



2024 CATALOGUE



MARIAE NASCENTI

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.

INDICE

index



1. BRERA Collection	pagina 6
2. OCEAN Collection	pagina 28
3. R•LIVE Collection	pagina 38
4. CANVAS 4.0 Collection	pagina 54
5. URBAN Collection	pagina 64

DEMI
DESIGN MILANO

backpacks



BRERA • ROLL
DM22126



BRERA • RECYCLED
DM24111



BRERA • DELUXE
DM24109



BRERA • CEO
DM24110



BRERA • BPK
DM20112



OCEAN • BPK
DM24101



OCEAN • ROLL
DM24113



WAGNER
DM24104



DERGANO
DM24105



ROMOLO
DM24106



GARIBALDI
DM20101



CADORNA
DM20107

DEMI
DESIGN MILANO

backpacks



LAMBRO
DM22129



ECO-DYED Roll
DM23110



ECO-DYED Biz
DM23112



ISOLA-BPK
DM23101



SHELL-Y
DM20111



SPLIT
DM20106



NOLO-BPK
DM23104



ROLL-LIGHT
DM22125



LIMA
DM23107



BRERA

BRERA

collection



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



Fibbia
in metallo

Tasca
posteriore
antitaccheggio



BRERA • ROLL

DM22126

Zaino porta PC (15") in soft PU water resistant. Compartimento imbottito per notebook. Schienale e spallacci imbottiti con materiale traspirante. Tasca posteriore antitaccheggio. Sistema di aggancio ai trolley.

dettagli:

materiale: **Soft PU water resistant**

volume: **24 L**

misure: **32 x 47 (59) x 11,5 cm**

12 



Compartimento
imbottito per
notebook 15"



Water
resistant



Sistema di
aggancio
a trolley



02



05



08



22



64



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.



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.

dettagli:

materiale: **Soft PU riciclato water resistant**

volume: **21 L**

misure: **30 x 48 (60) x 11 cm**

10



Compartimento
imbottito per
notebook 15"



Water
resistant



02



04





BRERA • DELUXE

DM24109

Zaino porta PC (15") in Soft PU water resistant. Tasca posteriore imbottita per notebook. Ampio scomparto principale, tasca frontale con cerniera e tasche esterne portabottiglie. Schienale e spallacci imbottiti con materiale traspirante.

dettagli:

materiale: **Soft PU water resistant**

volume: **28 L**

misure: **30 x 44 (61) x 15 cm**

10 



15"
Compartimento
imbottito per
notebook 15"



Water
resistant



02



04





BRERA • CEO

DM24110 02

Zaino porta PC (15") in Soft PU water resistant. Tasca interna imbottita per notebook. Ampio scomparto principale, tasca frontale con cerniera e tasche esterne portabottiglie. Schienale e spallacci imbottiti con materiale traspirante.

dettagli:

materiale: **Soft PU water resistant**

volume: **18 L**

misure: **30 x 46 x 13 cm**

10 



Compartimento
imbottito per
notebook 15"



Water
resistant



Sistema di
aggancio
a trolley





Tasca
posteriore
antitaccheggio



BRERA • BPK

DM20112

Zaino porta PC (15") in soft PU water resistant. Cerniere zip water resistant. Compartimento imbottito per notebook. Schienale e spallacci imbottiti con materiale traspirante. Tasche laterali portabottiglie. Tasca posteriore antitaccheggio.

dettagli:

materiale: **Soft PU water resistant**

volume: **20 L**

misure: **30 x 44 x 14 cm**

10 



Compartimento imbottito per notebook 15"



Water resistant



02



03



05



08



64





Con fibbie per
chiusura laterale



BRERA • WEEKEND

DM24107

Borsa Duffle weekend in soft PU water resistant. Tasca interna con zipper, tracolla regolabile e removibile.

dettagli:

materiale: **Soft PU water resistant**

volume: **45 L**

misure: **53 (67) x 44 x 19 cm**

10 



Water
resistant

05



02



64





BRERA • DUFFLE

DM24108 02

Borsa Duffle weekend in soft PU water resistant. Tasca interna con zipper, tracolla regolabile e removibile

dettagli:

materiale: **Soft PU water resistant**

volume: **31 L**

misure: **52 x 30 x 20 cm** 10 



Water
resistant



BRERA • BAG

DM22127 05

Cartella porta PC (15") in soft PU water resistant. Compartimento imbottito per notebook. Tracolla regolabile e removibile con fibbia in metallo. Sistema di aggancio ai trolley.

