



Seats composed of elements in polyurethane foam with differentiated density, covered with polyester fiber and with internal wooden structure. Backrests made with a lightweight composite structure in polymeric materials and polyurethane foam with a wooden base.

As standard, polyurethane complies with BS 5852, crib 5, the flame-retardant version CAL TB 117 without flame retardants is available without surcharge. Glides in black polypropylene screwed to the structure.

The elements are joined together by a connecting device sold separately

POUF

Seat made with a lightweight composite structure in polymeric materials and polyurethane foam with a wooden base. As standard, polyurethane complies with BS 5852, crib 5, the flame-retardant version CAL TB 117 without flame retardants is available without surcharge. Lower cover made of recyclable PVC. Black polypropylene feet with felt glides.

The Pebble Rubble collection is removable with the exception of the poufs.

NOTE:

- leather version NOT available
- codes EB1 and EC4 must always be included in a composition, they are not freestanding elements
- Prices are defined by adding: fixed price + price single elements (backrests and seats according to the table shown in the following pages). The final price must be confirmed in the order confirmation
- Only the codes EB1, EB2, EB3, EB4, EC4, ED1, ED2, and EG1 are delivered by default in a wooden box at no extra charge
- Recommended fabrics: check out www.moroso.it/productname --> "Configure your product" or monet.moroso.it.

Sedute composte da elementi in poliuretano espanso a densità differenziate, rivestito da fibra di poliestere con struttura interna in legno. Schienali realizzati con una struttura composita alleggerita in materiali polimerici e poliuretano espanso con base in legno.

Di serie BS 5852, crib 5 oppure, senza sovrapprezzo, conforme a CAL TB 117 privo di ritardanti di fiamma.

Piedi in polipropilene nero avvitati alla struttura. Gli elementi vengono uniti tra loro tramite un dispositivo d'aggancio venduto a parte.

POUF

Seduta realizzata con una struttura composita alleggerita in materiali polimerici e poliuretano espanso con base in legno.

Di serie BS 5852, crib 5 oppure, senza sovrapprezzo, conforme a CAL TB 117 privo di ritardanti di fiamma.

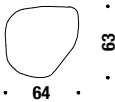
Cover inferiore in pvc riciclabile. Piedini in polipropilene nero con sottopiedi in feltro.

La collezione Pebble Rubble è sfoderabile ad eccezione dei pouf.

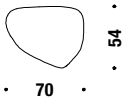
NOTE:

- versione in pelle NON disponibile
- i codici EB1 e EC4 devono sempre essere inseriti in una composizione, non sono elementi freestanding
- I prezzi si definiscono sommando: prezzo fisso + prezzo singoli elementi (schienali e sedute secondo tabella indicata nelle pagine seguenti). Il prezzo finale deve essere confermato nella conferma d'ordine
- I soli codici EB1, EB2, EB3, EB4, EC4, ED1, ED2 e EG1 vengono consegnati di default in cassa di legno senza sovrapprezzo
- Tessuti consigliati: consulta www.moroso.it/nomeprodotto --> "Configura il tuo prodotto" oppure monet.moroso.it.

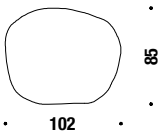
Small foot stool
Pouf piccolo 214
1,8 mt. 0,2 m³ 10,9 Kg



Stool medium
Pouf medio 017
2,5 mt. 0,3 m³ 15,3 Kg



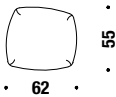
Stool large
Pouf grande 077
2,6 mt. 0,9 m³ 21,9 Kg



Small cushion
Cuscino piccolo C0A
0,9 mt.



Large cushion
Cuscino grande C0B
1,3 mt.



