

SUSTAINABLE LIVING



2023
CATALOGUE

SUSTAINABLE LIVING

2023 CATALOGUE

INDICE DEI CONTENUTI

SUSTAINABLE LIVING

1 SUSTAINABLE LIVING

2. SUSTAINABLE SOURCING

2.1 SHOPPER IN COTONE

2.1.1 Cotone organico - *p. 10*

2.1.2 Cotone riciclato - *p. 18*

2.1.2.1 Cotone riciclato CARBON NEUTRAL - *p. 38*

2.1.2.2 Denim riciclato - *p. 46*

2.1.3 Cotone naturale (non tinto) - *p. 48*

2.1.4 Cotone FAIRTRADE® - *p. 60*

2.2 Utopic

2.2.1 Utopic recycled - 100% riciclato - *p. 64*

2.2.2 Utopic organic - 100% organico - *p. 76*

2.3 MATERIALI RICICLATI

- 2.3.1 PET riciclato - *p. 82*
- 2.3.2 ABS riciclato - *p. 108*
- 2.3.3 DEMI - design Milano - *p. 110*
- 2.3.4 Carta riciclata - *p. 124*

2.4 MATERIALI NATURALI ECOLOGICI

- 2.4.1 Juta - *p. 138*
- 2.4.2 Bambù - *p. 146*
- 2.4.3 Sughero - *p. 160*
- 2.4.4 Carta di pietra - *p. 170*
- 2.4.5 Paglia di grano - *p. 172*
- 2.4.6 Legno - *p. 176*
- 2.4.7 Matita Sprout® - *p. 178*

2.5 ARTICOLI RIUTILIZZABILI: BORRACCE

SUSTAINABLE LIVING

**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:



DURABILITÀ

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



PRODUZIONE RESPONSABILE

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



RIDUZIONE DEI RIFIUTI

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

Scegliendo i prodotti della nostra collezione sostenibile è possibile contribuire alla protezione dell'ambiente, promuovendo articoli durevoli al posto del monouso.

SUSTAINABLE SOURCING



Cotone

Organico, riciclato o naturale (non tinto)

SHOPPER IN COTONE

Organico, riciclato o 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:



COTONE ORGANICO



COTONE RICICLATO



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/>

PERCHÉ SCEGLIERE IL COTONE ORGANICO



Riduzione dell'indice di impatto potenziale per il cotone organico rispetto alla fibra di cotone tradizionale:

RISCALDAMENTO GLOBALE



Indice di riscaldamento globale potenziale

-13,6%*

SCARSITÀ D'ACQUA



Indice di scarsità d'acqua potenziale

-87,9%*

PERCHÉ SCEGLIERLO



Qualità molto alta e impatto ambientale ridotto.

La coltivazione è volta a salvaguardare le risorse naturali.

PERCHÉ SCEGLIERE IL COTONE RICICLATO



Riduzione dell'indice di impatto potenziale per il cotone riciclato rispetto alla fibra di cotone tradizionale:

RISCALDAMENTO GLOBALE



Indice di riscaldamento globale potenziale

-22,7%*

SCARSITÀ D'ACQUA



Indice di scarsità d'acqua potenziale

-96,3%*

PERCHÉ 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 ORGANICO

Coltivato nel rispetto dell'ambiente

COTONE ORGANICO

Coltivato nel rispetto dell'ambiente

Il cotone organico o 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.



**Non
contiene
sostanze
chimiche**



**Impatto ambientale
molto più basso
rispetto al cotone
tradizionale**



SHOPPER IN COTONE ORGANICO

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 organico 120 g/m², manici lunghi e soffietto alla base.

**Cotone 120 g/m²
30x40x(10) cm**

50/250

20109 22



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

**Cotone 135 g/m²
38x50x(15) cm**

50/150

20107 22



Shopper in cotone organico 120 g/m², manici corti e soffietto alla base.

**Cotone 120 g/m²
24x32x(10) cm**

50/250



18145



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

Cotone 140 g/m²
38x42 cm

50/250

22

colori 18145



01



02



03



05



10



22115 22



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

Cotone 100 g/m²
38x42 cm

50/250



22116 22



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

Cotone 190 g/m²
38x42 cm

50/150



19153 22



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

Cotone 140 g/m²
38x42x8 cm

50/150



SACCHETTI IN COTONE ORGANICO

ETICHETTA JACQUARD

- Tutti gli articoli in cotone organico
- sono corredati da un'etichetta in
- tessuto che ne indica il materiale.

21106 22



Sacchetto regalo in cotone organico 140 g/m².

Cotone 140 g/m²
10x14 cm

 100/500

HANGTAG IN CARTONCINO


Tutti gli articoli in cotone organico sono corredati da un cartellino in cartoncino che ne indica il materiale.



21104 ²² 

Sacchetto regalo in cotone organico 140 g/m².

Cotone 140 g/m²
25x30 cm

 50/250

25x30 cm



21105 ²² 

Sacchetto regalo in cotone organico 140 g/m².

Cotone 140 g/m²
15x20 cm

 100/500

15x20 cm



21106 ²² 

Sacchetto regalo in cotone organico 140 g/m².

Cotone 140 g/m²
10x14 cm

 100/500

10x14 cm



50x75 cm

30x45 cm



40x50 cm



21103 ²² 

Sacchetto regalo in cotone organico 140 g/m².

Cotone 140 g/m²
30x45 cm

 50/250

21102 ²² 

Sacchetto regalo in cotone organico 140 g/m².

Cotone 140 g/m²
40x50 cm

 25/150

21101 ²² 

Sacchetto regalo in cotone organico 140 g/m².

Cotone 140 g/m²
50x75 cm

 25/100

ALTRI ARTICOLI IN COTONE ORGANICO

colori 20134

22



01



02



05



20134

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

Cotone 135 g/m²
36x46 cm

 50/200



22135 22

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

Cotone 150 g/m²
18x22x10 cm

 50/500





21416 ²²



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

Cotone 200 g/m²
60x90 cm

 10/100



21417 ²²



Panno da cucina in cotone organico 200 g/m².

Cotone 200 g/m²
50x70 cm

 50/150



aperto 50x70 cm

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.



Realizzato con cotone di scarto che viene trasformato in nuova fibra



Promuove l'economia circolare

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 190 g/m²
50x36x16 cm**

50/100

22118



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

**Cotone 280 g/m²
38x42 cm**

10/100

22119



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

**Cotone 280 g/m²
50x37x17 cm**

10/50



22117



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

Cotone 190 g/m²
50x36x16 cm

50/100

CO₂*
-55,4%



22119



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

Cotone 280 g/m²
50x37x17 cm

10/50

CO₂*
-56,7%



*Rispetto allo stesso articolo realizzato in cotone vergine.

I COLORI DEL COTONE RICICLATO

**LO SAPEVI
CHE** : I colori del nostro cotone riciclato vengono otte-
: nutti recuperando e mischiando fibre di cotone di
: diverse tonalità.



17105

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

**Cotone 150 g/m²
38x42 cm**

 50/250



02



03



04



05



06



07



10



12



14



22



44



SHOPPER IN COTONE RICICLATO

CO₂*
-53,0%



17153

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

Cotone 150 g/m²
38x42x8 cm

50/150



02



03



04



05



06



07



10



12



22



44

*Rispetto allo stesso articolo realizzato in cotone vergine.

QUANTA CO₂ RISPARMIAMO?

LO SAPEVI CHE :

- Su tutte le nostre shopper in cotone riciclato segnaliamo la % di CO₂ risparmiata rispetto allo stesso prodotto realizzato in cotone vergine.



21122

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

**Cotone 190 g/m²
38x42 cm**

 50/150



02



03



04



05



06



07



10



12



22



SHOPPER IN COTONE RICICLATO

CO₂*
-54,2%



23101



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

Cotone 190 g/m²
38x42x8 cm

 50/100



*Rispetto allo stesso articolo realizzato in cotone vergine.

SHOPPER IN COTONE RICICLATO

CO₂*
-52,0%



23112

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

**Cotone 280 g/m²
38x42 cm**

10/100



SHOPPER IN COTONE RICICLATO

CO₂*
-55,3%



23113



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

Cotone 280 g/m²
38x42x8 cm

 10/50



02



03



04



05



06



07



10



12



22



*Rispetto allo stesso articolo realizzato in cotone vergine.

SACCHETTI IN COTONE RICICLATO



21112

Sacchetto regalo in cotone riciclato 150 g/m².

