 x 18 cm

24 



CUFFIETTE E SPEACKER IN BAMBÙ

21444 24

Auricolari wireless con trasmissione bluetooth 5.0 e autonomia fino a 3h; scatola di ricarica in bambù con batteria da 300 mAh; cavo di ricarica incluso.

Bambù e plastica
7,5 x 4 x 2,5 cm

50/100 



22425 22

Mini altoparlante Bluetooth V 5.0 cilindrico in bambù e ABS con microfono per chiamate in vivavoce.

Bambù e plastica
6 x 5 cm

25/50 



WIRELESS CHARGER E POWER BANK IN BAMBÙ



22470 22

Caricatore Wireless in bambù. Uscita: DC5V/1A(5W). Compatibile con gli ultimi Androids, iPhone® 8, X e successivi. Potenza di trasmissione 10W.

Bambù
7 x 8 x 11,5 cm

40 



22426 22

Power Bank in bambù 4000mAh . Max Output 5V-1000mA-Input 5V-1000mA. Cavo di ricarica incluso.

Bambù - 11 x 7 x 1,2 cm 25/50 

WIRELESS CHARGER IN BAMBÙ



21445 22

Base di ricarica wireless in bambù; cavo USB / micro USB incluso.

Bambù - 9 x 9 x 1 cm 50/100 



24430 22

Base di ricarica wireless in bambù; Cavo USB/Type-C incluso.

Bambù - 9 x 9 x 1 cm 50/100 

CHIAVETTE USB IN BAMBÙ



21414 24

Chiavetta USB girevole in bambù; 4GB.

Bambù - 4 Gb

5,7 x 2 x 1 cm

25/600 



21418 24

Chiavetta USB girevole in bambù; 8GB.

Bambù - 8 Gb

5,7 x 2 x 1 cm

25/600 



22455 09

Chiavetta USB girevole in bambù e metallo; 4GB.

Bambù e metallo - 4 Gb

5,7 x 2 x 1 cm

25/600 



24406 09

Chiavetta USB girevole in bambù e metallo; 8GB.

Bambù e metallo - 8 Gb

5,7 x 2 x 1 cm

25/600 

CHIAVETTE USB E TORCIA IN BAMBÙ



22465 22

Chiavetta USB girevole in bambù; 4GB.

Bambù - 4 Gb

4 X 1,5 X 0,5 cm 25/600 



16487 22

Chiavetta USB in bambù con portachiavi in metallo; 4GB.

Bambù e metallo - 4 Gb

6,5 x 2 x 0,7 cm 25/600 

24429 22

Torcia LED in bambù con anello portachiavi, 3 batterie LR41 incluse.

Bambù - 4 Gb

Ø 1,2 cm - h 6 cm 50/1000 



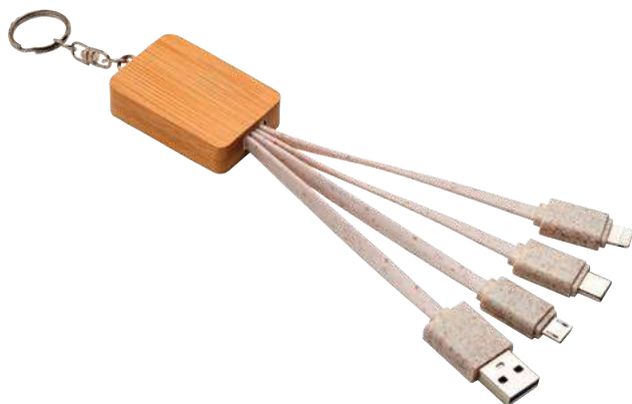
CAVI IN BAMBÙ

22438 22

Cavo retrattile in bambù
con adattatore USB-type C/
lighting/microUSB.

Bambù e plastica - cavo 80 cm

4 x 1,7 cm 100/500 



23411 22

Cavo alimentazione usb-
type c/lighting/micro usb
con portachiavi.

Bambù e ABS

17 x 3 x 1 cm 40/200 



23412 22

Hub USB con 2 porte USB
A e una porta type C, cavo
integrato.

Bambù

7,4 x 3,2 x 1 cm 25/200 

STAND PORTA CELLULARE IN BAMBÙ



22904 22

Portachiavi rettangolare
in bambù con stand porta
cellulare.

Bambù e metallo

4 x 1,7 cm

50/500 



24401 22

Stand porta cellulare in
bambù.

Bambù

6 x 8 x 2 cm

50/100 

SVEGLIA E BILANCIA IN BAMBÙ

22468 22

Orologio sveglia e display temperatura a LED bianco, in bambù.

Bambù

6 x 6 x 6 cm

40 



23414 22

Bilancia da cucina digitale in bambù, portata massima di 5 kg.

Bambù - 23 x 16 x 2 cm

capacità 1g / 5 Kg

24 



23462 24

Portablocco A4 in bambù con molla in metallo.

Bambù

22,2 x 31,6 x 0,7 cm

12/48 

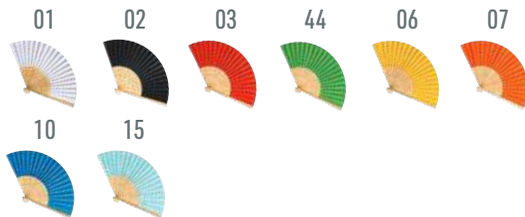
ALTRI ARTICOLI IN BAMBÙ

24428 22

Etichetta porta indirizzo per bagagli in bambù.

