



LAKELET

Front, 2025

Una collezione di tre tavolini in vetro come naturale completamento del progetto Pebble Rubble. Traendo ispirazione dal paesaggio naturale della Svezia, le designer hanno realizzato dei dipinti ad acquarello che, trasferiti sul vetro, rimandano ai colori di un bosco riflessi in uno specchio d'acqua. Di forma e dimensione diversa, i tavolini poggiano a terra su una base in vetro curvato incollata al piano.

Sono disponibili in vetro trasparente, fumé, con piano stampato e base trasparente o fumé e nell'elegante versione iridescente.



INFORMAZIONI TECNICHE

PIANO

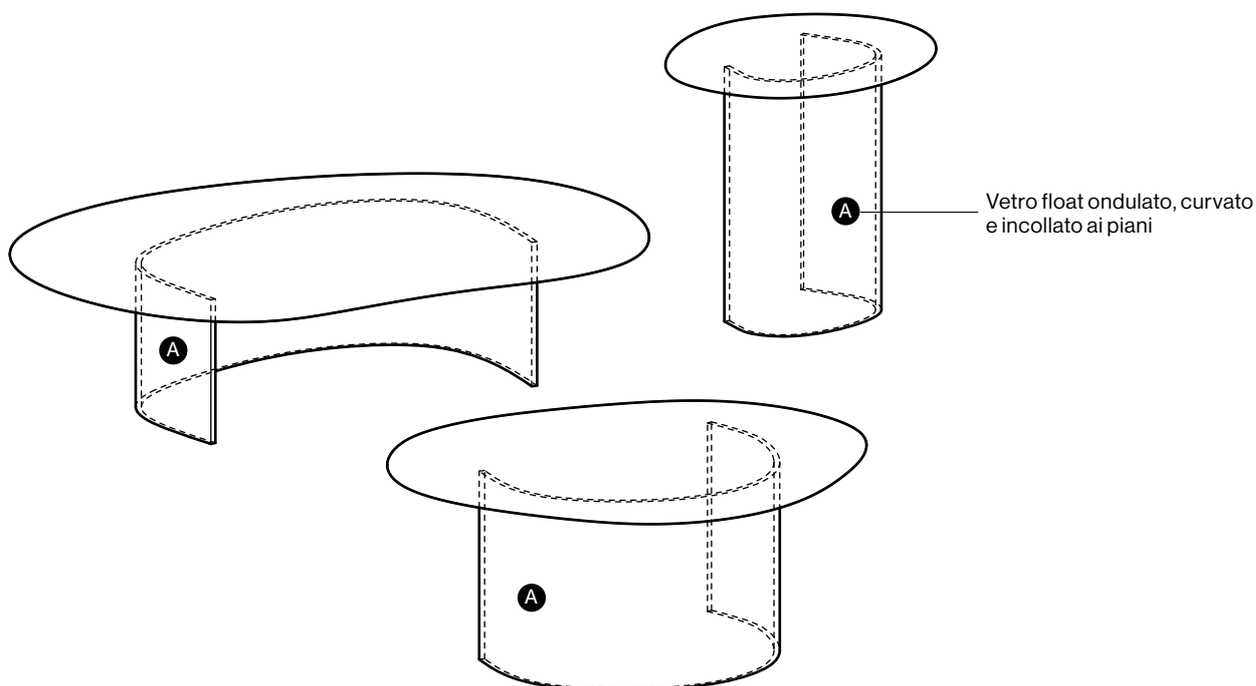
Vetro float piano, spessore 10 mm.
 La decorazione dei piani della versione printed è realizzata attraverso una stampa digitale sulla parte inferiore del piano.
 i piani della versione iridescente sono realizzati in vetro float ondulato retroverniciato.

BASE

Vetro float ondulato curvato da 10 mm.
 In tutte le versioni a base è incollata ai piani.

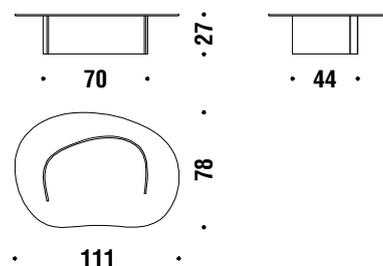
NOTA TECNICA

Nella versione iridescente, i tavolini sono più alti di 1 cm rispetto alle altre versioni perché utilizzano una piastra in acciaio inox per garantire la perfetta adesione tra base e piano.



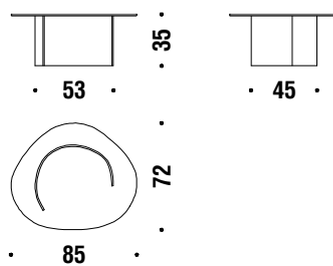
LA106U

Tavolo grande



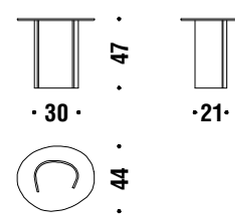
LA106H

Tavolo medio



LA106I

Tavolo piccolo



Moroso si riserva il diritto di modificare qualsiasi design e caratteristica tecnica dei prodotti in qualunque momento senza preavviso. I disegni non definiscono i dettagli del prodotto; le misure riportate sono indicative e possono subire variazioni.