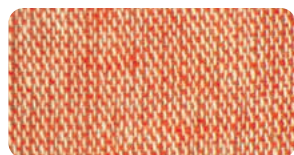
Cotone 150 g/m²
10x14 cm

 100/500



CO₂*
-13,7%

colori 21112



**TRAMA
MELANGE**

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

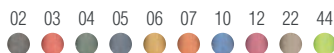


21110Sacchetto regalo in cotone riciclato 150 g/m².**Cotone 150 g/m²
25x30 cm**

50/250

**25x30 cm****CO₂***
-36,3%**21111**Sacchetto regalo in cotone riciclato 150 g/m².**Cotone 150 g/m²
15x20 cm**

100/500

**15x20 cm****CO₂***
-23,3%**21112**Sacchetto regalo in cotone riciclato 150 g/m².**Cotone 150 g/m²
10x14 cm**

100/500

**10x14 cm****CO₂***
-13,7%**30x45 cm**

10 22

CO₂*
-43,9%**40x50 cm**

10 22

**CO₂***
-47,8%**50x75 cm**

10 22

**CO₂***
-52,5%**21109**Sacchetto regalo in cotone riciclato 150 g/m².**Cotone 150 g/m²
30x45 cm**

50/250

21108Sacchetto regalo in cotone riciclato 150 g/m².**Cotone 150 g/m²
40x50 cm**

25/150

21107Sacchetto regalo in cotone riciclato 150 g/m².**Cotone 150 g/m²
50x75 cm**

25/100

**Rispetto allo stesso articolo realizzato in cotone vergine.*

TELI MARE IN COTONE RICICLATO

80% COTONE : 100%
20% POLIESTERE : RICICLATO



03



05



07



10



15



22



25



27



44



aperto 90x170 cm

22406



Telo mare/pareo in cotone riciclato 180 g/m² con frange, materiale 80% cotone riciclato e 20% poliestere riciclato.

**Cotone + Poliestere 180 g/m²
90x170 cm**



TELI MARE IN COTONE RICICLATO

23423

Telo mare/pareo in cotone riciclato 180 g/m² con frange, materiale 80% cotone riciclato e 20% poliestere riciclato.

**Cotone + Poliestere 180 g/m²
90x170 cm**



23423 aperto 90x170 cm



23424 aperto 90x170 cm



23424

Telo mare/pareo in cotone riciclato 180 g/m² con frange, materiale 80% cotone riciclato e 20% poliestere riciclato.

**Cotone + Poliestere 180 g/m²
90x170 cm**



TELI MARE IN COTONE RICICLATO

23427

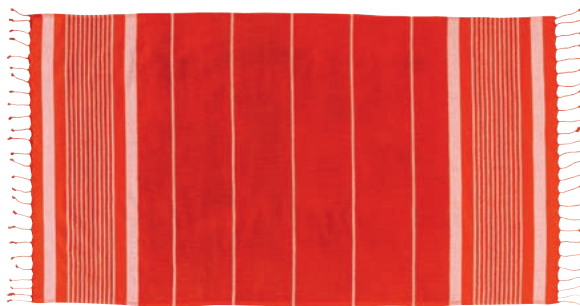


Telo mare/pareo in cotone riciclato da 350 g/m² con lato in spugna di cotone e frange, materiale 80% cotone riciclato e 20% poliestere riciclato.

**Cotone + Poliestere 350 g/m²
90x170 cm**



23427 aperto 90x170 cm



05

07

15

22

44



ALTRI ARTICOLI IN COTONE RICICLATO

44



22



10



21123

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

**Cotone 150 g/m²
27x16 cm**

 50/400



03



02



02



03



04



20136



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

Cotone 150 g/m²
38x42 cm

 50/200

05



06



07



10



12



22



44



ALTRI ARTICOLI IN COTONE RICICLATO

22404 22



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

Cotone 190 g/m²
70x86 cm

10/50



14



22

22136



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

Cotone 150 g/m²
18x22x10 cm

50/500

20442

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

Cotone 150 g/m²
60x90 cm

10/100

**colori 20442**

02



03



06



10



22



44

**22405** 22

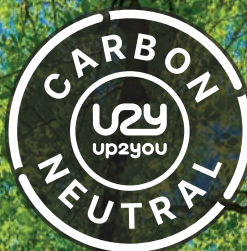
Panno da cucina in cotone riciclato 150 g/m².

Cotone 150 g/m²
50x70 cm

50/250

**aperto 50x70 cm**

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 rimuovere 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**

3 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.

MAÏSA 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

CO₂*
-52,0%

22118



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

**Cotone 280 g/m²
38x42 cm**

10/100



23102



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

**Cotone 280 g/m²
38x42x8 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 280 g/m²
38x42 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 280 g/m²
60x90 cm**

 25/75



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



22



04

ALTRI ARTICOLI IN TESSUTO RICICLATO

**60% COTONE E
POLIESTERE RICICLATI**

- 45% Cotone riciclato
- 15% Poliestere riciclato
- 40% Cotone + Poliestere vergini

23116



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

**Cotone + Poliest. 280 g/m²
60% ricilato 40% vergine
55x39x15 cm**

10/50



03



05



22



225



23117

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

Cotone + Poliest. 280 g/m²
60% ricilato 40% vergine
30x20x10 cm

 10/200

**23118**

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

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

 10/100



ARTICOLI IN DENIM RICICLATO

22155 13



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

Denim 180 g/m²
38x42 cm

10/100

22144 13



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

Denim 180 g/m²
38x42x8 cm

10/100



23425 13

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


Denim 220 g/m²
65x85 cm

 10/100

**23407** 13

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

Denim 180 g/m²
65x85 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'è 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

**LO SAPEVI
CHE**

- La fase di tintura è una delle fasi a
- maggior 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 135 g/m²
38x50x(15) cm**



50/150

18108 22



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

**Cotone 120 g/m²
30x40x(10) cm**



50/250

18107 22



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

**Cotone 120 g/m²
24x32x(10) cm**



50/250



19111 22

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

Cotone 180 g/m²
38x42 cm

50/150

07124 22

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

Cotone 220 g/m²
38x42 cm

20/100

07106 22

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

Cotone 280 g/m²
38x42 cm

10/100

00539 22

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

Cotone 135 g/m²
42x42 cm

50/250

15145 22

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

Cotone 130 g/m²
38x42 cm

50/250

17114 22

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

Cotone 120 g/m²
38x42 cm

50/250

21131 22

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

Cotone 100 g/m²
38x42 cm

50/250

PRODOTTI CERTIFICATI

STANDARD
100

21.HIT.54170
Hohenstein HTTI

Tutte le nostre shopper in cotone naturale (non tinto) sono certificate.



SHOPPER IN COTONE NATURALE

00512 22



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

Cotone 135 g/m²
38x42 cm

50/250



15128 22



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

Cotone 130 g/m²
34x40 cm

50/200



STANDARD
100
21.HIT.54170
Hohenstein HTTI

17113 22



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

Cotone 280 g/m²
50x35x(16) cm

10/100

07107 22

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

Cotone 280 g/m²
38x42x8 cm

**07125** 22

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

Cotone 220 g/m²
38x42x8 cm

**19112** 22

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

Cotone 180 g/m²
38x42x8 cm



STANDARD
100
21.HIT.54170
Hohenstein HTTI

17112 22

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

Cotone 200 g/m²
40x35x12 cm



SHOPPER IN COTONE NATURALE



16123

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

**Cotone 135 g/m²
26x32 cm**

 50/250



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



16122

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

**Cotone 135 g/m²
38x42 cm**

 50/250



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

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 220 g/m²
38x42 cm**

20/100



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

17107



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

**Cotone 220 g/m²
38x42x8 cm**

20/100



SHOPPER IN COTONE NATURALE



22134 22



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

**Cotone 135 g/m²
42x42 cm**

 25/150



**OEKO
TEX®**

**STANDARD
100**

21.HIT.54170
Hohenstein HTTI

**TESSUTO
RETATO**

20104 22



Porta bicchiere da degustazione in cotone naturale (non tinto) 135 g/m², con tracolla da 90 cm.

**Cotone 135 g/m²
18x22x10 cm**

 50/500

22133 22



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

**Cotone 135 g/m²
25x30 cm**

 25/250



ZAINETTI IN COTONE NATURALE

18150 ²²

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

Cotone 95 g/m²
38x42 cm

 25/250



**STANDARD
100**

21.HIT.54170
Hohenstein HTTI

16134 ²²

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

Cotone 135 g/m²
36x46 cm

 50/200



SACCHETTI IN COTONE NATURALE

19120 22



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

Cotone 120 g/m²
10x14 cm

 100/500

PRODOTTI CERTIFICATI



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

Tutti i nostri sacchetti regalo in cotone naturale (non tinto) sono certificati.



19118 22

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

Cotone 120 g/m²
25x30 cm

 50/250

25x30 cm**19119** 22

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

Cotone 120 g/m²
15x20 cm

 100/500

15x20 cm**19120** 22

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

Cotone 120 g/m²
10x14 cm

 100/500

10x14 cm**50x75 cm****30x45 cm****40x50 cm****19117** 22

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

Cotone 120 g/m²
30x45 cm

 50/250

19116 22

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

Cotone 120 g/m²
40x50 cm

 25/150

19115 22

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

Cotone 120 g/m²
50x75 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 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 ven-
- gono coltivati i prodotti Fairtrade.