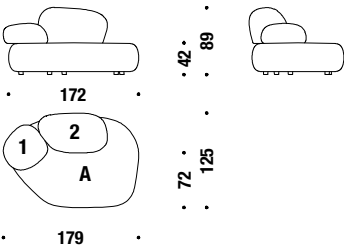
Element A1

Elemento A1

EA1

2,5 m³ 67,7 Kg

€



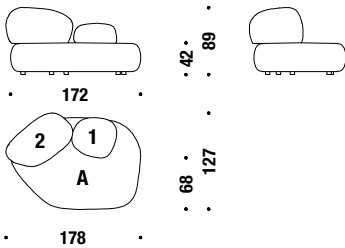
Element A2

Elemento A2

EA2

2,5 m³ 67,7 Kg

€



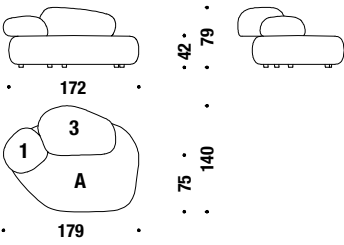
Element A3

Elemento A3

EA3

2,5 m³ 66,7 Kg

€



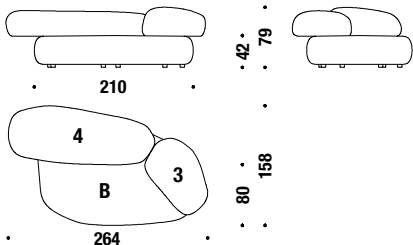
Element B1

Elemento B1

EB1

2,9 m³ 113 Kg

€



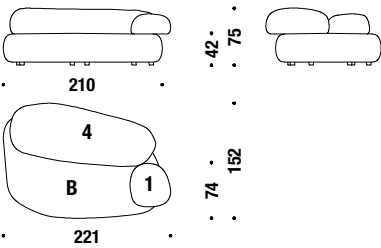
Element B2

Elemento B2

EB2

3,7 m³ 98,8 Kg

€



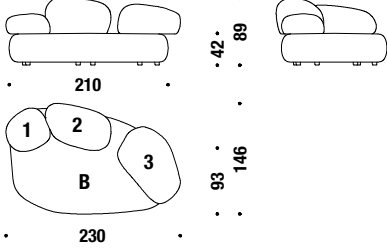
Element B3

Elemento B3

EB3

3,7 m³ 99,8 Kg

€



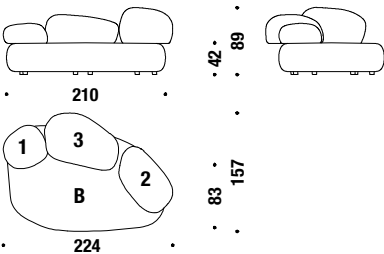
Element B4

Elemento B4

EB4

3,7 m³ 99,8 Kg

€



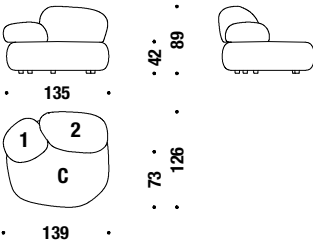
Element C2

Elemento C2

EC2

1,7 m³ 63,7 Kg

€



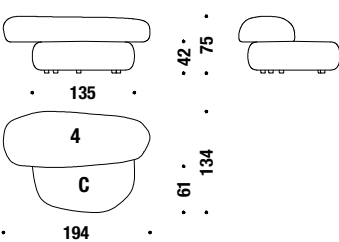
Element C4

Elemento C4

EC4

2,1 m³ 67 Kg

€



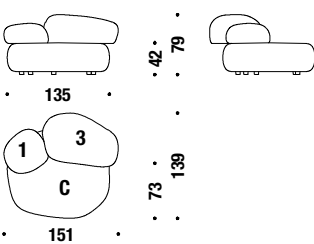
Element C1

Elemento C1

EC1

2,1 m³ 62,2 Kg

€



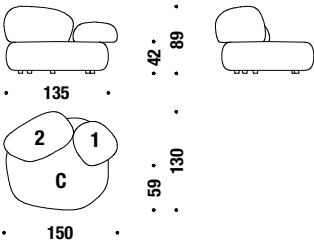
Element C3

Elemento C3

EC3

2,1 m³ 62 Kg

€



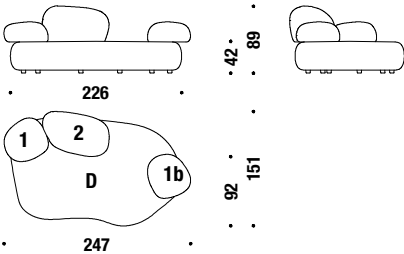
Element D1

Elemento D1

ED1

2,9 m³ 101 Kg

€



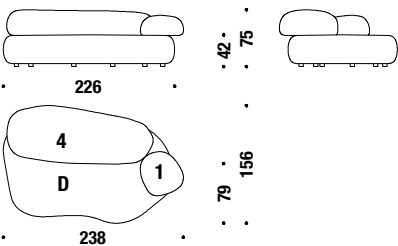
Element D2

Elemento D2

ED2

2,9 m³ 106,5 Kg

€



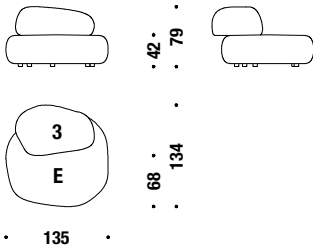
Element E1

Elemento E1

EE1

1,7 m³ 59,5 Kg

€



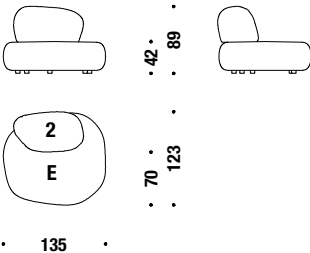
Element E2

Elemento E2

EE2

1,7 m³ 59 Kg

€



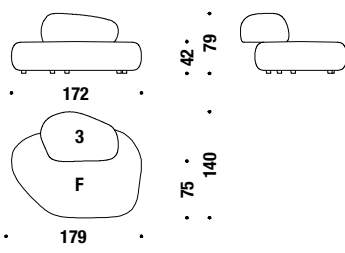
Element F1

Elemento F1

EF1

1,7 m³ 59 Kg

€



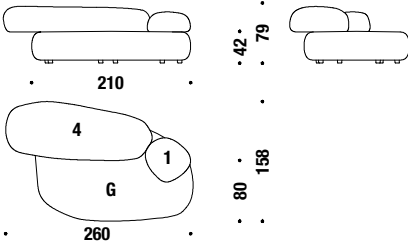
Element G1

Elemento G1

EG1

0,0 m³ 2 Kg

€



Connection set elements

Set aggancio elementi

07K

0,0 m³ 2 Kg

€

Seat cover A

Fodera sedile A	EAX
 4,5 mt.	
€	€

Seat cover B

Fodera sedile B	EBX
 5,3 mt.	
€	€



Seat over C

Fodera sedile C	ECX
 3,7 mt.	
€	€


Seat cover D

Fodera sedile D	EDX
 5,3 mt.	
€	€

Seat cover E

Fodera sedile E	EEX
 3,7 mt.	
€	€

Seat cover F

Fodera sedile F	EFX
 4,5 mt.	
€	€

Seat cover G

.....
Fodera sedile G

.....
EGX

✱ 5,3 mt.



€ €

Backrest cover 1

.....
Fodera schienale 1

.....
E1X

✖ 1,4 mt.



€ €

Backrest cover 2

.....
Fodera schienale 2

.....
E2X

2 mt.



€ €

Backrest cover 3

.....
Fodera schienale 3

.....
E3X

2 mt.



€ €

Backrest cover 4

Fodera schienale 4

.....
E4X

4,2 mt.



€ €



PEBBLE RUBBLE

Front Design, 2022

Pebble Rubble trova ispirazione da una meticolosa indagine naturalistica delle forme presenti in natura. Rocce, muschio, alberi caduti e specchi d'acqua diventano, nell'immaginario delle designer, luoghi in cui riposarsi e rilassarsi. Scansionate in 3D, queste forme organiche si trasformano in oggetti d'arredo che esprimono, innanzitutto, un'esperienza sensoriale.

Una piacevole illusione che attrae e incuriosisce alterando la nostra percezione del tempo: veloce e frenetico quello della quotidianità, lento e imperscrutabile quello della natura.



INFORMAZIONI TECNICHE**STRUTTURA SCHIENALE**

Struttura in Polimex[®] con imbottitura in poliuretano flessibile a densità differenziata.

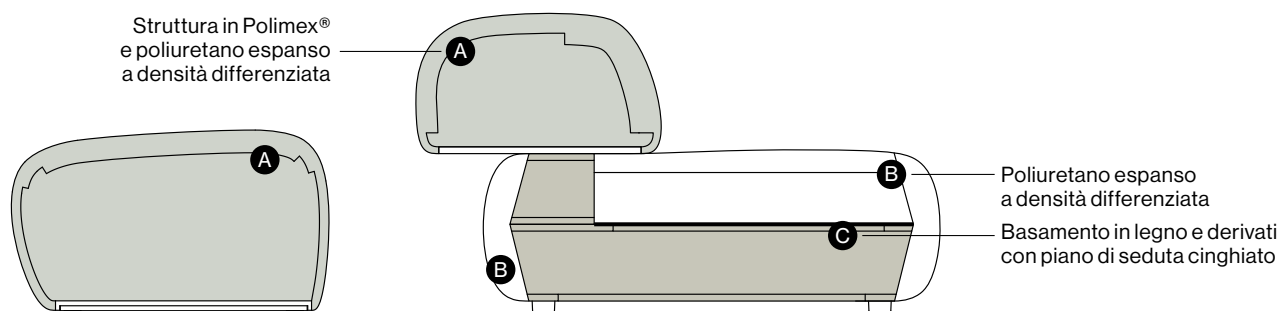
STRUTTURA SEDUTA

Elementi: basamento in legno e derivati con piano di seduta cinghiato ed imbottitura in poliuretano espanso flessibile a densità differenziata. Piedi in polipropilene nero avvitati alla struttura.

Pouf: struttura in Polimex[®] con imbottitura in poliuretano flessibile a densità differenziata. Fondo in PVC compatto sagomato nero. Piedini in polipropilene nero con sottopiedi in feltro.

ALTEZZA SEDUTA

Senza carico applicato: elementi 42 cm.

**RIVESTIMENTO**

La collezione Pebble Rubble è altamente configurabile: è possibile scegliere tessuti di diversa tipologia, categoria e colore, per ogni parte – seduta e singoli schienali – di tutti gli elementi.

Per i tessuti consigliati vedi la tabella a pag. 15-18.

Versioni in Pelle NON sono disponibili.

La collezione è sfoderabile ad eccezione dei pouf.

COMPONIBILITÀ

Tutti gli elementi possono essere utilizzati sia freestanding che come parte di composizioni, ad eccezione del codice EC4, che deve sempre essere incluso in una composizione e NON è un elemento indipendente.