Bambù

11 x 6 x 0,3 cm 200/800 



24415

Ventaglio in carta con manico in bambù.

Bambù e carta

21 x 3 x 1 cm 25/250 



24405 24

Blocco note da 70 fogli con copertina in bambù, foglietti adesivi per note, penna a sfera e supporto per telefono.

Bambù - 15 x 10 x 1 cm 100 

ALTRI ARTICOLI IN BAMBÙ

22430 22

Specchietto ondo in bambù.

Bambù
ø 7 cm

100/200 



20452 22

Set di posate in bambù con bustina in cotone.

Bambù e cotone
6 x 22 cm

100/300 



22449 22

Tagliere da cucina in bambù con angoli arrotondati e foro per essere appeso.

Bambù
15 x 25 cm

48 

ALTRI ARTICOLI IN BAMBÙ



23434 22

Foglietti adesivi per appunti a forma di casetta (80 pag.), copertina in bambù.

Bambù

6 x 5,5 x 1,5 cm 100/500 



23435 22

Foglietti adesivi per appunti a forma di cuore (80 pag.), copertina in bambù.

Bambù

6 x 6 x 1,5 cm 100/500 



23901 22

Portachiavi con apribottiglia in metallo e bambù.

Bambù e metallo

4 x 11 x 0,3 cm 50/400 



23905 22

Portachiavi in metallo tondo, con particolare frontale in bambù.

Bambù e metallo

4 x 7 cm 50/500 



23906 22

Portachiavi in metallo a forma di casetta, con particolare frontale in bambù.

Bambù e metallo

4 x 7 cm 50/500 

SUGHERO

IL MATERIALE IN GRADO DI RIGENERARSI AUTONOMAMENTE

ARTICOLI IN SUGHERO

LO SAPEVI • Il sughero è la corteccia della quercia del sughero. L'albero non viene
CHE • tagliato, ma viene spogliato della corteccia che, poi, si rigenera sul
• tronco autonomamente.

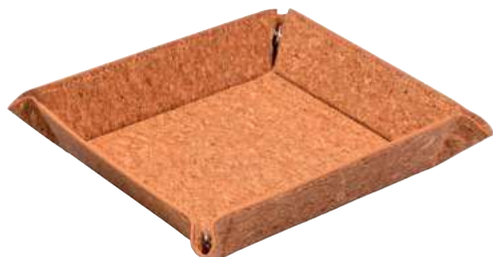
22122 22

Shopper in cotone 135 g/m²
con base in sughero, manici
lunghi.

Cotone 135 g/m² e sughero
38 x 42 cm 50/200 



ARTICOLI IN SUGHERO



22450 22

Svuota tasche in sughero con bottoni automatici.

Sughero
22 x 22 cm

50/200 



22431 22

Specchietto tondo, doppio in sughero, a due ingrandimenti.

Sughero
Ø 6 cm

40/240 



22123 22

Zainetto in cotone 135 g/m² con base in sughero, chiusura a strozzo.

Cotone 135 g/m² e sughero
36 x 46 cm 50/200 



15453 22

Chiavetta USB in sughero. 4Gb.

Sughero - 4Gb
Ø 2,3 cm - h 5 cm 25/100 

WIRELESS CHARGER E MINI SPEAKER BLUETOOTH IN SUGHERO



22443 22

Mousepad e supporto per cellulare in sughero, con caricabatterie wireless integrato, interno in PU. Cavo di ricarica USB incluso.

Sughero

26,5 x 20,5 x 1,2 cm

40 



24436

Mini altoparlante Bluetooth cilindrico con base in sughero. Cavo di ricarica USB/micro USB e batteria al litio inclusi.

