

# Ila

2020 - 2021

DESIGN  
Patrick Jouin

**PEDRALI**<sup>®</sup>

100%  
MADE IN  
ITALY



**EN:** Armchair with outer shell in rigid polyurethane foam and flexible polyurethane foam for the inner shell. Swivelling central steel base in the shape of a cone section. In the version with or without headrest.

**IT:** Poltrona con scocca esterna in poliuretano rigido e scocca interna in schiumato poliuretano flessibile. Base centrale girevole in acciaio a forma di tronco di cono. Nella versione con o senza poggiatesta.

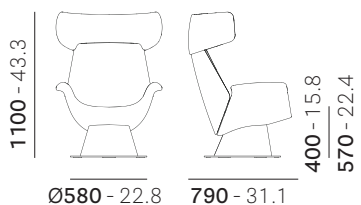
**DE:** Armlehn-Stuhl mit Außenschale aus festem Polyurethan und Innenschale aus flexiblem Polyurethanschaum. Zentrale drehbare kegelförmige Basis aus Stahl. In der Ausführung mit oder ohne Kopfstütze.

**FR:** Fauteuil avec coque externe en polyuréthane rigide et coque interne en mousse de polyuréthane flexible. Base centrale tournante en acier en forme de cône tronqué. Dans la version avec ou sans appui-tête.

**ES:** Sillón con carcasa exterior de poliuretano rígido y carcasa interior de espuma de poliuretano flexible. Base central giratoria de acero en forma de cono truncado. Disponible con o sin reposacabezas.

mm - in

## • 2020

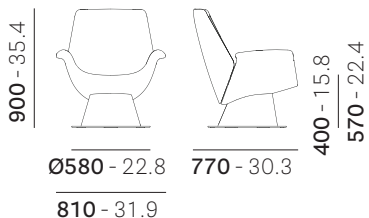


**Disassembled**  
Da assemblare

1 pc  
**mc 0,72**  
ft<sup>3</sup> 28.2

**kg 36,5**  
lb 80.5

## • 2021



**Disassembled**  
Da assemblare

1 pc  
**mc 0,57**  
ft<sup>3</sup> 20.1

**kg 16,5**  
lb 36.4

Reproduction of this document is strictly prohibited without prior written authorisation from Pedrali SpA. Sizes, weights and finishes may change without previous notice.  
È vietata la riproduzione del seguente documento senza previa autorizzazione scritta da parte di Pedrali SpA. Dimensioni, pesi e finiture possono variare senza alcun preavviso.

ST\_ILA\_2020\_2021\_2021.0

DESIGN  
Patrick Jouin

## MATERIALS

Materiali  
Materialien  
Matériaux  
Materiales

## • FRAME - TELAIO - STRUKTUR - STRUCTURE - ARMAZÓN

**EN: Steel, Ø580 mm**

IT: Acciaio, Ø580 mm

DE: Stahl, Ø580 mm

FR: Acier, Ø580 mm

ES: Acero, Ø580 mm

## FRAME FINISH - FINITURA TELAIO - AUSFÜHRUNG DES GESTELL - FINITIONS STRUCTURE - ACABADO ARMAZÓN

**EN: Powder coating**

IT: Verniciato con polvere

DE: Pulverbeschichtet

FR: Époxy à poudre

ES: Barnizado con polvo



BI 100



NERO



AR500



BL500



SA100



GI100

**EN: For more information see finishing legend on the website**

IT: Per maggiori informazioni vedere legenda finiture sul sito web

**EN: Titanium**

IT: Titanio

DE: Titan

FR: Titane

ES: Titanio



TN

## • SEAT - SEDUTA - SITZ - ASSISE - ASIENTO

**EN: Outer shell moulded in rigid polyurethane foam (density 500-600 kg/m<sup>3</sup>), fire-retardant (class 1 IM). Inner shell moulded in flexible polyurethane foam (density 40-60 kg/m<sup>3</sup>), fire retardant (class 1 IM), covered with fabric.**IT: Scocca esterna stampata in poliuretano espanso rigido (densità 500-600 kg/m<sup>3</sup>), ignifugo (classe 1 IM). Scocca interna stampata in poliuretano espanso flessibile (densità 40-60 kg/m<sup>3</sup>), ignifugo (classe 1 IM), rivestito in tessutoDE: Außenschale gedruckt aus festem Polyurethanschaum (Dichte 500-600 kg/m<sup>3</sup>), feuerhemmend (Klasse 1 IM). Innenschale gedruckt aus flexiblem Polyurethanschaum (Dichte 40-60 kg/m<sup>3</sup>) bezogen mit StoffFR: Coque externe moulé en mousse de polyuréthane rigide (densité 500-600 kg/m<sup>3</sup>), ignifuge (classe 1 IM). Coque interne en moulé mousse de polyuréthane flexible (densité 40-60 kg/m<sup>3</sup>), ignifuge (classe 1 IM), revêtu de tissu.ES: Carcasa exterior moldeada en espuma rígida de poliuretano (densidad 500-600 kg/m<sup>3</sup>), ignífuga (clase 1 IM). Carcasa interior moldeada en espuma de poliuretano flexible (densidad 40-60 kg/m<sup>3</sup>), ignífuga (clase 1 IM), forrada de tela

## FABRIC - TESSUTO - STOFF - TISSU - TEJIDO

Cat. C83+C101 - C110+C122 - E - G - H40+H53 - N (Excluding N20+N27) - P

**EN: For more information see finishing legend on the website**

IT: Per maggiori informazioni vedere legenda finiture sul sito web

## • FEET - PIEDINI - GLEITER - PATINS - TACOS

**EN: Felt, suitable for delicate and sensitive floors (wood, ceramics, marble)**

IT: Feltro, adatti per pavimenti delicati e sensibili (legno, ceramica, marmo)