22101 22

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

**Cotone 140 g/m²
38x42 cm**

 50/250





22102 22

Shopper in cotone **FAIRTRADE**® 140 g/m², manici lunghi e soffietto.

Cotone 140 g/m²
38x42x8 cm

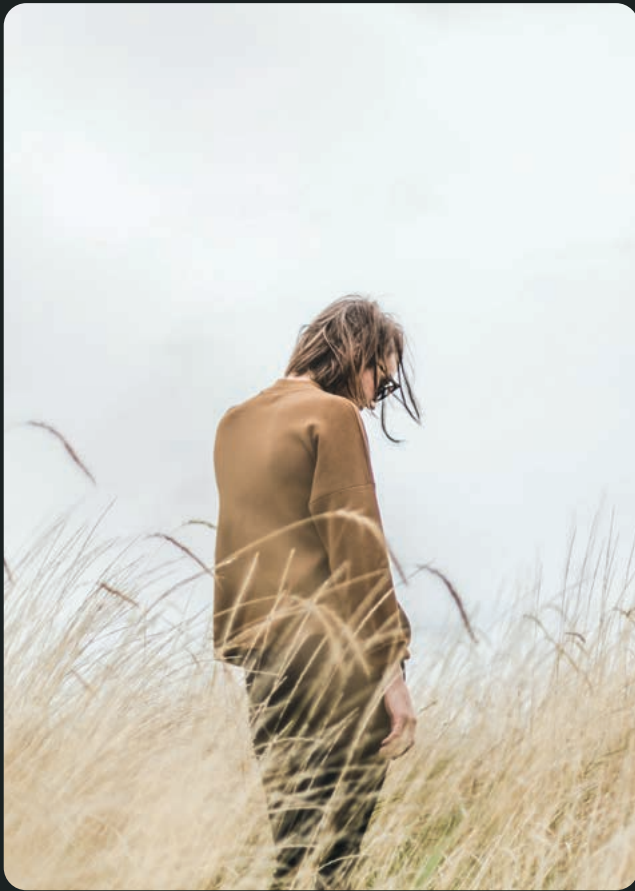
 50/150



**CON HANGTAG
IN CARTONCINO
ED ETICHETTA
JACQUARD**

Con marchio **FAIRTRADE**®





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 grezza³.

Nel 2021 la quota di mercato di cotone riciclato ha rappresentato solo l'1% della produzione totale di cotone⁴; scegliendo di utilizzarlo vogliamo promuoverne l'espansione nel mercato.



-64%

**Per la produzione
di ogni nostro articolo Utopic
è stato risparmiato
il 64% delle emissioni CO₂⁵**

³ <https://www.cottonworks.com/en/topics/sustainability/cotton-sustainability/recycled-cotton/>

⁴ https://textileexchange.org/app/uploads/2022/10/Textile-Exchange_PFMR_2022.pdf

⁵ in fase di produzione, rispetto a un prodotto realizzato con materiali vergini, sulla base della nostra impronta di carbonio

⁶ 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.



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 zero³.

Riduzione dell'indice di impatto potenziale del cotone riciclato rispetto al corrispettivo vergine ⁶



-67,15%

Eutrofizzazione



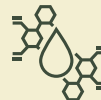
-96,32%

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 2030⁷.



-64%

**Per la produzione
di ogni nostro articolo Utopic
è stato risparmiato
il 64% delle emissioni CO₂⁸**

⁷ <https://textileexchange.org/2025-recycled-polyester-challenge/>

⁸ in fase di produzione, rispetto a un prodotto realizzato con materiali vergini, sulla base della nostra impronta di carbonio

⁹ 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.



La riduzione dell'impatto ambientale non si riflette solo sul riscaldamento globale: la quantità di acqua e sostanze chimiche utilizzate per un materiale riciclato è inferiore rispetto a quelle necessarie per creare un tessuto da zero⁹.

Riduzione dell'indice di impatto potenziale del poliestere riciclato rispetto al corrispettivo vergine⁹



-6,83%

Eutrofizzazione



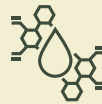
-31,8%

Scarsità d'acqua



-44,8%

Esaurimento delle risorse
- combustibili fossili



-12,37%

Chimica



-1kg

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

01



02



05



08



10



808



T-shirt - UT23004

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 / 40% poliestere riciclato.

Composta per il **100% da tessuti riciclati**

Nella produzione della t-shirt è stata utilizzata **energia rinnovabile** per l'85%
Per la produzione di questa t-shirt è stato risparmiato il 64% delle emissioni CO₂*

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



-1kg

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



Polo piquè - UT23005

100% tessuto rigenerato, piquè. 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/ 40% poliestere riciclato.

Composta per il **100% da tessuti riciclati**

Nella produzione della polo è stata utilizzata **energia rinnovabile** per l'85%
Per la produzione di questa polo è stato risparmiato il 64% delle emissioni CO₂*.

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



-1,7kg

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



02



05



Felpa girocollo - UT23006

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 / 40% poliestere riciclato.

Composta per il **100% da tessuti riciclati**

Nella produzione della felpa è stata utilizzata **energia rinnovabile** per l'85%

Per la produzione di felpa è stato risparmiato il 64% delle emissioni CO₂*

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



-2,2kg

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



Felpa con cappuccio - UT23007

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/ 40% poliestere riciclato.

Composta per il **100% da tessuti riciclati**

Nella produzione della felpa è stata utilizzata **energia rinnovabile** per l'85%

Per la produzione di questa felpa è stato risparmiato il 64% delle emissioni CO₂*

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



Utopic organic

Perchè cotone 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 persone¹⁰.

Il tessuto ha quindi la stessa qualità del cotone convenzionale ma l'impatto sull'ambiente è molto più basso¹¹.

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

¹¹Punteggi 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.

Cotone organico

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



-13,64%

Riscaldamento globale



-46,45%

Eutrofizzazione



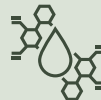
-87,96%

Scarsità d'acqua



-8,83%

Esaurimento delle risorse
- combustibili fossili



-23,82%

Chimica



T-shirt - UT23009

100% cotone organico 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.



A dense, textured background of numerous blue plastic bottle caps, some facing up and some facing down, creating a repetitive pattern of circular shapes with ridged edges.

SUSTAINABLE SOURCING

Materiali riciclati

Plastica riciclata e carta riciclata

MATERIALI RICICLATI

Plastica riciclata e carta riciclata

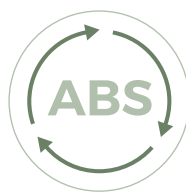
Riciclare significa recuperare un materiale di scarto o un rifiuto per donargli nuova vita trasformandolo in un nuovo oggetto

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:



**PET
RICICLATO**



**ABS
RICICLATO**



**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.



**RACCOLTA
E LAVORAZIONE
RIFIUTI DI PLASTICA**



**REALIZZAZIONE
MATERIA PRIMA
SECONDARIA**



**PRODOTTO
FINITO
DI QUALITÀ**

*Preferred Fiber and Materials Market Report 2019, Textile Exchange.

SHOPPER IN PET RICICLATO

**LO SAPEVI
CHE** :

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



22108



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

**R-PET TNT 80 g/m²
23x25x10 cm**

 50/400



01



02



03



04



05



22107

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

R-PET TNT 80 g/m²
45x40x18 cm

50/200

**22104**

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

R-PET TNT 80 g/m²
38x42 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-PET TNT 80 g/m²
38x42x8 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
38x42 cm

 50/250





22109 03



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

R-PET TNT 80 g/m²
38x42 cm

 50/250



23115 03



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

R-PET TNT 80 g/m²
38x42x8 cm

 50/200



SHOPPER IN PET RICICLATO

20115



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

R-PET 210T
40x38(+28)x9 cm
chiusa 9x11 cm

50/250

RIPIEGABILE IN UNA BUSTINA

Dimensione 9x11 cm



20110



Shopper in PET riciclato 210T, manici lunghi.

R-PET 210T
37x42 cm

50/250



20119



Shopper con interno in PET riciclato 120 g/m², laminatura esterna, manici lunghi in poliestere e soffiato.

**R-PET TNT laminato 120 g/m²
50x38x(18) cm**

50/200



19146



Shopper con interno in PET riciclato 120 g/m², laminatura esterna, manici lunghi e soffiato con grafica illustrativa.

**R-PET TNT lam 120 g/m²
45x35x12 cm**

20/100



ZAINETTI IN PET RICICLATO

20111

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

R-PET 210T
34x42 cm

 50/250



01 02 03 05 07 10 44



22106

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

R-PET TNT 70 g/m²
32x42 cm

 50/250



01 02 03 04 05



SACCHETTI IN PET RICICLATO

22112 ⁰²



Sacchetto regalo in PET
riciclato 210T.