dettagli:

materiale: **Soft PU water resistant**

volume: **6 L**

misure: **37 x 29 x 5,5 cm**

10 



15"
Compartimento
imbottito per
notebook 15"



Water
resistant



Sistema di
aggancio
a trolley



BRERA • SLEEVE

DM22128

Cartella porta pc (17") in Soft Pu water resistant. Compartimento notebook, tasca frontale con cerniera e maniglia da trasporto.

dettagli:

materiale: **Soft PU water resistant**

volume: **3 L**

misure: **42 x 30 x 2,5 cm**

20 



Compartimento imbottito per notebook 17"



Water resistant



02



05



BRERA • WAIST BAG

DM23113

Marsupio in soft Pu water resistant con cintura regolabile. Cerniera zip water resistant.

dettagli:

materiale: **Soft PU water resistant**

volume: **2 L**

misure: **26 x 17 x 8,5 cm**



02



05



08



64



Water
resistant



BRERA • CABLE


DM23109

Tech organizer in soft PU water resistant per cavi, chiavette usb e accessori elettronici. Cerniera zip water resistant.

dettagli:

materiale: **Soft PU water resistant**

volume: **0,6 L**

misure: **22 x 15 x 1,8 cm** 50 



Water
resistant

02



05



08



22



BRERA • TROUSSE

DM23108

02



03



Beauty case in soft PU water resistant.
Cerniera zip water resistant.

dettagli:

05



08



materiale: **Soft PU water resistant**

volume: **2 L**

misure: **25 x 13 x 6 cm**

50 



Water
resistant



BRERA • BC

DM21112

Beauty case in soft PU water resistant.
Pratica maniglia. Cerniera zip water resistant.

dettagli:

materiale: **Soft PU water resistant**

volume: **3 L**

misure: **20 x 13 x 10 cm** 25 



Water
resistant



02



03



05



08



OCEAN



OCEAN

collection



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

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





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

31,300,000

kg di CO₂ evitati

4,600,000

Reddito per le comunità costiere

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

BUSINESS SOLUTIONS FOR CLEANER OCEANS



oceancycle.co

LET'S STOP THE OCEAN PLASTIC

- for good



oceancycle.co



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.



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.

dettagli:

materiale: **R-PET 900D Oceancycle™**

volume: **17 L**

misure: **28 x 43 x 14 cm**

10 



Compartimento imbottito per notebook 15"



Sistema di aggancio a trolley



05

02





OCEAN•ROLL

DM24113

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

dettagli:

materiale: **R-PET 900D Oceancycle™**

volume: **15 L**

misure: **27 x 40 (50,5) x 11 cm**

10 



Compartimento
imbottito per
notebook 15"



Sistema di
aggancio
a trolley



05

02



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.



OCEAN • POUCH

DM24103

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

dettagli:

materiale: **R-PET 900D Oceancycle™**

volume: **1,6 L**

misure: **23 x 14 x 5 cm**

10/50 



02

05





OCEAN • ORGANIZER

DM24112

R-PET Oceancycle™ Beauty case/tech organizer, front pocket with waterproof zipper and inside pocket.

dettagli:

materiale: **R-PET 900D Oceancycle™**

volume: **1,6 L**

misure: **23 x 14 x 5 cm**

10 



05



02





02



05

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.



dettagli:

materiale: **R-PET 900D Oceancycle™**

volume: **27 L**

misure: **47 x 30 x 19 cm**

10



Sistema di
aggancio
a trolley





 **R • LIVE**

R•LIVE

collection

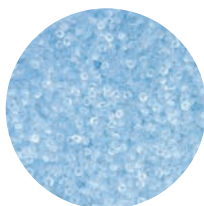


Una collezione dal design ecosostenibile, realizzata con tessuti derivanti da bottiglie di plastica riciclata.