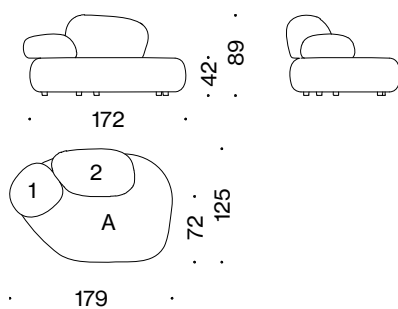
Quando utilizzati insieme, gli elementi possono formare composizioni “libere”, in cui gli elementi stessi rimangono liberamente accostabili e spostabili, oppure composizioni “collegate” con layout predefiniti, poiché gli elementi, in base alla loro forma e struttura, sono progettati per poter essere uniti solo in loro punti e posizioni specifici - vedi pag. 10-13.

I set di connessione sono venduti separatamente.

ELEMENTI DELLA COLLEZIONE

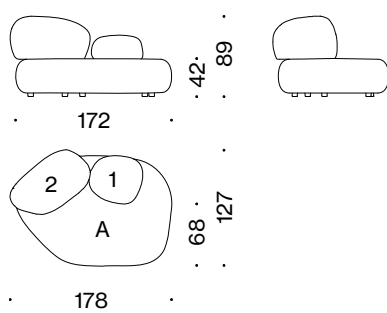
PR2EA1

Elemento A1



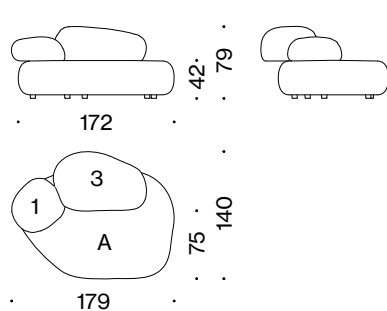
PR2EA2

Elemento A2



PR2EA3

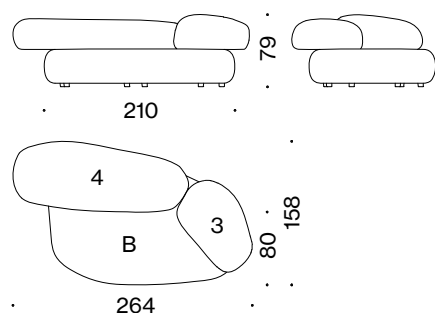
Elemento A3



ELEMENTI DELLA COLLEZIONE

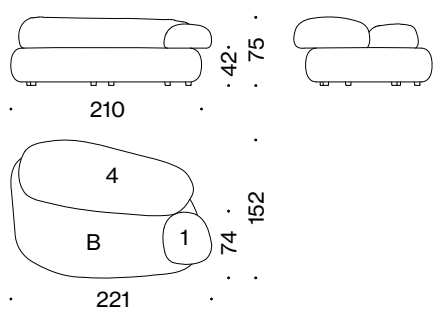
PR2EB1

Elemento B1



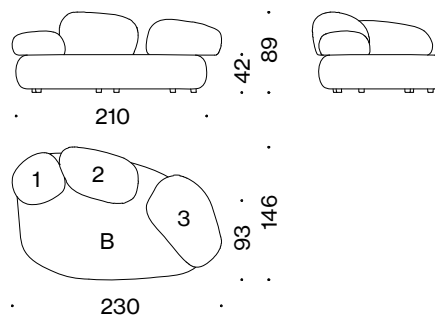
PR2EB2

Elemento B2



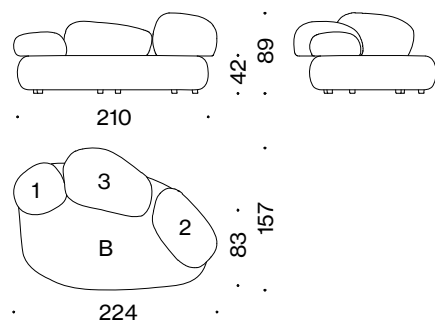
PR2EB3

Elemento B3



PR2EB4

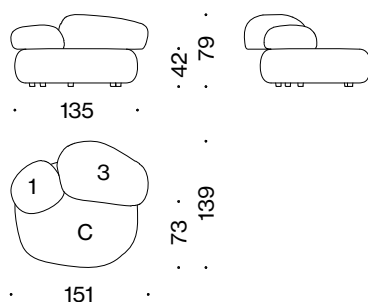
Elemento B4



ELEMENTI DELLA COLLEZIONE

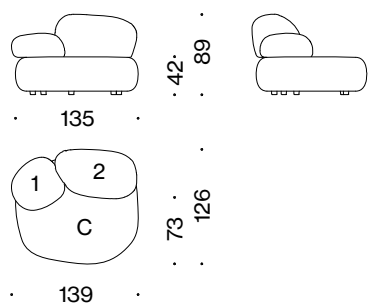
PR2EC1

Elemento C1



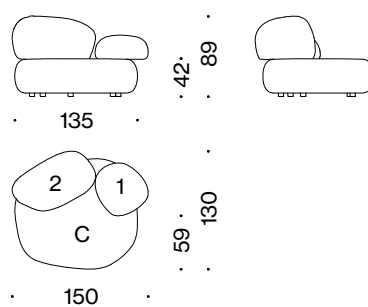
PR2EC2

Elemento C2



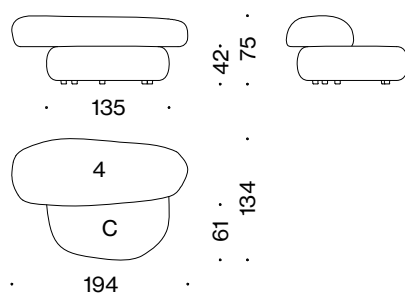
PR2EC3

Elemento C3



PR2EC4

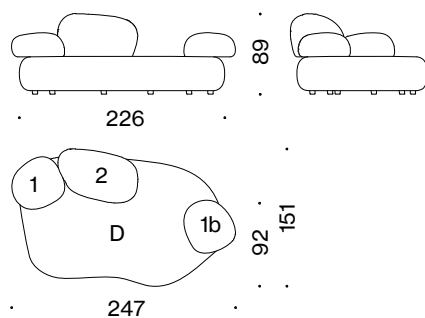
Elemento C4



ELEMENTI DELLA COLLEZIONE

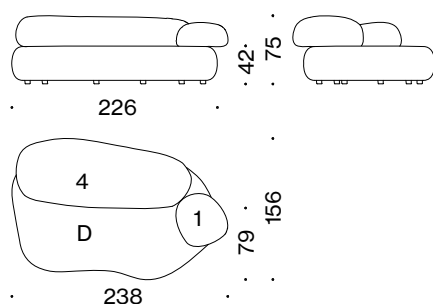
PR2ED1

Elemento D1



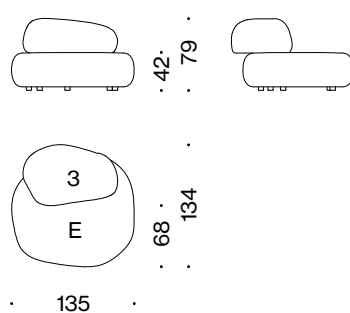