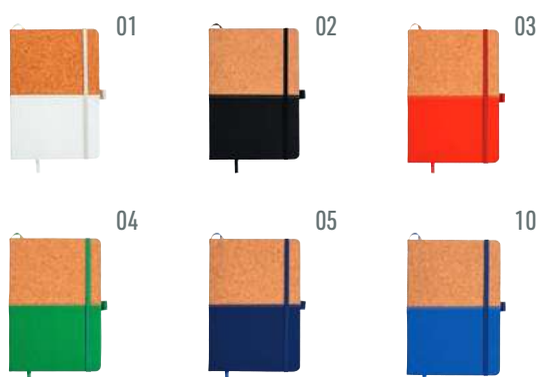
Sughero e alluminio riciclato

ø 6 x 4,8 cm

50 



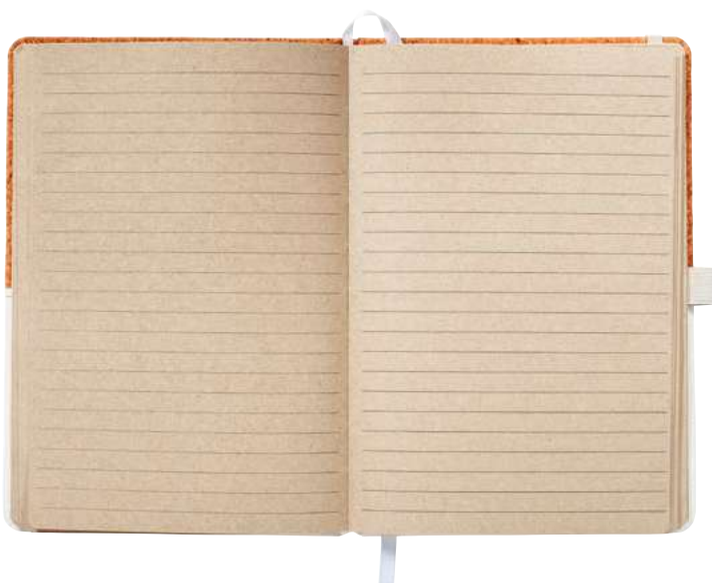
NOTES E QUADERNI IN SUGHERO



22441

Quaderno in sughero e PU,
fogli a righe 80 pag. da 70
g/m² in color avorio, carta
riciclata.

Sughero, PU e carta riciclata
14,5 x 21 cm - 80 pag. 25/50 



22439 22

Quaderno in sughero, fogli a righe 80 pag. da 70 gr. in color avorio, carta riciclata.

Sughero e carta riciclata
9 x 14 cm - 80 pag. 50/100 



22440 22

Quaderno in sughero, fogli a righe 80 pag. da 70 gr. in color avorio, carta riciclata.

Sughero e carta riciclata
14,5 x 21 cm - 80 pag. 25/50 

***COPERTINA IN SUGHERO E
FOGLI A RIGHE COLOR AVORIO***



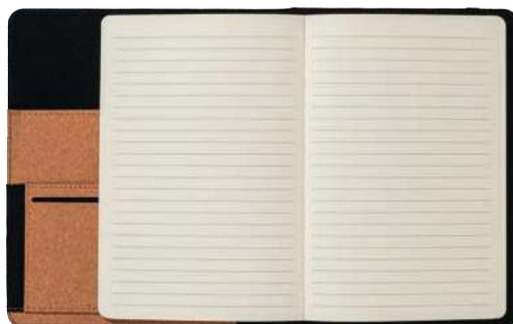
CARTELLE CONGRESSO IN SUGHERO

22129 22

Cartella congresso organizer in sughero con elastico, formato A5, blocco 64 fogli a righe.

Sughero - 64 fogli
17,5 x 22 x 1,6 cm

20 



22128 22

Cartella congresso e organizer in sughero con elastico, formato A4, blocco 20 fogli a righe, asola interna porta penna.

Sughero - 20 fogli
23,8 x 31 x 1,4 cm

20 



QUADERNO IN SUGHERO

22451 22

Quaderno ad anelli in sughero trasformabile in stand portacellulare, fogli a righe 70pag. con asola porta penna.

Sughero - 80 pag.

21 x 14 x 1,3 cm

25/50 



PORTACHIAVI E PENNE IN SUGHERO



23903 22

Portachiavi rettangolare in metallo e sughero.

Sughero e metallo

8,5 x 3 x 0,3 cm 50/400 



23902 22

Portachiavi rotondo in metallo e sughero.

Sughero e metallo

4,5 x 8 x 0,3 cm 50/500 



23801 22

Set composto da una penna twist e una matita, con fusto in sughero e finiture cromate. Confezionate in una scatola in sughero.

Sughero e metallo

5,5 x 7,5 x 2,5 cm 25/100 

PENNE IN SUGHERO



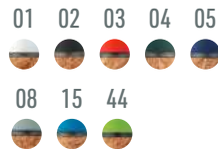
23806

Penna a scatto in alluminio riciclato con impugnatura in sughero e gommino touch.

Sughero e alluminio riciclato

Ø 1 cm - h 14,5 cm - refill nero

50/500

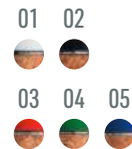


22801

Penna a scatto in alluminio con impugnatura in sughero; clip e particolari in metallo brunito.

Sughero e alluminio - refill nero

Ø 8 mm - h 14 cm 50/500



24802

Penna a scatto in alluminio gommato, impugnatura in sughero e particolari cromati, clip in metallo.