R-PET ECO PROCESS



1. bottiglie di PET



2. le bottiglie vengono lavate e tritate



3. il semilavorato viene filato



4. tessuto di R-PET



5. prodotto finito

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.

dettagli:

materiale: **R-PET**

volume: **16 L**

misure: **28 x 44 x 13 cm**

10 



Compartimento
imbottito per
notebook 15"



Sistema di
aggancio
a trolley





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.

dettagli:

materiale: **R-PET**

volume: **13 L**

misure: **30 x 47 x 9 cm**

10 



Compartimento
imbottito per
notebook 15"



Sistema di
aggancio
a trolley





03



08



15



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.

dettagli:

materiale: R-PET 900D, PU, lining R-pet 210T

volume: 42 L

misure: 62 x 26 x 26 cm



Con scomparto
porta scarpe

GIOIA

DM20103 08

Cartella porta PC (15") in PET riciclato. Compartimento imbottito per notebook. Tracolla regolabile e removibile con fibbia in metallo. Sistema d'aggancio ai trolley.

dettagli:

materiale: **R-PET**

volume: **12 L**

misure: **40 x 30 x 10 cm**

10 



Compartimento
imbottito per
notebook 15"



Sistema di
aggancio
a trolley



GARIBALDI

DM20101 08

Zaino porta PC (15") in PET riciclato. Compartimento imbottito per notebook. Schienale e spallacci imbottiti con materiale traspirante. Sistema d'aggancio ai trolley.

dettagli:

materiale: **R-PET**

volume: **22 L**

misure: **31 x 44 x 16 cm**

10 



Compartimento imbottito per notebook 15"



Sistema di aggancio a trolley



CADORNA

DM20107

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

dettagli:

materiale: **R-PET**

volume: **20 L**

misure: **30 x 42 x 16 cm**

20 



Compartimento
imbottito per
notebook 15"



05



02



LAMBRO

DM22129 02

Zaino porta PC (15") in PET riciclato. Doppia tasca frontale. Compartimento imbottito per notebook. Schienale e spallacci imbottiti con materiale traspirante. Presa USB. Sistema d'aggancio ai trolley.

dettagli:

materiale: **R-PET**

volume: **20 L**

misure: **30 x 42,5 x 11 cm**

20 



Compartimento imbottito per notebook 15"



Placca USB esterna



Sistema di aggancio a trolley



Poliestere riciclato 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.

I processi convenzionali di tintura in massa (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 in massa, 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.



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.

dettagli:

materiale: **R-PET eco dyed**

volume: **22 L**

misure: **30 x 44 x 12 cm**

10 



Compartimento
imbottito per
notebook 15"



Eco
dyed



08

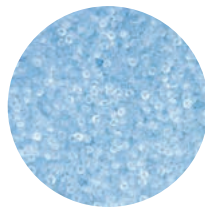


05





1. bottiglie di PET



2. le bottiglie vengono lavate e tritate



3. il tessuto viene colorato mentre viene filato



**4. tessuto di R-PET
ECO DYED**



5. prodotto finito

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.

dettagli:

materiale: **R-PET eco dyed**

volume: **22 L**

misure: **29,5 x 45,5 x 10 cm**

10 



Compartimento imbottito per notebook 15"



Placca USB esterna



Sistema di aggancio a trolley



08



05



A close-up photograph of a green canvas backpack. The backpack features a side pocket with a wooden-capped water bottle. The bag has orange leather-like accents on the zippers and straps. The background is a plain, light grey color.

CANVAS 4.0

CANVAS 4.0

collection



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



64



05



ISOLA • BPK

DM23101



Zaino porta PC (15") in canvas riciclato. Schienale e spallacci imbottiti, tasca frontale con cerniera e tasca laterale portabottiglia.

dettagli:

materiale: **Canvas riciclato**

volume: **16 L**

misure: **30 x 42 x 13 cm**

12



Compartimento
imbottito per
notebook 15"



05



64





ISOLA • DUFFLE

DM23102



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

dettagli:

materiale: **Canvas riciclato**

volume: **40 L**

misure: **55 x 30 x 25**

12



Sistema di aggancio a trolley



05



64

ISOLA • COSMETIC BAG

DM23103



Beauty case in canvas riciclato con maniglia laterale.

dettagli:

materiale: **Canvas riciclato**

volume: **3 L**

misure: **23 x 13 x 12 cm**

10/60 

05



64



SHELL•Y

DM20111

Zaino porta PC (15") in Canvas con inserti in soft PU ad alta visibilità. Compartimento imbottito per notebook. Schienale e spallacci imbottiti con materiale traspirante. Tasca posteriore antitaccheggio.