R-PET 210T
10x14 cm

50/2400

22114 ⁰²



Sacchetto regalo in PET
riciclato 210T.

R-PET 210T
25x30 cm

50/250

22113 ⁰²



Sacchetto regalo in PET
riciclato 210T.

R-PET 210T
15x20 cm

50/1000



BORSE FRIGO IN PET RICICLATO

23105 05



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

R-PET
34x21x20 cm



23104 05



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

R-PET
24x15x15 cm



23106

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

R-PET
30x20x25 cm



01



02



03



10

**23108** 05

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

R-PET
41x32x12 cm



ZAINO, BORSA E MARSUPIO IN PET RICICLATO

02



05



08



20145

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

R-PET melange
28x42x10 cm



**PET RICICLATO
MELANGE**

23127 08



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

R-PET 600D
37x28x5 cm

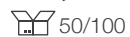


23126 08



Marsupio in PET riciclato con scomparto principale con cerniera e cintura regolabile in vita

R-PET 600D
26x8,5x17 cm



OMBRELLI IN PET RICICLATO



23501

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

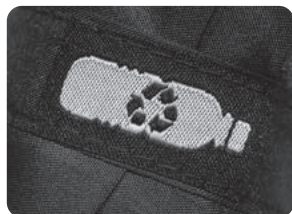
R-PET pongee 190T
21" - ø 98 cm

 12/60



**CON ASTUCCIO
IN TINTA**





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



01



02



03



10

QUADERNI E AGENDE IN PET RICICCLATO

21439



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

copertina 50% R-PET e 50% poliestere
9x14 cm - 80 pag.



9x14 cm colori ● 05 ● 08



21440

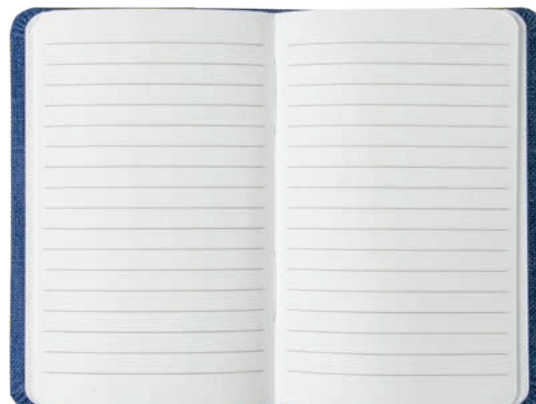


Quaderno con copertina in PET riciclato, con elastico, fogli bianchi a righe, 80 pag.

copertina 50% R-PET e 50% poliestere
14,5x21 cm - 80 pag.



14,5x21 cm colori ● 05 ● 08



24723

Agenda settimanale 2024 con
copertina in PET riciclato.

**copertina 50% R-PET e
50% poliestere
9x14 cm - settimanale**

160

**WEEKLY
AGENDA**

9x14 cm colori ● 05 ● 08

**24730**

Agenda giornaliera 2024
con copertina in PET riciclato.

**copertina 50% R-PET e
50% poliestere
14,5x21 cm - giornaliera**

36

**DAILY
AGENDA**

art. 24730 colori: ● 05
14,5x21 cm ● 08

art. 24731 colori: ● 05
14,5x21 cm ● 08

**24731**

Agenda settimanale 2024 con
copertina in PET riciclato.

**copertina 50% R-PET e
50% poliestere
14,5x21 cm - settimanale**

60

**WEEKLY
AGENDA**

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
23,5x31x2,5 cm



23110 08



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

R-PET - 20 fogli
18x22,5x2,5 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**

WIRELESS CHARGER IN PET RICICLATO

23403

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

R-PET
9,5x9,5x0,5 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
8,5x20,5x1,2 cm



TAG
R-PET



CHIUSO



APERTO DIVENTA UN MOUSE PAD

ALTRI ARTICOLI IN PET RICICLATO

23136 08



Astuccio porta penne in feltro
PET riciclato con chiusura zip.

Feltro di R-PET

21x6 cm

200



colori 20806 05 16 44

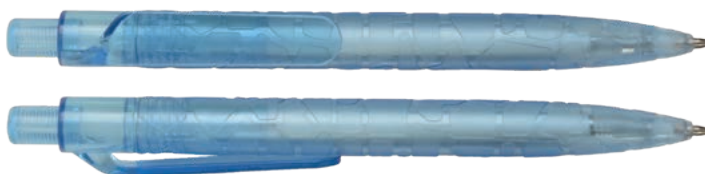
20806



Penna a scatto in PET
riciclato, refill nero.

R-PET - refill nero
ø 9 mm - h 14 cm

100/1000





23402 05



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

R-PET
13,5x7x1,5 cm

 15/30

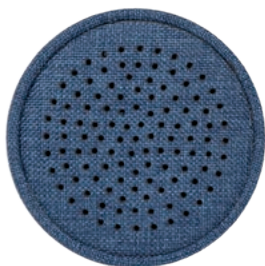
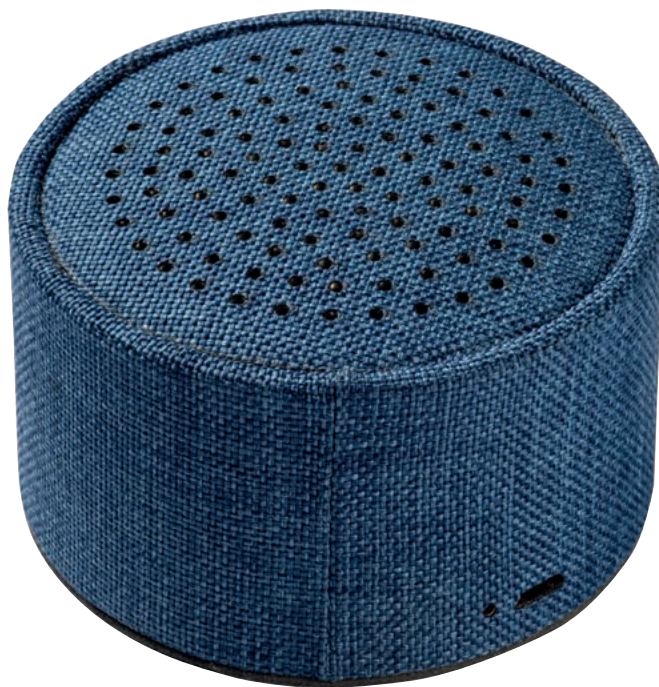
23401 05



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

R-PET
7,5x7,5x5 cm

 25/50



ALTRI ARTICOLI IN PET RICICLATO



01

23433



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

R-PET e PC
taglia unica adulto

 20/500



02



10



23904



Portachiavi in PET riciclato con placchetta in metallo cromato.

R-PET
12x3x0,5 cm

 50/500

02

08

05

19309



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

R-PET
taglia unica

50/150



colori 22307

01 02



22307



Bandana multiuso tubolare in PET riciclato, tessuto elastico.

R-PET
50x25 cm

10/300



ABS RICICLATO

Nuova vita per la plastica

23405 01



Auricolari Bluetooth v 5.0
in ABS riciclato, con box
di ricarica e microfono
integrato.

R-ABS
3x1,5x1,4 cm

 25/100



23406 01



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

R-ABS
7,5x7,5x5 cm

25/50





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, espressione dell'eleganza e dell'originalità italiana.

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

collezione R•LIVE

JEMI
DESIGN MILANO



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

GARIBALDI
DM20101



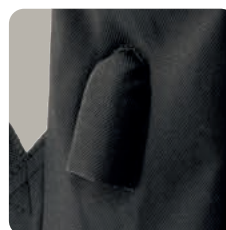
CADORNA
DM20107



LAMBRO
DM22129



ECO•DYED
DM23110



collezione R•LIVE

DEMI
DESIGN MILANO



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 - 40x30x10 cm
volume 12L



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 - 31x44x16 cm
volume 22L



LINING INTERNO



collezione R•LIVE

DEMI
DESIGN MILANO



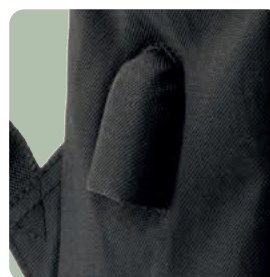
ZAINO LAMBRO



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 - 30x11x43 cm
volume 20L**



CON PRESA USB ESTERNA

foderata in
poliestere riciclato



**ETICHETTA
REFLECTIVE**

collezione R•LIVE

DEMI
DESIGN MILANO



CADORNA
DM20107

LANZA
DM20108



ZAINO CADORNA



DM20107

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

R-PET - 30x42x16 cm
volume 20L



colori DM20107 e DM20108 ● 02 ● 05

BEAUTY CASE LANZA



DM20108

Beauty case in PET riciclato effetto melange. Pratica maniglia e fodera personalizzata.