Sughero e ABS - refill nero

Ø 1 cm - h 14 cm 50/500



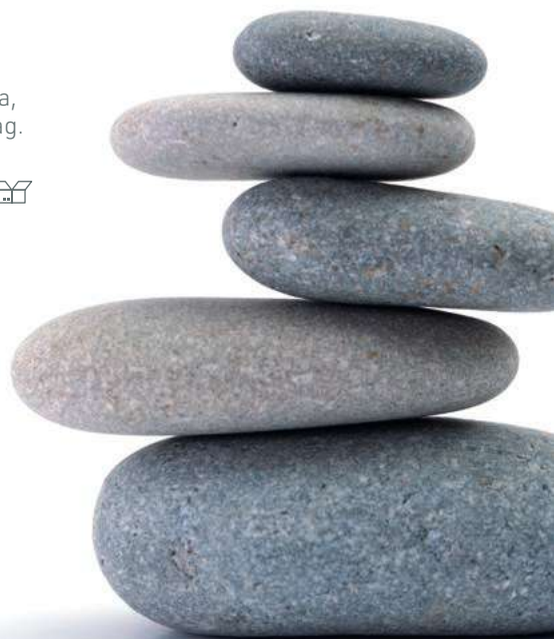
QUADERNO IN CARTA DI PIETRA



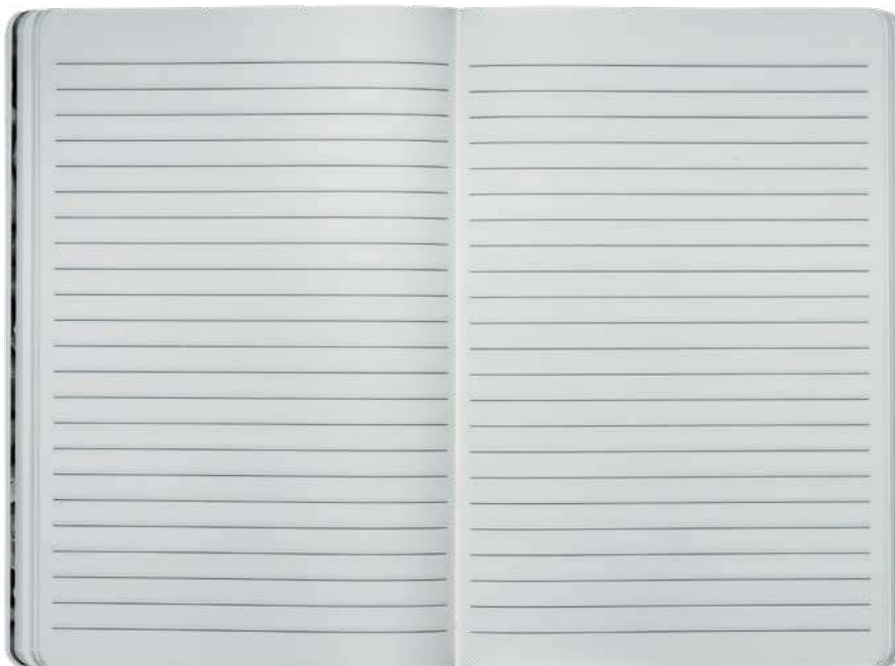
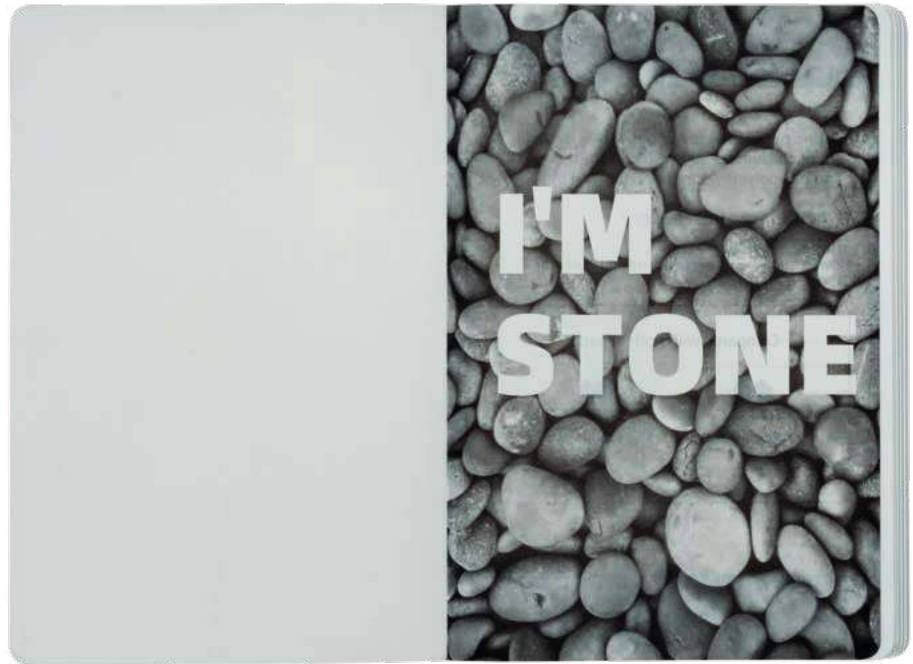
23436 01

Quaderno in carta di pietra,
fogli bianchi a righe, 64 pag.

Carta di Pietra 150 g/m²
14,5x21 cm - 64 pag. 20/40 



*SALVAGUARDA
LE FORESTE
E CONSUMA
MENO ACQUA
IN PRODUZIONE*



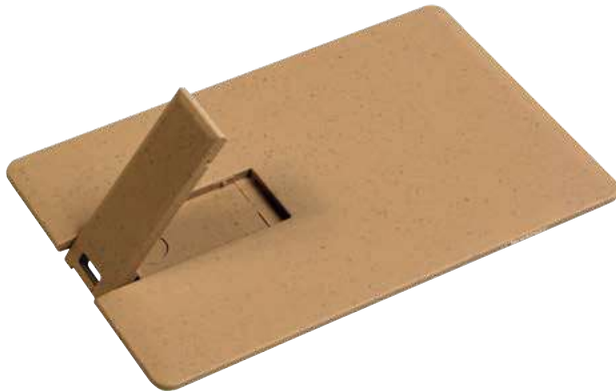


PAGLIA DI GRANO

IL PERFETTO SOSTITUTO DELLA PLASTICA

ARTICOLI IN PAGLIA DI GRANO

- LO SAPEVI** • La paglia è il materiale che avanza dopo la raccolta del grano. La paglia di grano è un ottimo materiale alternativo alla plastica. Sostituisce fino al 50% dei materiali plastici dei nostri prodotti, permettendoci di ridurre notevolmente l'utilizzo di materiali provenienti da fonti fossili.
- CHE** •



21404 24

Chiavetta USB in paglia di grano, a forma di tessera; 4GB.