PR2ED2

Elemento D2



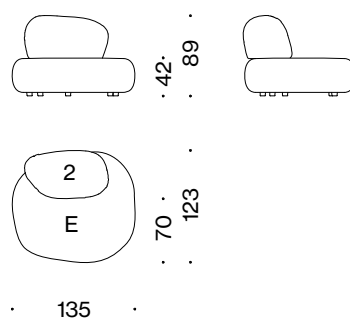
PR2EE1

Elemento E1



PR2EE2

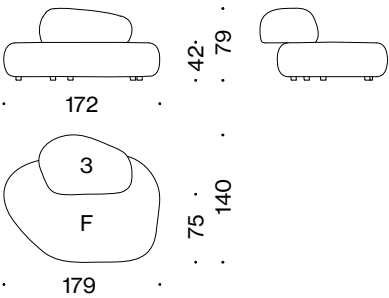
Elemento E2



ELEMENTI DELLA COLLEZIONE

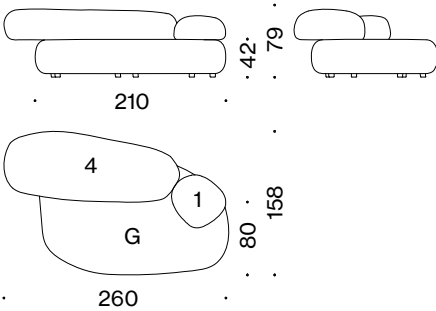
PR2EF1

Elemento F1



PR2EG1

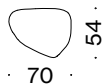
Elemento G1



ELEMENTI DELLA COLLEZIONE

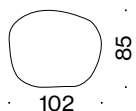
PR2017

Pouf medio



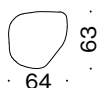
PR2077

Pouf grande



PR2214

Pouf piccolo



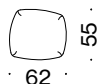
PR2C0A

Cuscino piccolo



PR2C0B

Cuscino grande



PR207K

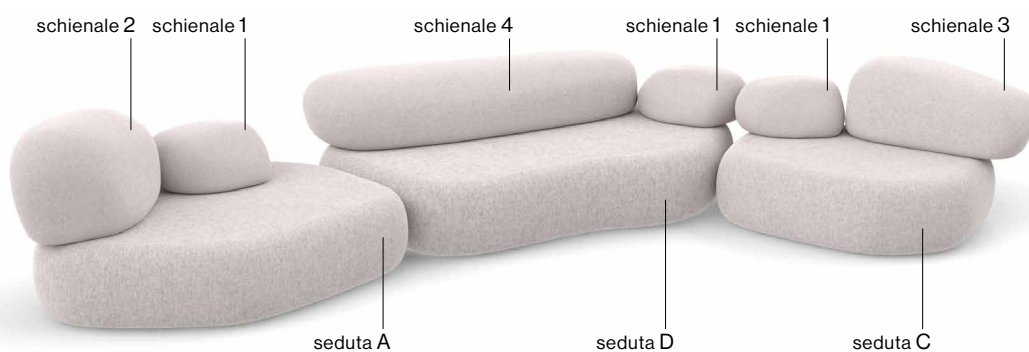
Set aggancio elementi

Moroso reserves the right to modify any design and change any technical specifications of any product at any time without prior notice. The drawings do not define the product details; the dimensions reported are indicative and may be subject to change.

**ESEMPI DI COMPOSIZIONI
A CONFIGURAZIONE FISSA**

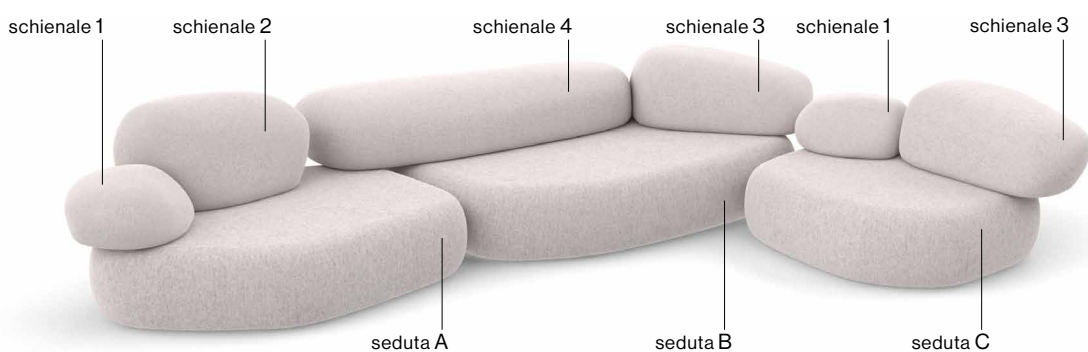
EA2 + ED2 + EC1 (+ n.2 07K)

(L) 490 x (P) 260 cm



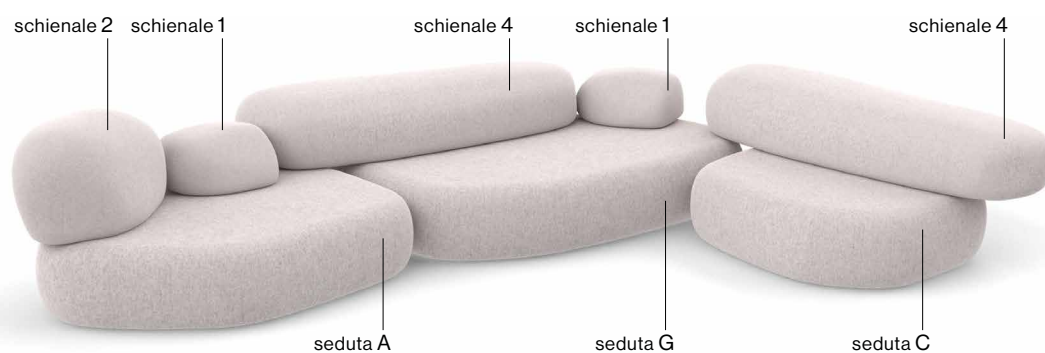
EA1 + EB1 + EC1 (+ n.2 07K)

(L) 450 x (P) 280 cm



EA2 + EG1 + EC4 (+ n.2 07K)

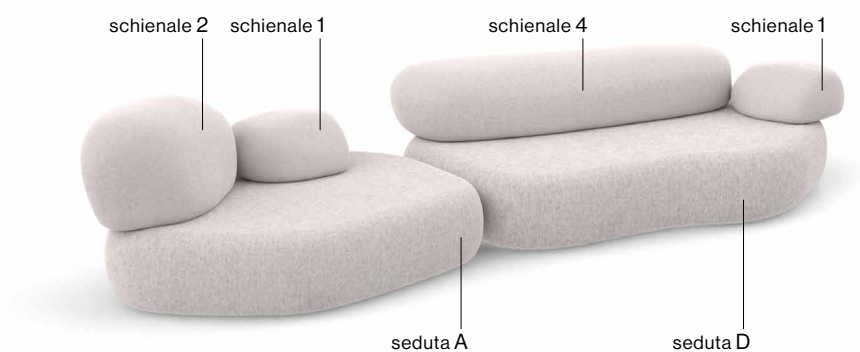
(L) 440 x (P) 290 cm



**ESEMPI DI COMPOSIZIONI
A CONFIGURAZIONE FISSA**

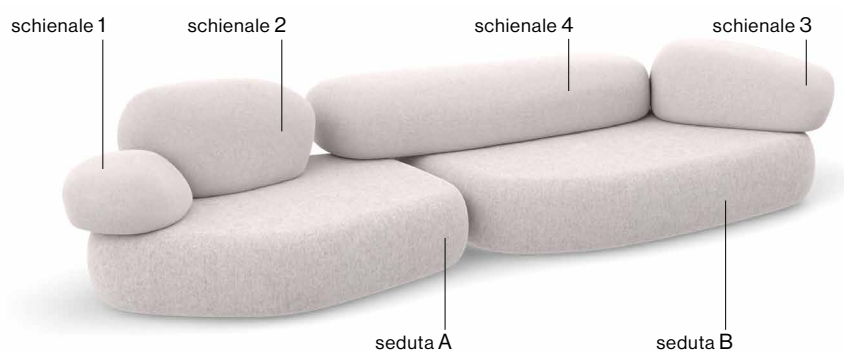
EA2 + ED2 (+ 07K)