R-PET - 25x14x9 cm
volume 3L



ECO•DYED

R-PET backpack



La tintura ECO•DYED comporta l'aggiunta del pigmento di colore direttamente alla soluzione 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.



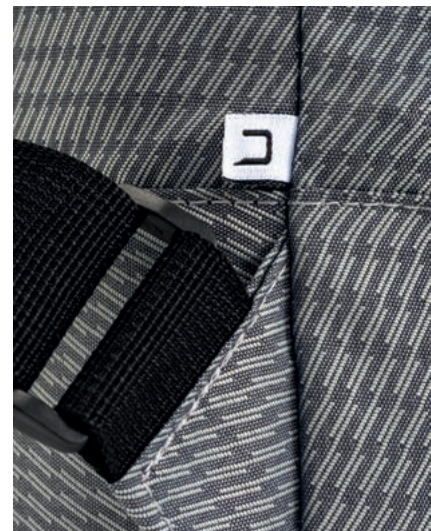
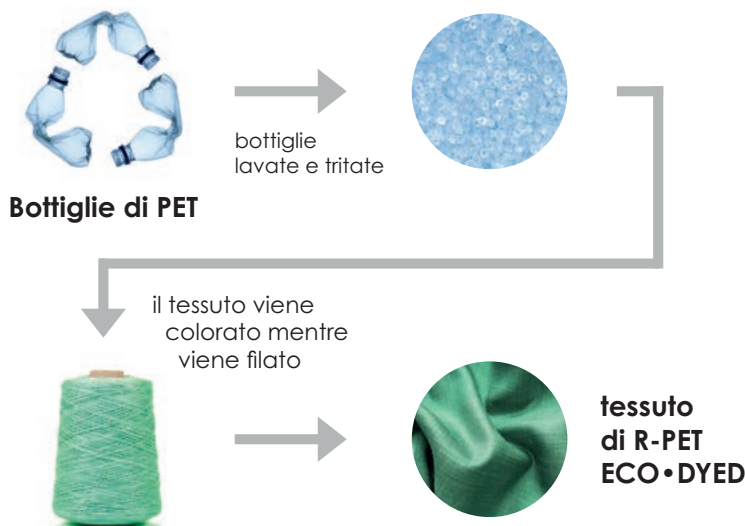
-87% H₂O

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.



ZAINO ECO•DYED



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 ECO DYED 300D

30x44x12 cm - volume 20L



05

08



collezione CANVAS 4.0



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

ISOLA•DUFFLE
DM23102



ISOLA•BPK
DM23101



ISOLA•COSMETIC BAG
DM23101

ZAINO ISOLA•BPK

DM23101

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

**Canvas riciclato - 30x42x13 cm
volume 18L**



05



64



collezione CANVAS 4.0



BEAUTY CASE ISOLA • COSMETIC BAG

DM23103

Beauty case in canvas riciclato con maniglia laterale.

**Canvas riciclato - 23x13x12 cm
volume 3L**

 10/50

05



64



BORSA DUFFLE ISOLA•DUFFLE

DM23102

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

**Canvas riciclato - 55x30x25 cm
volume 40L**

 12

05



64



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!

*<https://www.worldwildlife.org/industries/pulp-and-paper>

ARTICOLI IN CARTA RICICLATA

LO SAPEVI CHE

- Acquistare carta ricic-
• clata anziché quella
• tradizionale può limita-
• re il fenomeno di esau-
• rimento delle risorse
• naturali del 34,1%*.

22432 22



Carte da gioco in carta ricic-
clata da 54 carte, in scatola
singola.

Carta Riciclata
6x9x1,4 cm



200

20820 01



Matita in carta riciclata con
mina in grafite, a sezione
cilindrica.

Carta Riciclata
ø 0,8 cm - h 19 cm



100/2000



PENNE IN CARTA RICICLATA

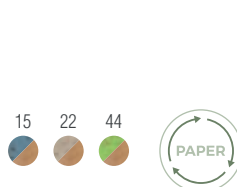


16807

Penna in carta riciclata con cappuccio, refill blu.

**Carta riciclata
refill blu
ø 4 mm - 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 di grano e PP
refill nero
ø 9 mm - h 15 cm**

100/1000

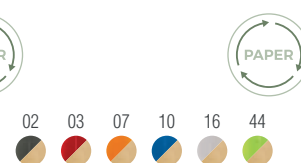


09816

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

**Carta riciclata, Legno
e Plastica
refill nero
ø 9 mm - h 15 cm**

100/1000



20822

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

**Carta riciclata e Pla-
stica - refill nero
ø 9 mm - h 15 cm**

100/1000

SHOPPER IN CARTA RICICLATA

23119 22



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

**Carta Riciclata 100 g/m²
18x21,5x8 cm**

 50/250



SHOPPER IN CARTA RICICLATA

23120 22



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

**Carta Riciclata 100 g/m²
15x40x9 cm**

 50/250



23121 22



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

**Carta Riciclata 100 g/m²
45x48x20 cm**

 50/250



SHOPPER IN CARTA RICICLATA

23122 ²²



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

**Carta Riciclata 100 g/m²
36x41x12 cm**

 50/250



23123 ²²



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

**Carta Riciclata 100 g/m²
28x39x10 cm**

 50/250



SHOPPER IN CARTA RICICLATA

23124 ²²



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

**Carta Riciclata 100 g/m²
23x29x10 cm**

 50/250




23125 ²²



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

**Carta Riciclata 100 g/m²
32x20,5x33 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
12x7x4 cm

 100/400



20409

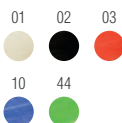


Quaderno in carta riciclata con dettagli colorati, fogli bianchi.

Carta Riciclata
14x21 cm - 80 pag.

 25/50

colori 20409



20410

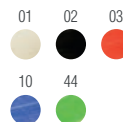


Quaderno in carta riciclata con dettagli colorati, fogli bianchi.

Carta Riciclata
9x14 cm - 80 pag.

 50/100

colori 20410

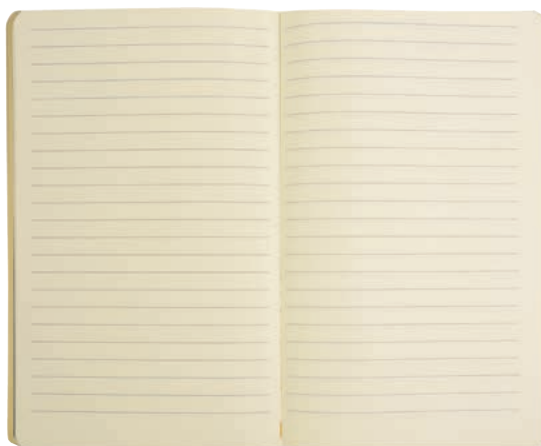


14,5x21 cm



9x14 cm

9x14 cm

**21437** ²²

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

Carta Riciclata
9x14 cm - 50 pag.

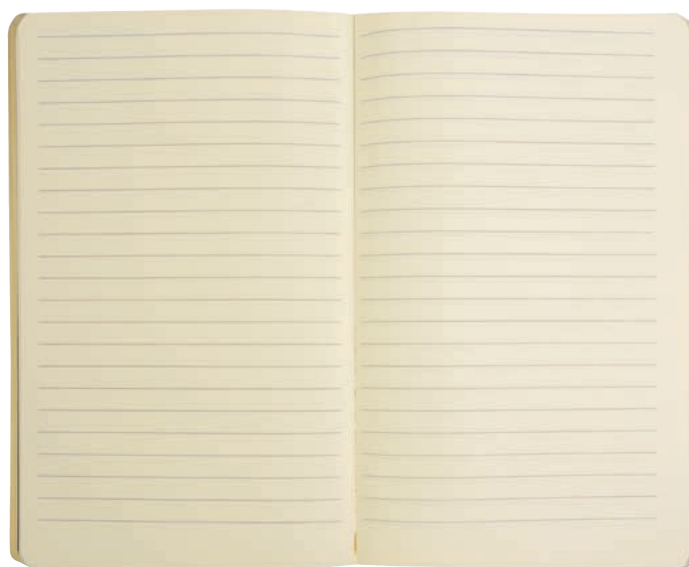
 5/200

21438 ²²

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

Carta Riciclata
14,5x21 cm - 50 pag.

 5/100



14,5x21 cm

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
33,8x27,5x2 cm

 15/30



33,8x27,5x2 cm

colori 17416



17416

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

Carta Riciclata
10x14,3x1,2 cm

 50/100



10x14,3x1,2 cm





9x14,8 cm

09456



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

Carta Riciclata
13,5x18 cm

 50/100



09457

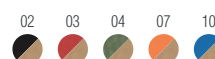


Block notes con anelli in carta riciclata, con penna in carta riciclata, fogli bianchi.