Paglia di grano - 4 GB
5,3 x 8,4 x 0,1 cm 25/600 



21408 24

Chiavetta USB in paglia di grano, a forma di tessera; 8GB.

Paglia di grano - 8 GB
5,3 x 8,4 x 0,1 cm 25/600 

PENNE IN PAGLIA DI GRANO

24818

Penna twist in PP e paglia di grano con stand porta cellulare.

Paglia di grano e PP

ø 1 cm h 14,5 cm - refill nero

50/1000 



PENNE IN PAGLIA DI GRANO



02 03



15 22 44



20815

Penna a scatto in paglia di grano (50%) e PP (50%).

Paglia di grano e PP

ø 7 mm h 13,5 cm - refill blu e nero

100/1000



15 22 44



20807

Penna a scatto in paglia di grano (50%) e PP (50%).

Paglia di grano e PP

ø 7 mm - h 14 - refill blu

100/1000



02 03 15 22 44



21816

Penna a scatto in paglia di grano (50%) e PP (50%), con clip in metallo e particolari cromati.

Paglia di grano e PP

ø 7 mm - h 14 - refill nero

50/1000



LEGNO

IL MATERIALE RINNOVABILE ED ELEGANTE

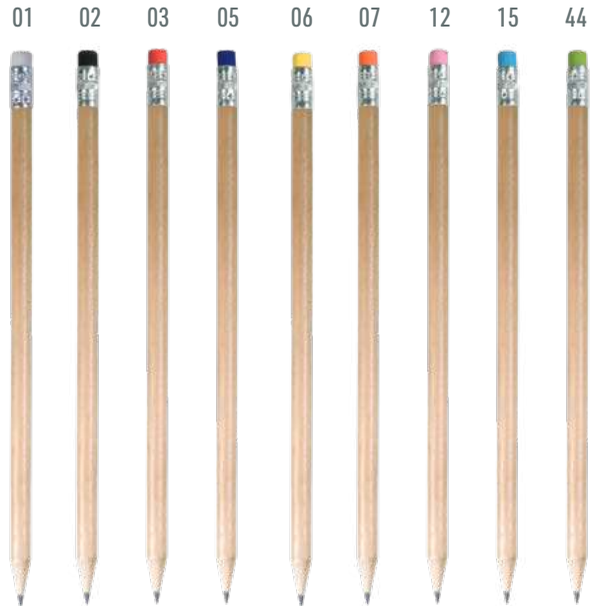


22467 22

Set scuola / ufficio in legno, composto da penna, matita, gomma e temperino.

Legno

20 x 4 x 4 cm 100/200 



24815

Matita HB in legno naturale con mina in grafite, a sezione cilindrica, con gommino colorato (temperata).

Legno

ø mm 7 - h cm 19

100/2000 

ARTICOLI IN LEGNO

LO SAPEVI CHE • I nostri gadget in legno mantengono il colore naturale del legno, per minimizzare risorse e mostrare la bellezza intrinseca del materiale!



20416 22

Chiavetta USB in legno a forma di tessera; 4 GB.

Legno e Metallo - 4 GB
9 x 5,6 x 0,6 cm 25/600 



22903 22

Portachiavi in legno rettangolare.

Legno
3 x 5 x 0,6 cm 50/1000 



22902 22

Portachiavi in legno rotondo.

Legno
ø 3,8 cm x 0,6 cm
50/1000 



22901 22

Portachiavi in metallo rettangolare, con particolare in legno.

Legno e metallo
2,4 x 4,7 x 0,4 cm 50/500 

Sprout[®]

UNA PICCOLA MATITA CON UNA GRANDE IDEA

Sprout[®] è la matita in legno raccolto in modo sostenibile e certificato, dal design semplice ed elegante. Piantando una Sprout[®] puoi fare sostenibilità visibile e ispirare gli altri a fare piccoli cambiamenti nella loro vita quotidiana. Questa è l'idea alla base di Sprout[®].



*USA
LA MATITA*



*PIANTA
LA MATITA*



*GUARDALA
CRESCERE!*





22803

Matita Sprout® in legno sostenibile, con mina in grafite. Piantabile dopo l'utilizzo.

Legno

Ø 0,8 cm - h 19 cm 100/500 

22806 astuccio per matita SPROUT

QUALI SEMI PIANTERAI?



basilico
22803-BAS



non ti scordar di me
22803-NON



girasole
22803-GIR



pomodoro ciliegino
22803-POM



garofano
22803-GAR



rucola
22803-RUC



salvia
22803-SAL



margherita
22803-MAR



abete
22803-ABE



timo
22803-TIM



cetriolo
2280322CET



melanzana
2280322MELANZ



melone
2280322MELON



prezzemolo
2280322PRE

SUSTAINABLE SOURCING

***ARTICOLI RIUTILIZZABILI:
BORRACCE***

UNA BUONA ABITUDINE CHE SALVAGUARDA L'AMBIENTE

ARTICOLI RIUTILIZZABILI: BORRACCE

UNA BUONA ABITUDINE CHE SALVAGUARDA L'AMBIENTE

Le borracce sono articoli intramontabili, utili e soprattutto riutilizzabili. La creazione di bottiglie di plastica ha un notevole impatto sull'ambiente. Un utilizzo costante della borraccia al posto della classica bottiglia di plastica permette di salvaguardare ambiente, qualità dell'acqua e portafoglio!