(L) 410 x (P) 165 cm



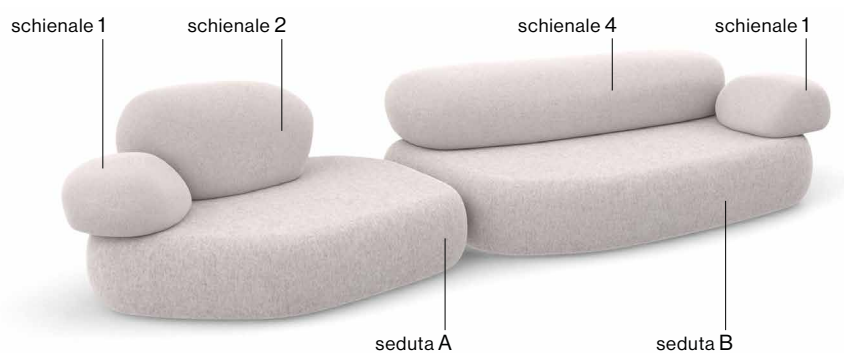
EA1 + EB1 (+ 07K)

(L) 405 x (P) 165 cm



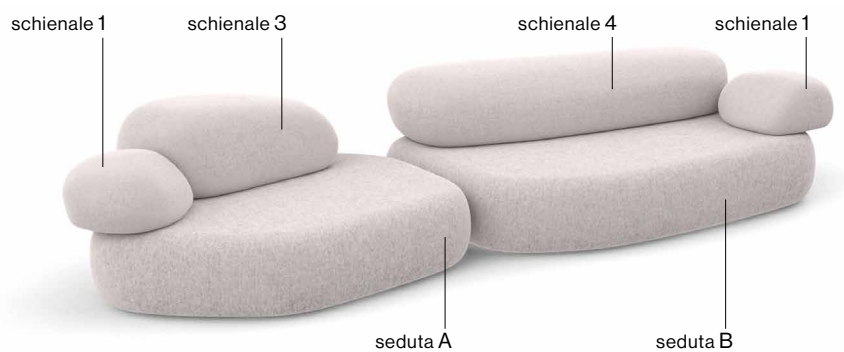
EA1 + EB2 (+ 07K)

(L) 400 x (P) 155 cm



EA3 + EB2 (+ 07K)

(L) 400 x (P) 155 cm



» (L) lunghezza, (P) profondità

PEBBLE RUBBLE

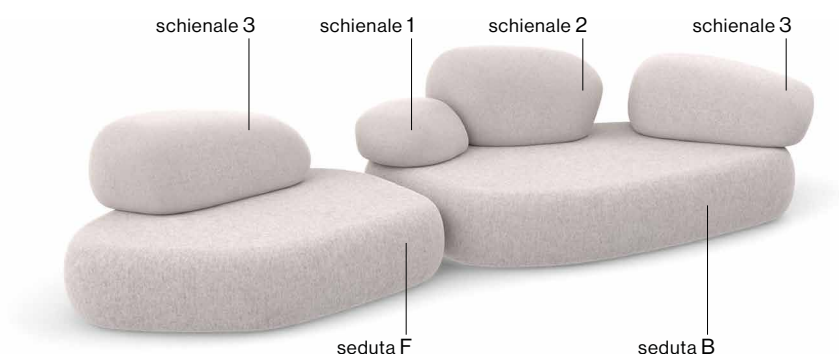
Front Design, 2022

MOROSO[®]

ESEMPI DI COMPOSIZIONI A CONFIGURAZIONE FISSA

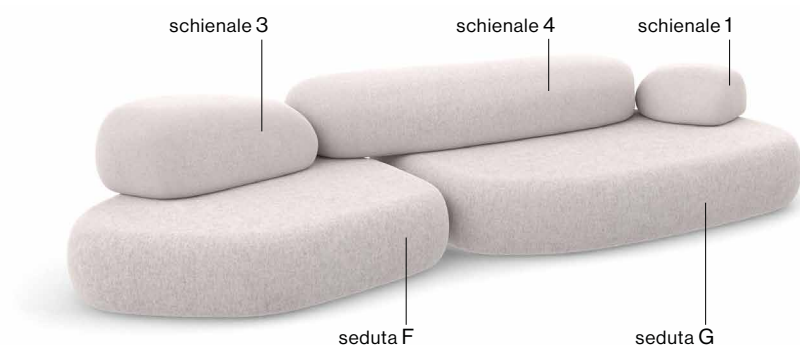
EF1 + EB3 (+ 07K)

(L) 400 x (P) 150 cm



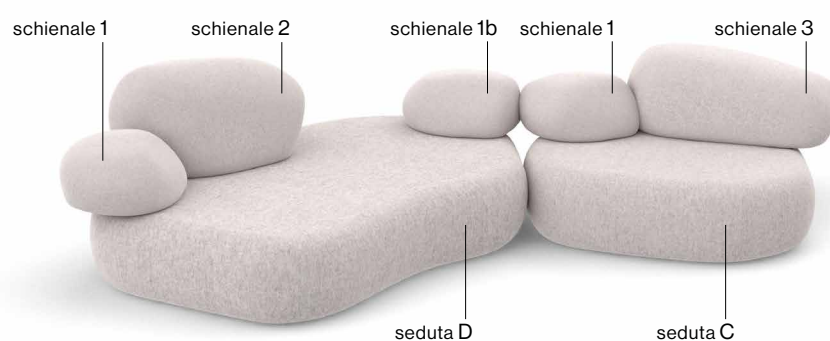
EF1+ EG1 (+ 07K)

(L) 380 x (P) 165 cm



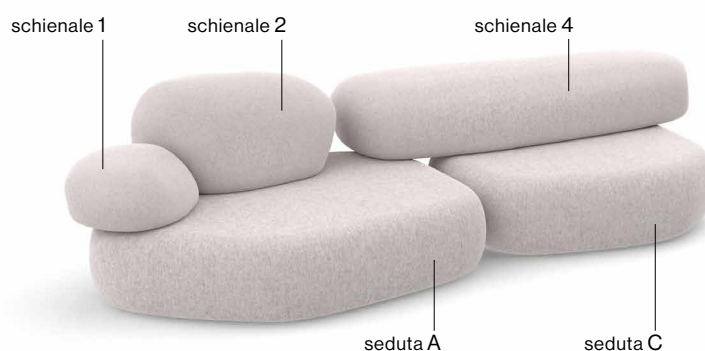
ED1 + EC1 (+ 07K)

(L) 370 x (P) 205 cm



EA1 + EC4 (+ 07K)