Carta Riciclata
9x14,8 cm

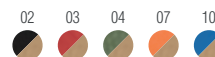
 50/100

colori 09457



**CON PENNA
IN CARTA
RICICLATA**

colori 09456



13,5x18 cm





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%**.



22125 22



22124 22



22126 22



22127 22



*<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



22124 ²²

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

**Juta e Cotone 230 g/m²
38x42 cm**

 20/100



22125 ²²

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

**Juta e Cotone 280 g/m²
50x35x22 cm**

 50



**FRONTE
IN COTONE
E RETRO
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
50x38x13 cm**



**CON
CHIUSURA
ZIP**

22127 22

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

**Juta e Cotone 280 g/m²
30x20x10 cm**



SHOPPER E BORSE IN JUTA



09148 ²²



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

Juta e Cotone
35x37x(12) cm

 5/125



09149 ²²



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

Juta e Cotone
35x48x(15) cm

 10/50

09150

Borsa mare in juta con
tasca frontale in cotone, in-
terno cerato, manici lunghi
e soffierto.

Juta e Cotone
45x35x(12) cm



colori 09150



03



10



22



24



SHOPPER E BORSE IN JUTA



00568 22



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

Juta e Bambù
20x37x10 cm

 10/100

00569



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

Juta e Bambù
10,3x35x9,3 cm

 10/200

23409 22



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

Juta e Cotone 280 g/m²
10x36x10 cm

 25/125



BORSA FRIGO IN JUTA

23107 22

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

Juta e Cotone
21x23x16 cm



BAMBÙ

Il materiale naturale durevole e flessibile



ARTICOLI IN BAMBÙ

LO SAPEVI CHE

- La pianta di bambù cresce velocemente e facilmente, non ha bisogno 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
38x42 cm

 50/200



**CON HANGTAG
IN CARTONCINO
ED ETICHETTA
JACQUARD**

PENNE 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



22466 22

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

Bambù
6,5x21,5 cm

 250/500



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
19x5x2 cm

 200

23802 22

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

Bambù e metallo
refill nero
ø 1 cm - h 14 cm

 50/500

15 22 44

23804

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

Bambù, p. di grano e
PP - refill nero
ø 9 mm - h 14 cm

 50/1000

PENNE IN BAMBÙ



20811

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

Bambù, Paglia di grano e PP - refill blu
Ø 8 mm - h 13,5 cm



20804

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

Bambù, Paglia di grano e PP - refill blu e nero
Ø 9 mm - h 14,5 cm



20810 22

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

Bambù e metallo
refill blu e nero
Ø 9 mm - h 13,5 cm



22810 22

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

Bambù e metallo
refill blu e nero
Ø 9 mm - h 13,5 cm



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



03 10 44

20821 22

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 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 con impugnatura in bambù e touch; clip e particolari in metallo brunito.

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

50/500



ARTICOLI TECNOLOGICI 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.

Plastica e bambù
7,5x4x2,5 cm

 50/100





23410 02



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

Bambù e ABS
16x18 cm



WIRELESS CHARGER 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
7,8x11,5 cm



22469 22



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

Bambù
7,7x7,7x11,5 cm



ARTICOLI TECNOLOGICI IN BAMBÙ

22425 22

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

Plastica e bambù
6x5 cm

25/50

**21445** 22

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

Bambù
9x9x1 cm

50/100

22426 22

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

Bambù
11,5x7x1,2 cm

25/50

ARTICOLI TECNOLOGICI IN BAMBÙ



22438 22

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

Bambù e Plastica
4x1,7 cm
cavo 80 cm

100/500



21414 24

Chiavetta USB girevole in bambù; 4GB.

Bambù - 4 GB
5,7x2x1 cm

25/600



21418 24

Chiavetta USB girevole in bambù; 8GB.

Bambù - 8 GB
5,7x2x1 cm

25/600



23411 22

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

Bambù e ABS
17x3x1 cm

40/200



23412 22

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

Bambù
7,4x3,2x1 cm

25/200

**16487** ²²

Chiavetta USB in bambù con porta chiavi in metallo; 4 GB.

Bambù e Metallo - 4 GB
6,5x2x0,7 cm

 25/600

**22430** ²²

Specchietto tondo in bambù.

Bambù
ø 7 cm

 100/200

**22904** ²²

Portachiavi rettangolare in bambù con stand porta cellulare.

Bambù - 4x1,7 cm
lunghezza cavo 80 cm

 50/500

**23462** ²⁴

Portablocco A4 in bambù con molla in metallo.

Bambù
22,2x31,6x0,7 cm

 12/48



ALTRI ARTICOLI IN BAMBÙ



23414 22



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

Bambù
capacità 1g / 5 Kg
23x16x2 cm



22468 22



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

Bambù
6x6x6 cm



20452 22

Set di posate in bambù con bustina in cotone.

Bambù e Cotone
6x22 cm



22449 22

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

Bambù
15x25 cm



23434 22

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

Bambù
6x5,5x1,5 cm

100/500

**23435** 22

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

Bambù
6x6x1,5 cm

100/500

**23901** 22

Portachiavi con apribottiglia in metallo e bambù.

Bambù e Metallo
4x11x0,3 cm

50/400

**23905** 22

Portachiavi in metallo tondo, con particolare frontale in bambù.

Bambù e Metallo
4x7 cm

50/500

**23906** 22

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

Bambù e Metallo
4x7 cm

50/500

SUGHERO

A detailed close-up photograph of cork bark, showing its characteristic layered and flaking structure. The top layers are light tan and fibrous, while the bottom layers are darker and more solid. The texture is highly irregular and porous.

Il materiale in grado di rigenerarsi autonomamente

ARTICOLI IN SUGHERO

LO SAPEVI CHE

- Il sughero è la corteccia della quercia del sughero. L'albero
- non viene 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
38x42 cm**

 50/200



ARTICOLI IN SUGHERO



22123 ²²

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

Cotone 135 g/m² e Sughero 36x46 cm

 50/200



15453 ²²

Chiavetta USB in sughero; 4GB.

**Sughero - 4 GB
Ø 2,3 cm - h 5 cm**

 25/100



22450 ²²

Svuota tasche in sughero con bottoni automatici.

**Sughero
22x22 cm**

 50/200



22431 ²²

Specchietto doppio in sughero, a due ingrandimenti.

**Sughero
Ø 6 cm**

 40/240





WIRELESS CHARGER

22443 22



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

Sughero
26,5x20,5x1,2 cm

 40

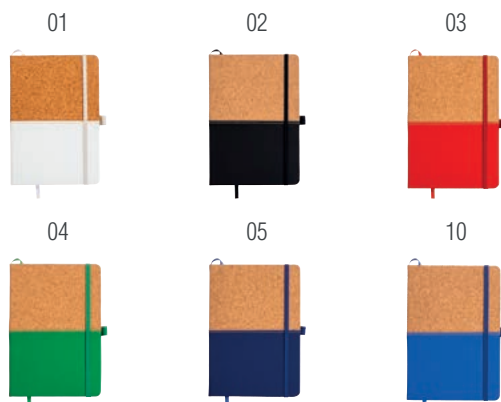


CHIUSO



APERTO DIVENTA UN MOUSE PAD

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**
14,5x21 cm - 80 pag.

 25/50



14,5x21 cm



22439 ²²

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

Sughero e Carta Riciclata
9x14 cm - 80 pag.

 50/100

9x14 cm

**22440** ²²

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

Sughero e Carta Riciclata
14,5x21 cm - 80 pag.

 25/50

COPERTINA IN SUGHERO
E FOGLI A RIGHE
COLOR AVORIO

14,5x21 cm



blocco formato A4 21x29,7 cm



22128 ²²

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

Sughero - 20 fogli
23,8x31x1,4 cm



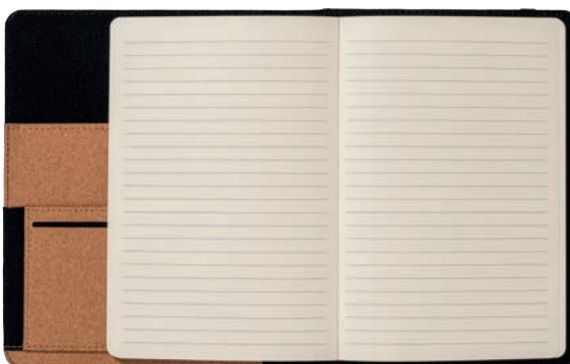
22129 ²²

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

Sughero - 64 fogli
17,5x22x1,6 cm



blocco formato A5
14,8x21 cm



21x14x1,3 cm

**22451** 22

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

Sughero
21x14x1,3 cm - 80 pag.