BOTTIGLIE TERMICHE IN ACCIAIO INOSSIDABILE



24433

Bottiglia termica in acciaio
con maniglia in TPR (gomma
termoplastica).

Acciaio inox - 630 ml

Ø 6,3 cm h 25,7 cm

25 

BOTTIGLIE TERMICHE IN ACCIAIO INOSSIDABILE



22429

Bottiglia termica in acciaio
inossidabile con doppia
parete isolante.

Acciaio inox - 500 ml
ø 6,7 cm h 20,3 cm

25 

BOTTIGLIE TERMICHE IN ACCIAIO INOX RICICLATO

01



02



05



23416

Bottiglia termica in acciaio inossidabile riciclato con doppia parete isolante.

Acciaio inox riciclato - 500 ml

Ø 6,7 cm h 26,3 cm

25 

**ACCIAIO INOSSIDABILE
RICICLATO**

BOTTIGLIE TERMICHE IN ACCIAIO INOSSIDABILE



19416

Bottiglia termica in acciaio
inossidabile con doppia
parete isolante.

Acciaio inox - 500 ml
ø 6,7 cm h 26,3 cm

25 

BOTTIGLIE TERMICHE IN ACCIAIO INOSSIDABILE

44

03

10

06

04

07



19416

Bottiglia termica in acciaio inossidabile con doppia parete isolante.

Acciaio inox - 500 ml

ø 6,7 cm h 26,3 cm

25 

BOTTIGLIE TERMICHE IN ACCIAIO INOSSIDABILE



21412

Bottiglia termica in acciaio inossidabile con doppia parete isolante (colori fluo).

Acciaio inox - 500 ml

ø 6,7 cm h 26,3 cm 25 

21413 24

Bottiglia termica in acciaio inossidabile con doppia parete isolante (effetto legno).

Acciaio inox - 500 ml

ø 6,7 cm h 26,3 cm 25 

BOTTIGLIE TERMICHE IN ACCIAIO INOSSIDABILE

01



22428 01

Bottiglia termica in acciaio inossidabile con doppia parete isolante.

Acciaio inox - 500 ml

ø 6,7 cm h 26,3 cm



01



22427 01

Bottiglia termica in acciaio inossidabile con doppia parete isolante.

Acciaio inox - 500 ml

ø 6,7 cm h 20,3 cm



BOTTIGLIE TERMICHE IN ACCIAIO INOSSIDABILE

01



02



03



04



21411

Bottiglia termica in acciaio
inossidabile con doppia
parete isolante.

Acciaio inox - 500 ml
ø 7 cm h 22 cm

25 

BOTTIGLIE TERMICHE IN ACCIAIO INOSSIDABILE



05

09

10

01S

21411

Bottiglia termica in acciaio inossidabile con doppia parete isolante.

Acciaio inox - 500 ml
ø 7 cm h 22 cm



21411S 01

Bottiglia termica in acciaio inossidabile con doppia parete isolante.

Acciaio inox - 500 ml
ø 7 cm h 22 cm



BOTTIGLIE TERMICHE IN ACCIAIO INOSSIDABILE

01



02



09



03



04



22421

Bottiglia termica in acciaio inossidabile con doppia parete isolante e tappo in bambù.

Acciaio inox e bambù - 500 ml
ø 7 cm h 21,5 cm 25 

BOTTIGLIE TERMICHE IN ACCIAIO INOSSIDABILE

01S



10



64



02



01



22421S 01

Bottiglia termica in acciaio inossidabile con doppia parete isolante e tappo in bambù. Adatta a stampe in sublimazione.

Acciaio inox e bambù - 500 ml
ø 7 cm h 21,5 cm 25 



23419

Bottiglia termica in acciaio inossidabile con doppia parete isolante e tappo in bambù.

Acciaio inox e bambù - 500 ml
ø 6,2 cm h 21 cm 25 

BOTTIGLIE TERMICHE IN ACCIAIO INOSSIDABILE

01S



10



03



09



02



01



20441S 01

Bottiglia termica in acciaio inossidabile con doppia parete isolante (colori fluo).

Acciaio inox - 500 ml

Ø 6,7 cm h 23,2 cm

25 

20441

Bottiglia termica in acciaio inossidabile con doppia parete isolante.

Acciaio inox - 500 ml

Ø 6,7 cm h 23,2 cm

25 

BOTTIGLIE TERMICHE IN ACCIAIO INOSSIDABILE

02



10



03



11



01S



23420

Bottiglia termica in acciaio inossidabile con doppia parete isolante.

Acciaio inox - 500 ml
ø 7 cm h 26,3 cm



23420S 01

Bottiglia termica in acciaio inossidabile con doppia parete isolante.