dettagli:

materiale: **Canvas e soft PU**

volume: **18 L**

misure: **32 x 43 x 13 cm**

10 



Compartimento
imbottito per
notebook 15"



82



87





82



05



SPLIT

DM20106

Zaino porta PC (15") in soft PU e policotone. Compartimento imbottito per notebook, ampia tasca centrale e tasca frontale a scomparsa. Schienale e spallacci imbottiti con materiale traspirante. Sistema d'aggancio ai trolley.

dettagli:

materiale: **Policotone e soft PU**

volume: **16 L**

misure: **30 x 42 x 12 cm**

10 



Compartimento imbottito per notebook 15"



Sistema di aggancio a trolley



URBAN



URBAN

collection



La collezione Urban coniuga la funzionalità dei prodotti a tessuti e modelli fortemente innovativi.

REFLECTIVE POLYESTER

high visibility



ROLL•LIGHT

DM22125 08

Zaino porta PC (15") in poliestere ad alta visibilità. Tasca posteriore imbottita per notebook. Ampio scomparto principale ad apertura arrotolabile. Tasca frontale e tasca laterale portabottiglie. Schienale e spallacci imbottiti con materiale traspirante. Presa USB. Sistema d'aggancio ai trolley.

dettagli:

materiale: **Poliestere ad alta visibilità**

volume: **18 L**

misure: **30 x 62 x 12 cm**

20 



Compartimento
imbottito per
notebook 15"



Placca USB
esterna



Sistema di
aggancio
a trolley





LIMA

DM23107

Zaino porta PC (15") in soft pu water resistant. Compartimento notebook, tasca frontale e tasca interna porta borraccia.

dettagli:

materiale: **Soft PU water resistant**

volume: **18 L**

misure: **30 x 62 x 11 cm**

10 



Compartimento imbottito per notebook 15"



Water resistant



02



03



06



08





NOLO • BPK

DM23104 02

Zaino porta PC (15") in poliestere 600D con rivestimento in PU water resistant. Compartimento imbottito per notebook e tasca interna. Schienale e spallacci imbottiti con materiale traspirante.

dettagli:

materiale: **Poliestere 600D (PU coating)**

volume: **16 L**

misure: **30 x 41 x 13 cm**

10 



Compartimento
imbottito per
notebook 15"



Water
resistant





NOLO • DUFFLE

DM23105 02

Borsa duffle in poliestere 600D con rivestimento in PU water resistant. Tracolla regolabile e removibile con fibbia, tasca frontale con cerniera.

dettagli:

materiale: **Poliestere 600D (PU coating)**

volume: **20 L**

misure: **45 x 20 x 24,5 cm**

15 



Water
resistant



NOLO • WAIST BAG

DM23106 02

Marsupio in poliestere 600D con rivestimento in PU water resistant. Tasca frontale con cerniera e cintura regolabile.

dettagli:

materiale: **Poliestere 600D (PU coating)**

volume: **3 L**

misure: **25 x 14 x 6 cm**

25/50 



Water
resistant



SACCHETTO

DM23111 02

Sacchetto in tnt 80 g/m² con stampa DEMI.
Chiusura a strozzo, 50 x 75 cm.

dettagli:

materiale: TNT 80 g/m²

misure: 50 x 75 cm

50/300 



INDICE PER CODICE

DM20101..... 51	DM22128..... 23	DM23109..... 25	DM24106..... 49
DM20103..... 50	DM22129..... 53	DM23110..... 55	DM24107..... 19
DM20106..... 67	DM23101..... 61	DM23111..... 79	DM24108..... 21
DM20107..... 52	DM23102..... 63	DM23112..... 57	DM24109..... 13
DM20111..... 65	DM23103..... 64	DM23113..... 24	DM24110..... 15
DM20112..... 17	DM23104..... 75	DM24101..... 33	DM24111..... 11
DM21112..... 27	DM23105..... 77	DM24102..... 41	DM24112..... 39
DM22125..... 71	DM23106..... 78	DM24103..... 37	DM24113..... 35
DM22126..... 9	DM23107..... 73	DM24104..... 45	
DM22127..... 22	DM23108..... 26	DM24105..... 47	