 25/50



LA COPERTINA IN SUGHERO DIVENTA UNO STAND PER SMARTPHONE



PORTACHIAVI E PENNE IN SUGHERO



23903 22

Portachiavi rettangolare in metallo e sughero.

Sughero e Metallo
8,5x3x0,3 cm

 50/400



23902 22

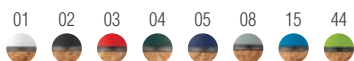
Portachiavi rotondo in metallo e sughero.

Sughero e Metallo
4,5x8x0,3 cm

 50/500



ALLUMINIO RICICLATO E IMPUGNATURA IN SUGHERO



22801

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

**Sughero e Alluminio
refill nero**

Ø 8 mm - h 14 cm


 50/500

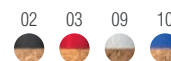


23801 ²²

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
5,5x7,5x2,5 cm**

 25/100



23806

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

**Sughero e Alluminio riciclato
refill nero**

Ø 1 cm - h 14,5 cm

 50/500



QUADERNO IN CARTA DI PIETRA



23436 01

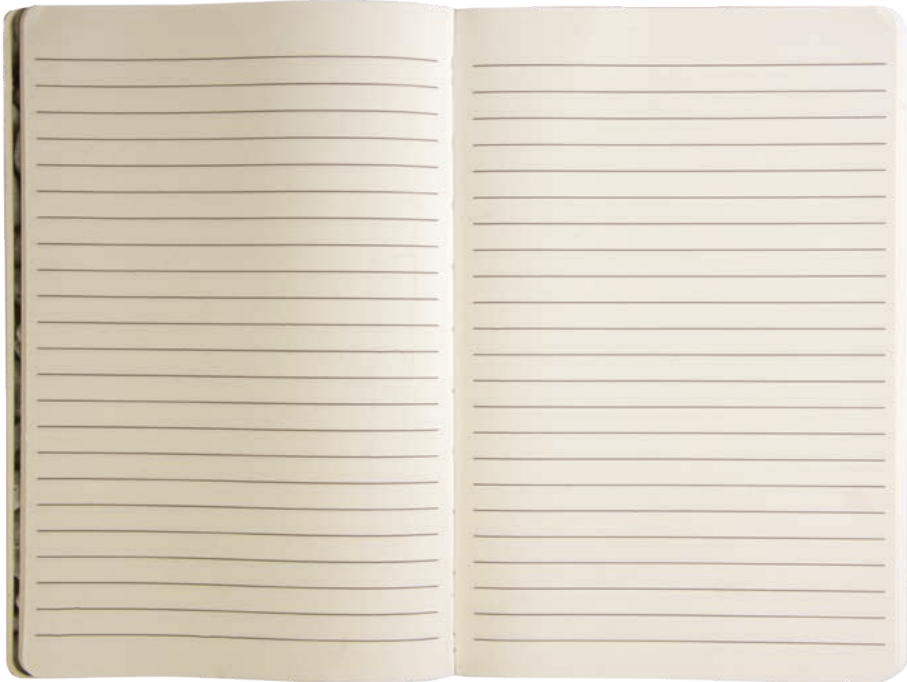
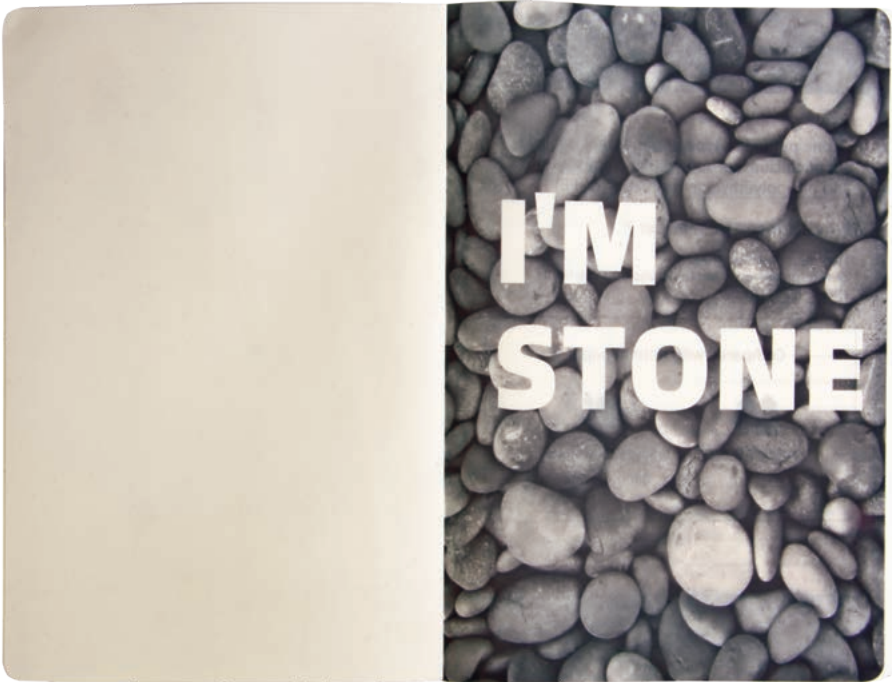
Quaderno in carta di pietra,
fogli bianchi a righe, 64 pag.

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 CHE

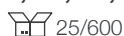
- La paglia è il materiale che avanza dopo la raccolta del grano. La paglia di grano è un ottimo materiale alternativo alla plastica. Sostituisce fino al 50% dei materiali plastici dei nostri prodotti, permettendoci di ridurre notevolmente l'utilizzo di materiali provenienti da fonti fossili.



21404 24

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

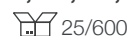
Paglia di grano - 4 GB
5,3x8,4x0,1 cm



21408 24

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

Paglia di grano - 8 GB
5,3x8,4x0,1 cm



PENNE IN PAGLIA DI GRANO



20809 44

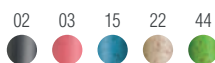


Set con penna in legno,
porta foglietti in paglia di
grano (50%) e PP (50%) e
blocchetto per appunti (100
fogli).

**Paglia di grano, Legno
e PP - refill blu
14x9x2,8 cm**

 50/100



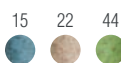


20815

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

**Paglia di grano e PP
refill blu e nero
ø 7 mm - h 13,5 cm**

 100/1000

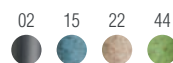


20807

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

**Paglia di grano e PP
refill blu
ø 7 mm - h 14 cm**

 100/1000



21816

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

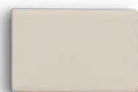
**Paglia di grano e PP
refill nero
ø 7 mm - h 14 cm**

 50/1000



LEGNO

Il materiale rinnovabile ed elegante



22467 22



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

Legno
20x4x4 cm

 100/200

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
9x5,6x0,6 cm

 25/600



22903 22

Portachiavi in legno rettangolare.

Legno
3x5x0,6 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 frontale in legno.

Legno e Metallo
2,4x4,7x0,4 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[®].



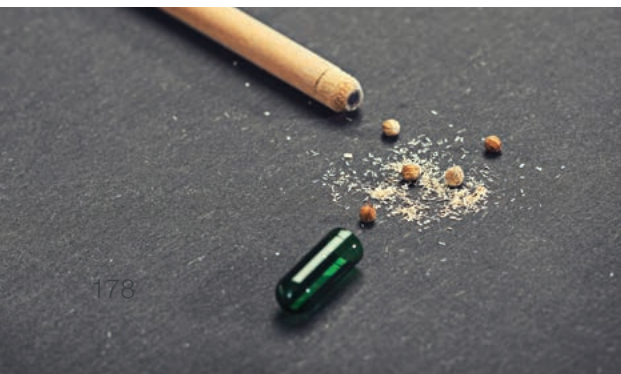
**USA
LA MATITA**



**PIANTA
LA MATITA**



**GUARDALA
CRESCERE!**





22803 Sprout

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

Legno
Ø 0,8 cm - h 19 cm

 100/500

ASTUCCIO CON INFOGRAFICA CHE ILLUSTRAL'UTILIZZO



QUALI SEMI PIANTERAI?



22806 astuccio per matita Sprout



basilico
22803-BAS



non ti scordar di me
22803-NON



girasole
22803-GIR



pomodoro ciliegino
22803-POM



salvia
22803-SAL



margherita
22803-MAR



abete
22803-ABE

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

01



02



03



04



10



22429

Bottiglia termica in acciaio inossidabile con doppia parete isolante.

ACCIAIO INOX

350 ml - ø 6,7 cm h 20,3 cm

 25

ACCIAIO INOSSIDABILE 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



BOTTIGLIE TERMICHE IN ACCIAIO INOSSIDABILE

09

01

02

08

12



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



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

COLORI FLUO

EFFETTO LEGNO

06

27

44

24



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

ADATTA PER
STAMPA
SUBLIMATICA



22428 01

Bottiglia termica in acciaio inossidabile con doppia parete isolante.