Acciaio inox - 500 ml
ø 7 cm h 26,3 cm



BOTTIGLIE TERMICHE IN ACCIAIO INOSSIDABILE



19425

Bottiglia termica in acciaio
inossidabile con doppia
parete isolante.

Acciaio inox - 500 ml
Ø 6,5 cm h 24,5 cm

20 

BOTTIGLIE IN ACCIAIO INOSSIDABILE

09



19415 09

Bottiglia in acciaio inossidabile con cannuccia estraibile.

Acciaio inox - 600 ml
ø 7 cm h 23 cm



09



20450 09

Bottiglia in acciaio inossidabile con moschettone.

Acciaio inox - 500 ml
ø 6,5 cm h 22 cm



09



20428 09

Bottiglia in acciaio inossidabile.

Acciaio inox - 500 ml
ø 7 cm h 20,7 cm



TAZZE IN ACCIAIO INOSSIDABILE

09



15432 09

Tazza in acciaio inossidabile con interno, manico e tappo in plastica.

Acciaio inox e plastica - 400 ml
ø 7,3 cm h 14,4 cm 50 

01



22419 01

Tazza in acciaio inossidabile con interno, manico e tappo in plastica.

Acciaio inox e plastica - 300 ml
ø 7,3 cm h 14,4 cm 25 

22



22420 24

Tazza in acciaio inossidabile con rivestimento in bambù.

Acciaio inox e bambù - 450 ml
ø 6,5 cm h 17,5 cm 50 

TAZZA IN ACCIAIO INOX E TAZZINA RIUTILIZZABILE

24434

Tazzina riutilizzabile in PP
con tappo in silicone.

PP e silicone - 110 ml

cm 6,5 x 7

100/200 



24441

Tazza in acciaio inossidabile
con manico moschettone.

Acciaio inossidabile - 0,2 ml

cm ø 6,5 x h cm 8

25/100 



BOTTIGLIE IN ALLUMINIO RICICLATO



24419

Bottiglia in alluminio riciclato, con tappo in plastica e moschettone.

Alluminio riciclato - 500 ml

ø 6,5 cm h 21,5 cm 50 

**ALLUMINIO
RICICLATO**

BOTTIGLIE IN ALLUMINIO



20458

Bottiglia in alluminio metal-
lizzata opaca.

Alluminio - 500 ml
ø 6,5 cm h 21 cm

50 

BOTTIGLIE IN ALLUMINIO



20425

Bottiglia in alluminio con moschettone.

Alluminio - 400 ml
ø 6,5 cm h 17,5 cm



12426

Bottiglia in alluminio con moschettone.

Alluminio - 500 ml
ø 6,5 cm h 21 cm



20427

Bottiglia in alluminio con moschettone.

Alluminio - 750 ml
ø 6,5 cm h 24,5 cm



BOTTIGLIE IN ALLUMINIO



21425 01

Bottiglia in alluminio con moschettone.

Alluminio - 400 ml

ø 6,5 cm h 17,5 cm



20426 01

Bottiglia in alluminio con moschettone.

Alluminio - 500 ml

ø 6,5 cm h 21 cm



21427 01

Bottiglia in alluminio con moschettone.

Alluminio - 750 ml

ø 6,5 cm h 24,5 cm



BOTTIGLIE IN ALLUMINIO



20439

Bottiglia in alluminio con moschettone.

Alluminio - 500 ml

Ø 6,5 cm h 21 cm

50 

BOTTIGLIE IN ALLUMINIO



44



27



06



18426

Bottiglia in alluminio con moschettone.

Alluminio - 500 ml
ø 6,5 cm h 21 cm

50 

BOTTIGLIE IN ALLUMINIO



24420

Bottiglia in alluminio con
tappo con inserto in bambù.

Alluminio e bambù - 500 ml
ø 6,5 cm h 21,5 cm 50 

24420S 01

Bottiglia in alluminio con
tappo con inserto in bambù.
Adatta a stampa in sublima-
zione.

Alluminio e bambù - 500 ml
ø 6,5 cm h 21,5 cm 50 

BOTTIGLIE IN ALLUMINIO



20443

Bottiglia in alluminio con
tappo in acciaio.

Alluminio - 500 ml
ø 6 cm h 24,2 cm

50 

22424 01

Bottiglia in alluminio con
tappo in acciaio.

Alluminio - 500 ml
ø 6 cm h 24,2 cm

50 

BOTTIGLIE IN ALLUMINIO



21405 01

Bottiglia in alluminio con
tappo in plastica.

Alluminio - 500 ml
ø 6,5 cm h 21,5 cm



20438

Bottiglia in alluminio con
cannuccia estraibile.

Alluminio - 500 ml
ø 7 cm h 22,5 cm



BOTTIGLIE IN TRITAN

10



16



20429

Bottiglia in tritan trasparente con tappo in acciaio.

Tritan - 500 ml

ø 6,5 cm h 20,8 cm

50 

BOTTIGLIE IN VETRO



20453

Bottiglia in vetro con tappo in acciaio e custodia in neoprene.

Vetro - 500 ml
Ø 6,5 cm h 22 cm

40 

BOTTIGLIE IN VETRO

01



02



03



04



10



23404

Bottiglia in vetro smerigliato con tappo in bambù.