(L) 340 x (P) 145 cm



» (L) lunghezza, (P) profondità

PEBBLE RUBBLE

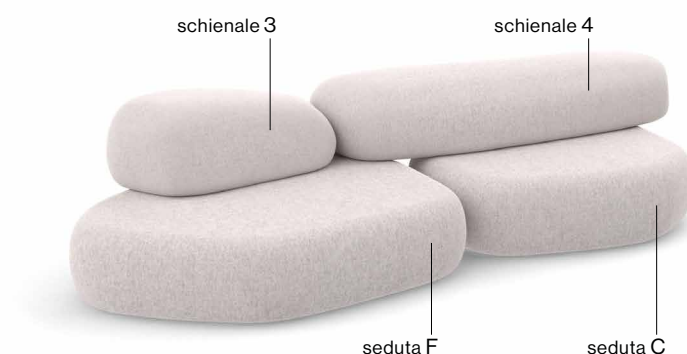
Front Design, 2022

MOROSO[®]

ESEMPI DI COMPOSIZIONI A CONFIGURAZIONE FISSA

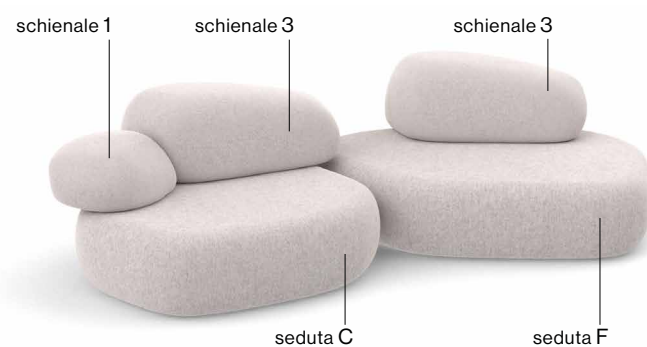
EF1 + EC4 (+ 07K)

(L) 335 x (P) 145 cm



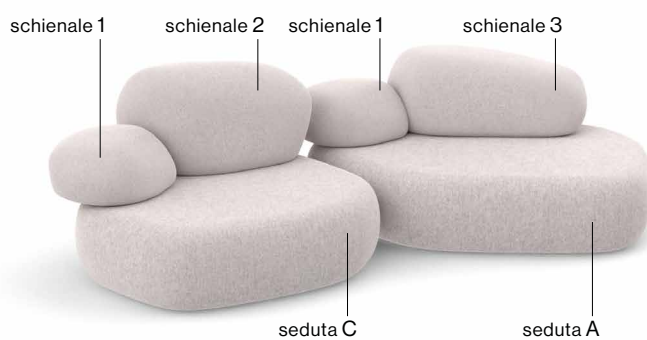
EC1 + EF1 (+ 07K)

(L) 295 x (P) 170 cm



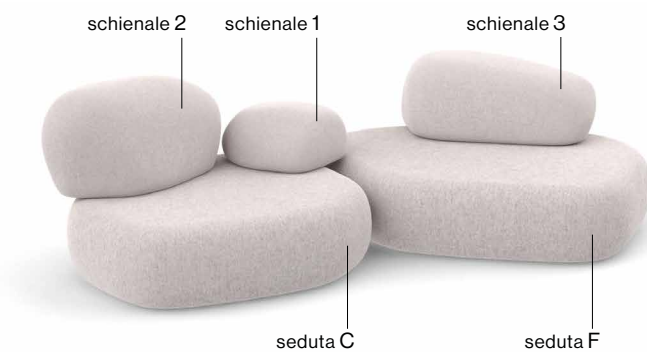
EC2 + EA3 (+ 07K)

(L) 295 x (P) 170 cm



EC3 + EF1 (+ 07K)

(L) 290 x (P) 170 cm

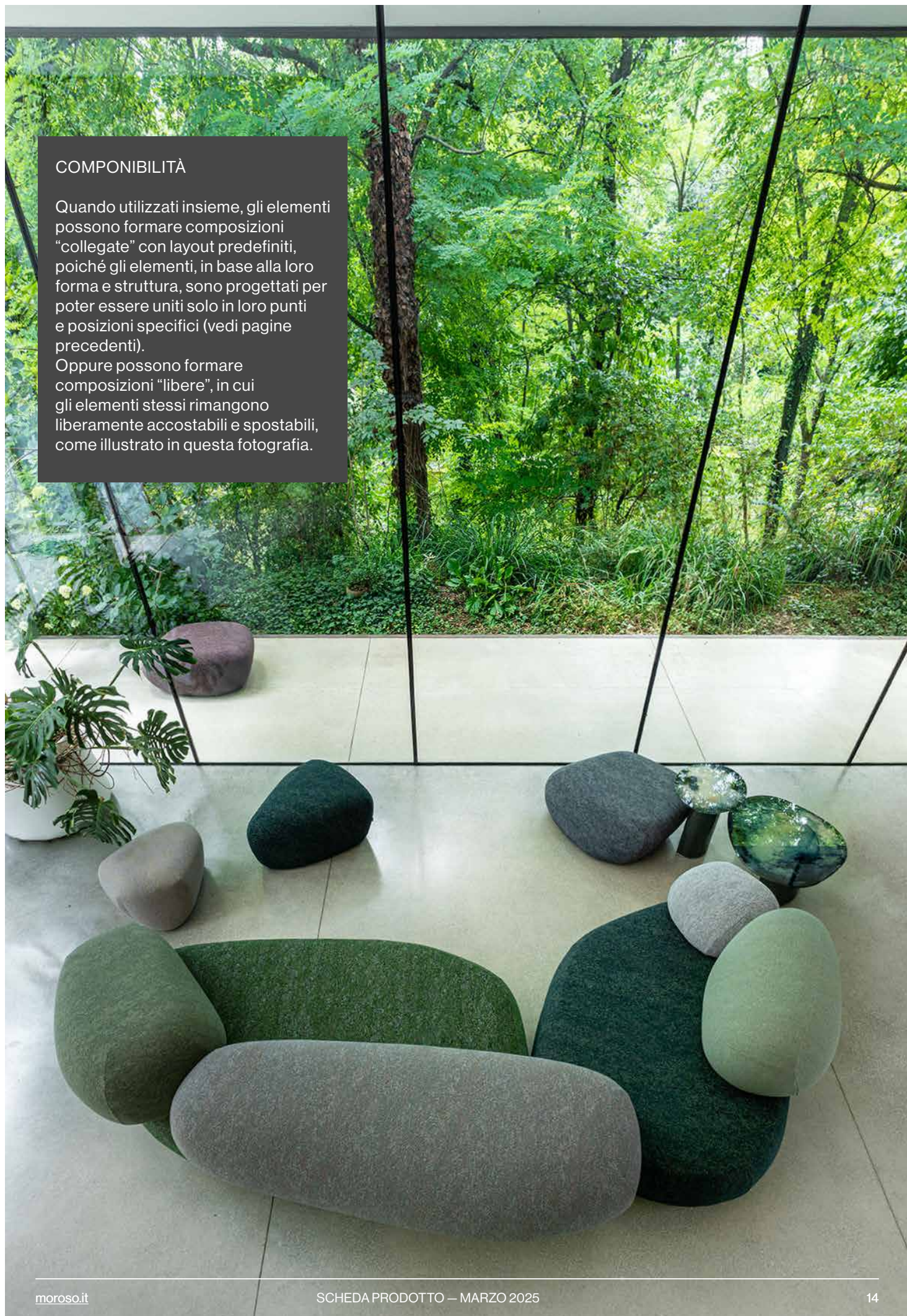


» (L) lunghezza, (P) profondità

COMPONIBILITÀ

Quando utilizzati insieme, gli elementi possono formare composizioni "collegate" con layout predefiniti, poiché gli elementi, in base alla loro forma e struttura, sono progettati per poter essere uniti solo in loro punti e posizioni specifici (vedi pagine precedenti).