ACCIAIO INOX
500 ml - ø 6,7 cm h 26,3 cm



22427 01

Bottiglia termica in acciaio inossidabile con doppia parete isolante.

ACCIAIO INOX
350 ml - ø 6,7 cm h 20,3 cm



BOTTIGLIE TERMICHE IN ACCIAIO INOSSIDABILE

**ADATTA PER
STAMPA
SUBLIMATICA**

01S

10

03

09

02

01



20441 01S

Bottiglia termica in acciaio inossidabile con doppia parete isolante.

ACCIAIO INOX
500 ml - ø 6,7 cm h 23,2 cm



20441

Bottiglia termica in acciaio inossidabile con doppia parete isolante.

ACCIAIO INOX
500 ml - ø 6,7 cm h 23,2 cm



BOTTIGLIE TERMICHE IN ACCIAIO INOSSIDABILE

ADATTA PER
STAMPA
SUBLIMATICA

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

 25



BOTTIGLIE TERMICHE IN ACCIAIO INOSSIDABILE

01



02



09



03



04



**TAPPO IN
BAMBÙ**



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

ADATTA PER
STAMPA
SUBLIMATICA

01S



10



64



02



01



TAPPO IN
BAMBÙ



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



BOTTIGLIE TERMICHE IN ACCIAIO INOSSIDABILE

09

03

01

10

IL TAPPO
DIVENTA
TAZZA



19425

Bottiglia termica in acciaio inossidabile con doppia parete isolante.

ACCIAIO INOX

500 ml - ø 6,5 cm h 24,5 cm



BOTTIGLIE TERMICHE IN ACCIAIO INOSSIDABILE

**ADATTA PER
STAMPA
SUBLIMATICA**

01



02



05



04



01S



21411

Bottiglia termica in acciaio inossidabile con doppia parete isolante.

ACCIAIO INOX
500 ml - ø 7 cm h 22 cm



21411 01S

Bottiglia termica in acciaio inossidabile con doppia parete isolante. Adatta alla stampa sublimatica.

ACCIAIO INOX
500 ml - ø 7 cm h 22 cm



TAZZE IN ACCIAIO INOSSIDABILE



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



**CON CORPO
IN ACCIAIO INOSSIDABILE
E RIVESTIMENTO
IN BAMBÙ**





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



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



**ADATTA PER
STAMPA
SUBLIMATICA**

BORRACCE IN ACCIAIO INOSSIDABILE



19415 09

Bottiglia in acciaio inossidabile con cannuccia estraibile.

ACCIAIO INOX

600 ml - ø 7 cm h 23 cm



20450 09

Bottiglia in acciaio inossidabile con moschettone.

ACCIAIO INOX

500 ml - ø 6,5 cm h 22 cm



20428 09

Bottiglia in acciaio inossidabile.

ACCIAIO INOX

500 ml - ø 7 cm h 20,7 cm



BORRACCE IN ALLUMINIO



20458

Bottiglia in alluminio metallizzata opaca.

ALLUMINIO

500 ml - ø 6,5 cm h 21 cm

 50

BORRACCE 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



BORRACCE IN ALLUMINIO

ADATTE PER
STAMPA
SUBLIMATICA



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



BORRACCE IN ALLUMINIO

10

03

07

12

44



20439

Bottiglia in alluminio con
moschettone.

ALLUMINIO

500 ml - ø 6,5 cm h 21 cm

 50

BORRACCE IN ALLUMINIO

COLORI FLUO

44

27

06



18426

Bottiglia in alluminio con moschettone.

ALLUMINIO

500 ml - ø 6,5 cm h 21 cm

 50



BORRACCE IN ALLUMINIO

ADATTA PER
STAMPA
SUBLIMATICA

CON
CANNUCCIA
ESTRAIBILE



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
600 ml - ø 7 cm h 22,5 cm



BORRACCE IN ALLUMINIO

ADATTA PER
STAMPA
SUBLIMATICA

01

02

09

03

10

01S



20443

Bottiglia in alluminio con
tappo in acciaio.

ALLUMINIO

500 ml - ø 6 cm h 24,2 cm



22424 01

Bottiglia in alluminio con
tappo in acciaio.

ALLUMINIO

500 ml - ø 6 cm h 24,2 cm



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



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



TAPPO IN BAMBÙ



BOTTIGLIA IN TRITAN



CON TAPPO
IN ACCIAIO



20429

Bottiglia in tritan trasparente con tappo in acciaio.

TRITAN

500 ml - ø 6,5 cm h 20,8 cm



I NOSTRI MATERIALI



COTONE ORGANICO



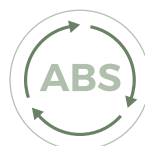
COTONE RICILATO



COTONE NATURALE
(non tinto)



PET RICILATO



ABS RICILATO



CARTA RICILATA



JUTA



BAMBÙ



SUGHERO



PAGLIA DI GRANO



LEGNO

INDICE PER CODICE

00512	52	19116	59	20806	104	21444	152	22421	190	23109	100	23462	157
00539	51	19117	59	20807	175	21445	155	22424	203	23110	100	23501	96
00568	144	19118	59	20809	174	21804	151	22425	155	23112	26	23502	97
00569	144	19119	59	20810	150	21816	175	22426	155	23113	27	23801	169
07106	51	19120	58, 59	20811	150	22101	62	22427	187	23115	87	23802	149
07107	53	19146	89	20814	151	22102	63	22428	187	23116	38	23803	149
07124	51	19153	13	20815	175	22104	85	22429	182	23117	39	23804	149
07125	53	19309	107	20820	126	22105	85	22430	157	23118	39	23805	148
09148	142	19415	196	20821	151	22106	90	22431	162	23119	128	23806	169
09149	142	19416	184, 185	20822	127	22107	85	22432	126	23120	129	23901	159
09150	143	19425	192	21101	15	22108	84	22438	156	23121	129	23902	168
09456	135	20104	56	21102	15	22109	87	22439	165	23122	130	23903	168
09457	135	20107	12	21103	15	22110	147	22440	165	23123	130	23904	106
09816	127	20108	12	21104	15	22112	91	22441	164	23124	131	23905	159
12426	198	20109	12	21105	15	22113	91	22443	163	23125	131	23906	159
13411	134	20110	88	21106	14, 15	22114	91	22444	103	23126	95	24723	99
15128	52	20111	90	21107	29	22115	13	22448	132	23127	95	24730	99
15145	51	20115	88	21108	29	22116	13	22449	158	23136	104	24731	99
15432	195	20119	89	21109	29	22117	20, 21	22450	162	23401	105	DM20101	113
15453	162	20134	16	21110	29	22118	20, 45	22451	167	23402	105	DM20103	112
16122	54	20136	35	21111	29	22119	20, 21	22466	148	23403	102	DM20107	117
16123	54	20145	94	21112	28, 29	22122	161	22467	176	23404	205	DM20108	117
16134	57	20409	132	21122	24	22123	162	22468	158	23405	108	DM22129	114
16487	157	20410	132	21123	34	22124	140	22469	154	23406	109	DM23101	121
16807	127	20416	177	21131	51	22125	140	22470	154	23407	41	DM23102	123
17105	22	20425	198	21404	173	22126	141	22801	169	23409	144	DM23103	122
17106	55	20426 01	199	21405	202	22127	141	22803	179	23410	153	DM23110	119
17107	55	20427	198	21408	173	22128	166	22804	151	23411	156	UT23004	72
17112	53	20428	196	21411	193	22129	166	22805	148	23412	156	UT23005	73
17113	52	20429	206	21411 01S	193	22133	56	22810	150	23413	47	UT23006	74
17114	51	20438	202	21412	186	22134	56	22901	177	23414	158	UT23007	75
17153	23	20439	200	21413	186	22135	16	22902	177	23416	183	UT23009	78
17416	134	20441	188	21414	156	22136	36	22903	177	23419	191		
18107	50	20441 01S	188	21416	17	22144	40	22904	157	23420	189		
18108	50	20442	37	21417	17	22145	86	23101	25	23423	32		
18109	50	20443	203	21418	156	22155	40	23102	45	23424	32		
18145	13	20450	196	21425 01	199	22307	107	23103	46	23425	41		
18150	57	20452	158	21427 01	199	22404	36	23104	92	23427	33		
18426	201	20453	204	21437	133	22405	37	23105	92	23433	106		
19111	51	20458	197	21438	133	22406	31	23106	93	23434	159		
19112	53	20804	150	21439	98	22419	195	23107	145	23435	159		
19115	59	20805	127	21440	98	22420	194	23108	93	23436	170		

SUSTAINABLE LIVING

Sipec S.p.A.

via Anna Kuliscioff 16/18, 20152 - Milano (Italy)
vendite@sipec.com - sales@sipec.com - +39 02 4839111