VERSIONE: 1A FLOAT



LA106U 1A FLOAT



LA106H 1A FLOAT



LA106I 1A FLOAT

CURA E MANUTENZIONE

Le superfici possono essere pulite con un panno inumidito con acqua e poi asciugate con un panno morbido e asciutto.

FINITURE: per dubbi od ulteriori informazioni su cura e pulizia rivolgersi al contatto Moroso di riferimento.

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.



VERSIONE: **1A FUMÈ**



LA106U 1A FUMÈ



LA106H 1A FUMÈ



LA106I 1A FUMÈ

CURA E MANUTENZIONE

Le superfici possono essere pulite con un panno inumidito con acqua e poi asciugate con un panno morbido e asciutto.

FINITURE: per dubbi od ulteriori informazioni su cura e pulizia rivolgersi al contatto Moroso di riferimento.

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.



VERSIONE: **1B FLOAT**



LA106U **1B FLOAT**



LA106H **1B FLOAT**



LA106I **1B FLOAT**
Green Lake

CURA E MANUTENZIONE

Le superfici possono essere pulite con un panno inumidito con acqua e poi asciugate con un panno morbido e asciutto.



LA106I **1B FLOAT**
Red Lake

FINITURE: per dubbi od ulteriori informazioni su cura e pulizia rivolgersi al contatto Moroso di riferimento.

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.



VERSIONE: **1B FUMÈ**



LA106U 1B FUMÈ



LA106H 1B FUMÈ



LA106I 1B FUMÈ
Green Lake

CURA E MANUTENZIONE

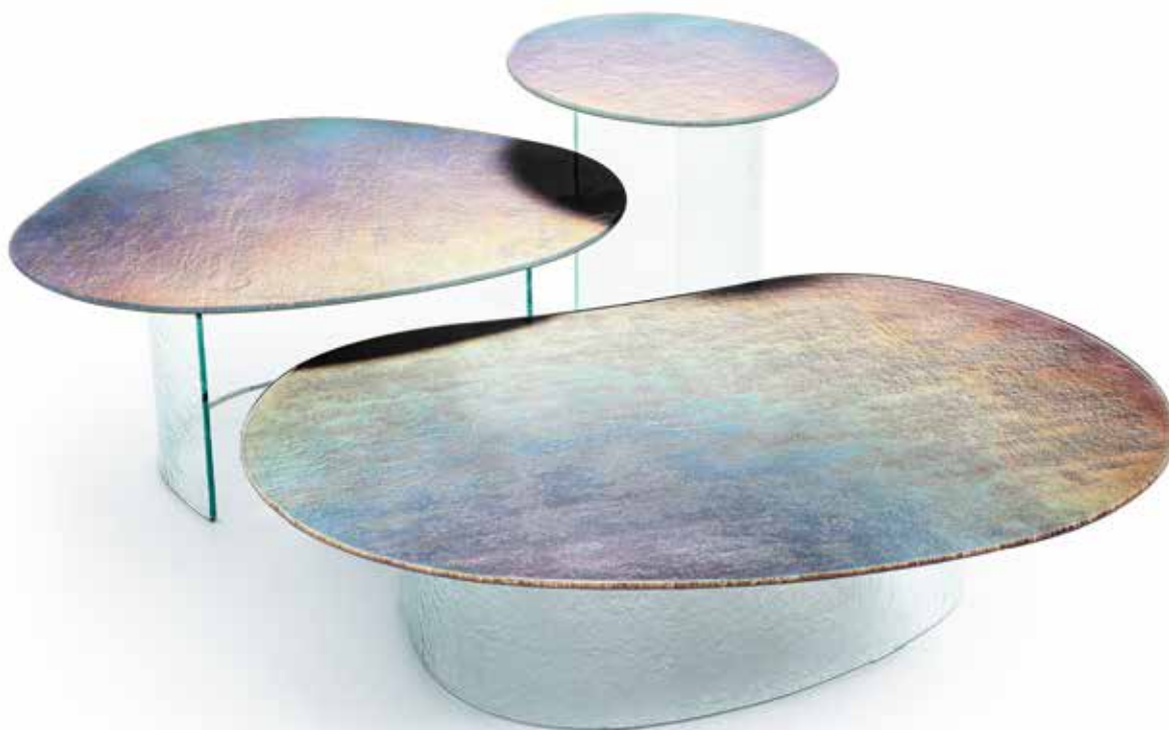
Le superfici possono essere pulite con un panno inumidito con acqua e poi asciugate con un panno morbido e asciutto.