Vetro e bambù - 500 ml
ø 6,2 cm h 21 cm

25 



INDICE PER CODICE

09456.....	145	20806.....	124	22119.....	20, 21	23112.....	24	24112.....	95	24440.....	38
09457.....	145	20807.....	227	22122.....	213	23113.....	24	24113.....	95	24441.....	251
09816.....	138	20815.....	227	22123.....	214	23115.....	96	24114.....	104	24501.....	113
12426.....	254	20822.....	138	22128.....	218	23116.....	53	24115.....	13	24502.....	113
13411.....	144	21101.....	16	22129.....	218	23117.....	53	24116.....	13	24802.....	221
15432.....	250	21102.....	16	22135.....	17	23118.....	53	24119.....	13	24815.....	228
15453.....	214	21103.....	16	22136.....	42	23119.....	140	24120.....	15	24816.....	137
16807.....	138	21104.....	16	22140.....	104	23120.....	140	24122.....	29	24817.....	137
17105.....	22	21105.....	16	22144.....	50	23121.....	141	24128.....	32	24818.....	226
17153.....	22	21106.....	16	22145.....	96	23122.....	140	24130.....	27	24819.....	137
17416.....	144	21107.....	31	22155.....	50	23123.....	141	24131.....	27	24820.....	131
18145.....	14	21108.....	31	22307.....	123	23124.....	141	24132.....	28	24821.....	137
18426.....	257	21109.....	31	22404.....	42	23125.....	140	24138.....	28	25715.....	129
19146.....	98	21110.....	31	22405.....	43	23126.....	110	24139.....	33	25716.....	129
19153.....	14	21111.....	31	22406.....	35	23127.....	110	24140.....	33	25717.....	130
19309.....	123	21112.....	30, 31	22419.....	250	23135.....	99	24141.....	52	25718.....	130
19415.....	249	21122.....	23	22420.....	250	23136.....	124	24143.....	108	25723.....	115
19416.....	238, 239	21123.....	28	22421.....	244, 245	23401.....	122	24144.....	107	25730.....	115
19425.....	248	21404.....	225	22424.....	259	23402.....	122	24145.....	109	25731.....	115
20107.....	12	21405.....	260	22427.....	241	23403.....	120	24146.....	108	D	
20108.....	12	21408.....	225	22428.....	241	23404.....	263	24147.....	106	DM20101.....	173
20109.....	12	21411.....	242, 243	22429.....	236	23405.....	132	24148.....	107	DM20103.....	172
20110.....	97	21411 01S.....	243	22431.....	214	23406.....	133	24149.....	106	DM20107.....	174
20111.....	100	21412.....	240	22432.....	136	23407.....	51	24151.....	25	DM22129.....	175
20115.....	97	21413.....	240	22439.....	217	23413.....	49	24152.....	25	DM23101.....	179
20119.....	98	21416.....	17	22440.....	217	23416.....	237	24153.....	118	DM23102.....	178
20134.....	15	21417.....	17	22441.....	216	23419.....	245	24154.....	118	DM23103.....	178
20136.....	29	21425.....	255	22443.....	215	23420.....	247	24404.....	51	DM23110.....	165
20145.....	105	21427.....	255	22444.....	121	23423.....	37	24407.....	126	DM23112.....	167
20409.....	142	21437.....	143	22448.....	142	23424.....	37	24408.....	127	DM24101.....	155, 157, 159
20410.....	142	21438.....	143	22450.....	214	23425.....	51	24409.....	34	DM24102.....	163
20416.....	229	21439.....	114	22451.....	219	23427.....	38, 39	24410.....	36	DM24103.....	161
20425.....	254	21440.....	114	22467.....	228	23433.....	125	24411.....	111	DM24104.....	169
20426.....	255	21816.....	227	22801.....	221	23436.....	222	24412.....	111	DM24105.....	168
20427.....	254	22104.....	93	22803.....	231	23501.....	112	24413.....	35	DM24106.....	170, 171
20428.....	249	22105.....	93	22901.....	229	23502.....	112	24416.....	128	DM24111.....	177
20429.....	261	22106.....	100	22902.....	229	23801.....	220	24417.....	128	DM24112.....	159
20438.....	260	22107.....	93	22903.....	229	23806.....	221	24419.....	252	DM24113.....	157
20439.....	256	22108.....	92	23101.....	23	23902.....	220	24420.....	258	U	
20441.....	246	22109.....	96	23102.....	47	23903.....	220	24420S.....	258	UT23004.....	83
20441 01S.....	246, 251	22112.....	101	23103.....	48	23904.....	125	24422.....	40	UT23005.....	82
20442.....	43	22113.....	101	23104.....	102	24102.....	50	24423.....	40	UT23006.....	80
20443.....	259	22114.....	101	23105.....	102	24103.....	32	24426.....	41	UT23007.....	81
20450.....	249	22115.....	14	23106.....	103	24108.....	32	24427.....	124	UT23009.....	86
20453.....	262	22116.....	14	23108.....	103	24109.....	99	24433.....	235	UT23010.....	79
20458.....	253	22117.....	20, 21	23109.....	116	24110.....	94	24434.....	251	UT24001.....	87
20805.....	138	22118.....	20, 47	23110.....	116	24111.....	94	24436.....	215		

SUSTAINABLE LIVING 2024