Oppure possono formare composizioni "libere", in cui gli elementi stessi rimangono liberamente accostabili e spostabili, come illustrato in questa fotografia.



CATEGORIE D'USO

S Soft Use

accogliente e naturale, con
resistenza limitata all'usura

DASDIA bouclé

FERAL peluche

RICCIOLONE bouclé

SAMOIEDO ciniglia

SNOW MAGIC jacquard

TRONO bouclé

M Medium Use

robusto e durevole, richiede cure
semplici

ARDA maglia

BIG POIS maglia

BOUCLÉ bouclé

FUZZY bouclé

NEMBRO jacquard

ORSETTO bouclé

ZAMPOGNA bouclé

H Heavy Use

elevati valori tecnici, molto robusto e
durevole

GETIS maglia

ZANZIBAR velluto

BOUCLÉ



M BOUCLÉ

Tipologia: bouclé

Composizione: 47% poliestere, 44% cotone,
1% elastomero, 8% altre fibre

Altezza: appr. 140 cm

Peso: 570 g/mq

Resistenza all'abrasione: 50.000 cicli

Resistenza al pilling: 3

Tirella: **Forest Wandering** CAT. **Q**
147 + 148 + 149 +150

*Verifica con il tuo Rappresentante Moroso
per valutare modifiche, integrazioni e colori
disponibili. L'uso di un proprio tessuto è consentito
salvo verifica tecnica da parte dell'azienda.*



S DASDIA

Tipologia: bouclé

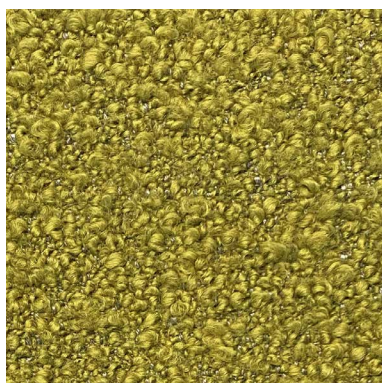
Composizione: 45% Cotone, 16% Viscosa,
14% Lana, 13% Acrilica, 10% Lino,
2% Poliammide

Altezza: appr. 140 cm

Resistenza all'abrasione: 35.000 cicli

Tirella: **Toppings** CAT. **S**
154 + 155

*Verifica con il tuo Rappresentante Moroso
per valutare modifiche, integrazioni e colori
disponibili. L'uso di un proprio tessuto è consentito
salvo verifica tecnica da parte dell'azienda.*



S RICCIOLONE

Tipologia: bouclé

Composizione: 56% acrilico, 15% poliestere,
12% viscosa, 11% cotone, 6% lino

Altezza: appr. 140 cm

Peso: 652 g/mq

Resistenza all'abrasione: 30.000 cicli

Solidità allo sfregamento: 4-5 (secco) 4 (umido)

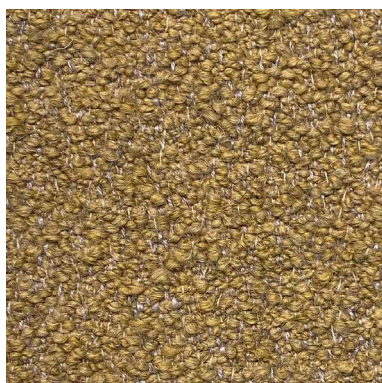
Solidità colore alla luce artificiale: 5

Resistenza al pilling: 4

Tirella: **Forest Wandering** CAT. **S**
147 + 148 + 149 +150

*Verifica con il tuo Rappresentante Moroso
per valutare modifiche, integrazioni e colori
disponibili. L'uso di un proprio tessuto è consentito
salvo verifica tecnica da parte dell'azienda.*

RIVESTIMENTI: si raccomanda di procedere al lavaggio o pulitura delle fodere di rivestimento secondo le istruzioni indicate nell'etichetta del prodotto. In caso di macchie, rivolgersi sempre ad un centro autorizzato. **SMALTIMENTO:** per il rispetto dell'ambiente si raccomanda, a fine vita del prodotto, di separare quanto più possibile le varie parti componenti per avviarle alle rispettive procedure di riciclo, recupero o smaltimento secondo le procedure conformi alle normative vigenti nei Paesi di riferimento.



M ORSETTO

Tipologia: bouclé

Composizione: 34% viscosa, 33% acrilico, 17% lana vergine, 8% poliestere, 4% lino, 4% cotone

Altezza: appr. 140 cm

Peso: 940 g/mq

Resistenza all'abrasione: 50.000 cicli

Solidità allo sfregamento: 5 (secco) 4 (umido)

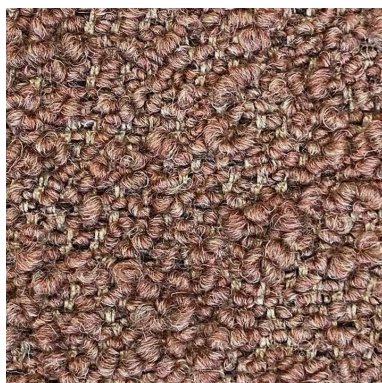
Solidità colore alla luce artificiale: 5

Resistenza al pilling: 4

Tirella: **Toppings**
154 + 155

CAT. **S**

Verifica con il tuo Rappresentante Moroso per valutare modifiche, integrazioni e colori disponibili. L'uso di un proprio tessuto è consentito salvo verifica tecnica da parte dell'azienda.



S TRONO*

Tipologia: bouclé

Composizione: 37% viscosa, 20% Acrilico, 20% lana vergine, 15% poliestere, 5% lino, 3% elastene

Altezza: appr. 140 cm

Peso: 750 g/mq

Resistenza all'abrasione: 25.000 cicli

Solidità allo sfregamento: 4-5 (secco) 4 (umido)

Solidità colore alla luce artificiale: 5

Resistenza al pilling: 4

Tirella: **Forest Wandering**
147 + 148 + 149 + 150

CAT. **W**

Verifica con il tuo Rappresentante Moroso per valutare modifiche, integrazioni e colori disponibili. L'uso di un proprio tessuto è consentito salvo verifica tecnica da parte dell'azienda.

.....
**Nella stessa tirella è possibile utilizzare anche Zampogna*



M FUZZY

Tipologia: bouclé

Composizione: 48% Viscosa, 36% Lana, 13% Cotone, 3% Poliammide

Altezza: appr. 140 cm

Peso: 550 g/mq

Resistenza all'abrasione: 40.000 cicli

Solidità colore alla luce artificiale: 6

Resistenza al pilling: 4-5

Tirella: **Toppings**
154 + 155

CAT. **W**

Verifica con il tuo Rappresentante Moroso per valutare modifiche, integrazioni e colori disponibili. L'uso di un proprio tessuto è consentito salvo verifica tecnica da parte dell'azienda.