LA106I 1B FUMÈ
Red Lake

FINITURE: per dubbi od ulteriori informazioni su cura e pulizia rivolgersi al contatto Moroso di riferimento.

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.



VERSIONE: 1C IRIDESCENT



LA106U 1C IRIDESCENT

LA106H 1C IRIDESCENT

LA106I 1C IRIDESCENT

CURA E MANUTENZIONE

Le superfici possono essere pulite con un panno inumidito con acqua e poi asciugate con un panno morbido e asciutto.

FINITURE: per dubbi od ulteriori informazioni su cura e pulizia rivolgersi al contatto Moroso di riferimento.

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.



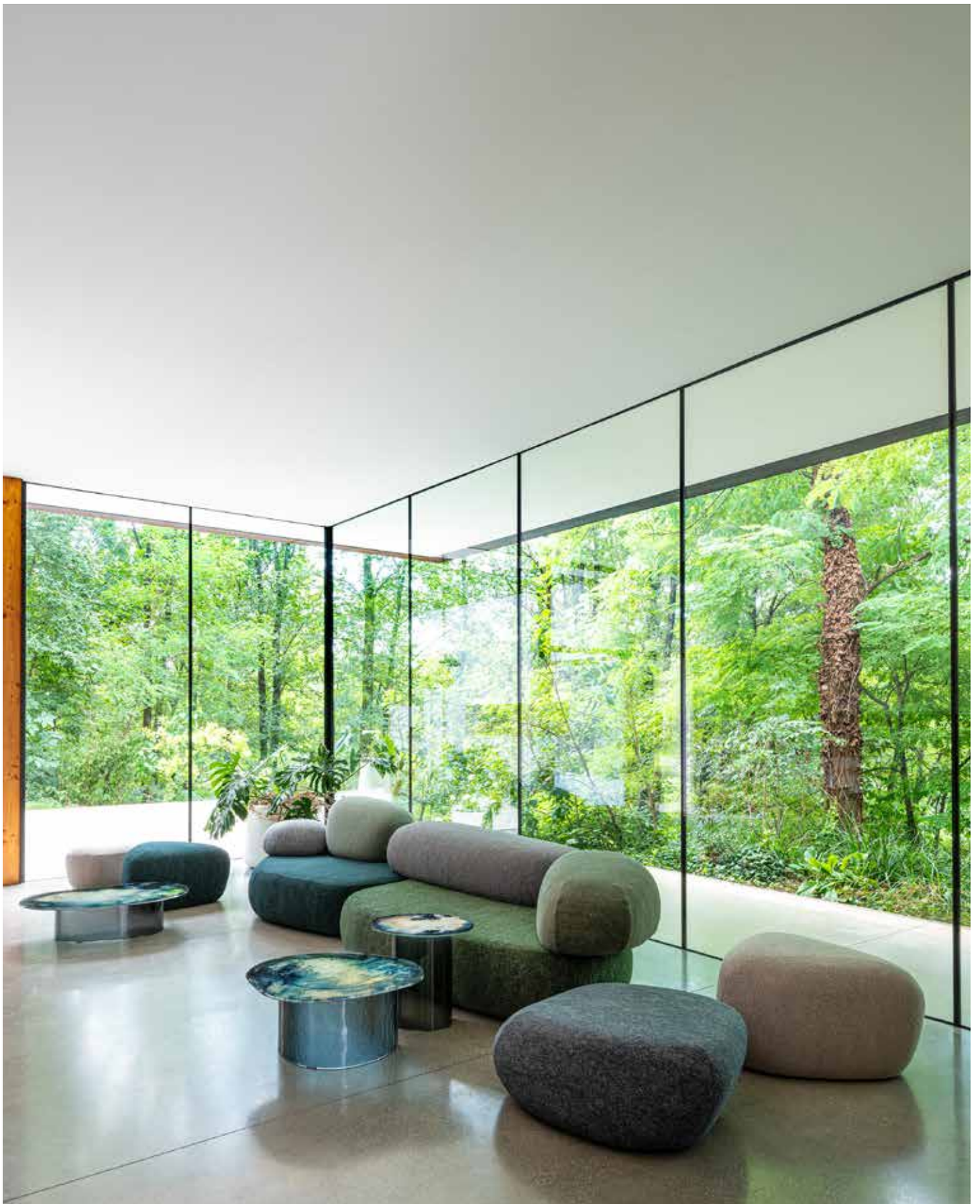
COMPOSIZIONE: **LA106H 1A FLOAT + LA106U 1B FLOAT + LA106I 1B FLOAT Green Lake**



COMPOSIZIONE: **LA106H 1B FUMÈ + LA106U 1A FUMÈ + LA106I 1B FUMÈ Red Lake**

FINITURE: per dubbi od ulteriori informazioni su cura e pulizia rivolgersi al contatto Moroso di riferimento.

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
moroso.it