CINIGLIE



S SAMOIEDO

Tipologia: ciniglia

Composizione: 51% viscosa, 26% cotone, 23% lino

Altezza: appr. 140 cm

Peso: 990 g/mq

Resistenza all'abrasione: 25.000 cicli

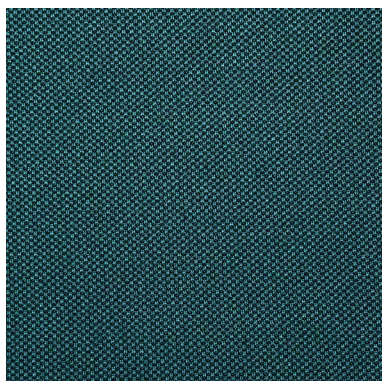
Tirella: **Velvets and Furs**
153

CAT. **W**

Verifica con il tuo Rappresentante Moroso per valutare modifiche, integrazioni e colori disponibili. L'uso di un proprio tessuto è consentito salvo verifica tecnica da parte dell'azienda.

.....
RIVESTIMENTI: si raccomanda di procedere al lavaggio o pulitura delle fodere di rivestimento secondo le istruzioni indicate nell'etichetta del prodotto. In caso di macchie, rivolgersi sempre ad un centro autorizzato. **SMALTIMENTO:** per il rispetto dell'ambiente si raccomanda, a fine vita del prodotto, di separare quanto più possibile le varie parti componenti per avviarle alle rispettive procedure di riciclo, recupero o smaltimento secondo le procedure conformi alle normative vigenti nei Paesi di riferimento.

MAGLIE



H GETIS

Tipologia: maglia
Composizione: 100% Poliestere
Altezza: appr. 140 cm
Peso: 455 g/mq
Resistenza all'abrasione: 100.000 cicli
Solidità allo sfregamento: 4-5 (secco)
Solidità colore alla luce artificiale: 5-5/6
Resistenza al pilling: 5

Tirella: **Forest Wandering** CAT. **Q**
147 + 148 + 149 +150

Verifica con il tuo Rappresentante Moroso per valutare modifiche, integrazioni e colori disponibili. L'uso di un proprio tessuto è consentito salvo verifica tecnica da parte dell'azienda.



M BIG POIS**

Tipologia: maglia elastica 3D
Composizione: 60% imbottitura in poliestere, 20% lana, 10% poliestere, 5% poliammide, 5% elastene
Altezza: appr. 140 cm
Peso: 1450 g/mq
Resistenza all'abrasione: 50.000 cicli
Solidità allo sfregamento: 4-5 (secco)
Solidità colore alla luce artificiale: 7
Resistenza al pilling: 3-4

Tirella: **Hyper Knit** CAT. **W**
142

Verifica con il tuo Rappresentante Moroso per valutare modifiche, integrazioni e colori disponibili. L'uso di un proprio tessuto è consentito salvo verifica tecnica da parte dell'azienda.

.....
**Solo per Schienali e Pouf



M ARDA

Tipologia: jacquard di maglia elastica
Composizione: 70% lana vergine, 21% poliestere, 9% nylon
Altezza: appr. 140 cm
Peso: 560 g/mq
Resistenza all'abrasione: 50.000 cicli
Solidità allo sfregamento: 4-5 (secco) 4 (umido)
Solidità colore alla luce artificiale: 5-6
Resistenza al pilling: 4-5

Tirella: **Forest Wandering** CAT. **Z**
147 + 148 + 149 +150

Verifica con il tuo Rappresentante Moroso per valutare modifiche, integrazioni e colori disponibili. L'uso di un proprio tessuto è consentito salvo verifica tecnica da parte dell'azienda.

JACQUARD



M NEMBRO

Tipologia: jacquard
Composizione: 50% Cotone, 25% Acrilica, 25% Poliestere
Altezza: appr. 140 cm
Peso: 715 g/mq
Resistenza all'abrasione: 40.000 cicli
Solidità allo sfregamento: 4-5 (secco)
Solidità colore alla luce artificiale: 5/6
Resistenza al pilling: 4-5

Tirella: **Forest Wandering** CAT. **Q**
147 + 148 + 149 +150

Verifica con il tuo Rappresentante Moroso per valutare modifiche, integrazioni e colori disponibili. L'uso di un proprio tessuto è consentito salvo verifica tecnica da parte dell'azienda.

RIVESTIMENTI: si raccomanda di procedere al lavaggio o pulitura delle fodere di rivestimento secondo le istruzioni indicate nell'etichetta del prodotto. In caso di macchie, rivolgersi sempre ad un centro autorizzato. **SMALTIMENTO:** per il rispetto dell'ambiente si raccomanda, a fine vita del prodotto, di separare quanto più possibile le varie parti componenti per avviarle alle rispettive procedure di riciclo, recupero o smaltimento secondo le procedure conformi alle normative vigenti nei Paesi di riferimento.



S SNOW MAGIC***

Tipologia: jacquard

Composizione: 36% Poliestere, 34% Cotone,
28% Lana vergine, 2% Altre fibre

Altezza: appr. 140 cm

Peso: 400 g/mq

Resistenza all'abrasione: 18.000 cicli

Solidità colore alla luce artificiale: 3

Resistenza al pilling: 5

Tirella: **Forest Wandering** CAT. **Q**
147 + 148 + 149 + 150

*Verifica con il tuo Rappresentante Moroso
per valutare modifiche, integrazioni e colori
disponibili. L'uso di un proprio tessuto è consentito
salvo verifica tecnica da parte dell'azienda.*

.....
***Solo per Cuscini

PELUCHE



S FERAL***

Tipologia: peluche

Composizione: 36% Acrilica, 28% Cotone,
14% Lana Mohair, 14% Lana, 8% Poliammide

Altezza: appr. 155 cm

Peso: 730 g/mq

Resistenza all'abrasione: 32.000 cicli

Solidità col. lavaggio a secco: A (EN 14465)

Resistenza al pilling: 3-4

Tirella: **Velvets and Furs** CAT. **Z**
153

*Verifica con il tuo Rappresentante Moroso
per valutare modifiche, integrazioni e colori
disponibili. L'uso di un proprio tessuto è consentito
salvo verifica tecnica da parte dell'azienda.*

.....
***Solo per Cuscini

VELLUTI



H ZANZIBAR

Tipologia: velluto

Composizione: 100% mohair (base: cotone)

Altezza: appr. 140 cm

Peso: 575 g/mq

Resistenza all'abrasione: 80.000 cicli

Solidità allo sfregamento: 4-5 (secco) 4-5 (umido)

Solidità colore alla luce artificiale: 5

Resistenza al pilling: 4-5

Tirella: **Velvets and Furs** CAT. **Z**
152

*Verifica con il tuo Rappresentante Moroso
per valutare modifiche, integrazioni e colori
disponibili. L'uso di un proprio tessuto è consentito
salvo verifica tecnica da parte dell'azienda.*

.....
RIVESTIMENTI: si raccomanda di procedere al lavaggio o pulitura delle fodere di rivestimento secondo le istruzioni indicate nell'etichetta del prodotto. In caso di macchie, rivolgersi sempre ad un centro autorizzato. **SMALTIMENTO:** per il rispetto dell'ambiente si raccomanda, a fine vita del prodotto, di separare quanto più possibile le varie parti componenti per avviarle alle rispettive procedure di riciclo, recupero o smaltimento secondo le procedure conformi alle normative vigenti nei Paesi di riferimento.

Moroso Spa
via Nazionale 60
33010 Cavalicco,
UD - Italy
T +39 0432 577 111
info@moroso.it