DE: Filz, für sanfte und zartfühlende Boden geeignet (Holz, Keramik, Marmor)

FR: Feutre, pour sols délicats et sensibles (bois, marbre, céramique)

ES: Fieltro, aptos para pisos delicados y sensibles (madera, cerámica, mármol)

**REGULATIONS  
AND CERTIFICATES**

Normative e Certificazioni  
Bestimmungen und Zertifikat  
Normatives et certifications  
Normativas y certificados

• **ENVIRONMENTAL IMPACT - IMPATTO AMBIENTALE - UMWELTBELASTUNG - IMPACT SUR L'ENVIRONNEMENT - IMPACTO AMBIENTAL**

MATERIAL Materiale	Kg WEIGHT Peso	% TOTAL ITEM Totale articolo	MATERIAL RECYCLABILITY Riciclabilità del materiale	% MINIMUM RECYCLED AT ORIGIN Minima riciclato all'origine	% RECYCLABLE END OF PRODUCT LIFE Riciclabile fine vita prodotto
Steel Acciaio	18,8	51,6	YES	33,2	100
Polyurethane foam Poliuretano espanso	16,3	44,7	NO	0	0
Fabric Tessuto	1,37	3,7	NO	0	0
<b>TOTAL TOTALE</b>	<b>36,5 Kg</b>	<b>--</b>	<b>--</b>	<b>17,1 %</b>	<b>51,6 %</b>

EN: Percentages referred to ILA\_2020

IT: Percentuali riferite al ILA\_2020

• **COMPANY CERTIFICATIONS - CERTIFICAZIONI AZIENDALI - UNTERNEHMENSZERTIFIZIERUNGEN - CERTIFICATIONS D'ENTREPRISE - CERTIFICACIONES DE LA EMPRESA**

**ISO 14001**  
Environmental management system  
Sistema di gestione ambientale



**ISO 9001**  
Quality management system  
Sistema di gestione della qualità



# Ila

2022 - 2023

DESIGN  
Patrick Jouin

**PEDRALI**®

100%  
MADE IN  
ITALY



**EN: Armchair with outer shell in rigid polyurethane foam and flexible polyurethane foam for the inner shell. Four-legs Ø 30 mm steel tube frame. In the version with or without headrest.**

IT: Poltrona con scocca esterna in poliuretano rigido e scocca interna in schiumato poliuretano flessibile. Struttura a quattro gambe in tubo d'acciaio Ø 30 mm. Nella versione con o senza poggiatesta.

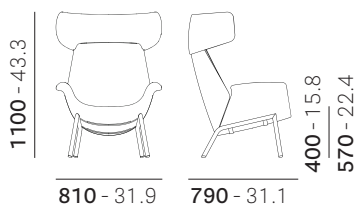
DE: Armlehn-Stuhl mit Außenschale aus festem Polyurethan und Innenschale aus flexiblem Polyurethanschaum. Struktur mit vier Beinen aus Stahlrohr Ø 30 mm. In der Ausführung mit oder ohne Kopfstütze.

FR: Fauteuil avec coque externe en polyuréthane rigide et coque interne en mousse de polyuréthane flexible. Structure en tube d'acier à quatre pieds Ø 30 mm. Dans la version avec ou sans appui-tête.

ES: Sillón con carcasa exterior de poliuretano rígido y carcasa interior de espuma de poliuretano flexible. Estructura de cuatro patas en tubo de acero Ø 30 mm. Disponible con o sin reposacabezas.

mm - in

## • 2022



**Disassembled**  
Da assemblare

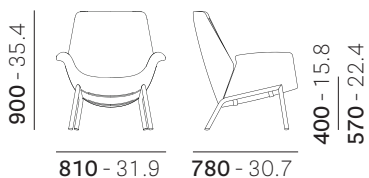


**mc 0,8**  
ft<sup>3</sup> 28.2



**kg 20,5**  
lb 42.5

## • 2023



**Disassembled**  
Da assemblare



**mc 0,65**  
ft<sup>3</sup> 22.9



**kg 16,5**  
lb 36.4

Reproduction of this document is strictly prohibited without prior written authorisation from Pedrali SpA. Sizes, weights and finishes may change without previous notice.  
È vietata la riproduzione del seguente documento senza previa autorizzazione scritta da parte di Pedrali SpA. Dimensioni, pesi e finiture possono variare senza alcun preavviso.

ST\_ILA\_2022\_2023\_2021.0

DESIGN  
Patrick Jouin**MATERIALS**Materiali  
Materialien  
Matériaux  
Materiales• **FRAME - TELAIO - STRUKTUR - STRUCTURE - ARMAZÓN****EN: Steel, tube Ø30 mm**

IT: Acciaio, tubo Ø30 mm

DE: Stahl, Rohr Ø30 mm

FR: Acier, tube Ø30 mm

ES: Acero, tubo Ø30 mm

**FRAME FINISH - FINITURA TELAIO - AUSFÜHRUNG DES GESTELL - FINITIONS STRUCTURE - ACABADO ARMAZÓN****EN: Powder coating**

IT: Verniciato con polvere

DE: Pulverbeschichtet

FR: Époxy à poudre

ES: Barnizado con polvo



BI 100

NERO

AR500

BL500

SA100

GI100

**EN: For more information see finishing legend on the website**

IT: Per maggiori informazioni vedere legenda finiture sul sito web

• **SEAT - SEDUTA - SITZ - ASSISE - ASIENTO****EN: Outer shell moulded in rigid polyurethane foam (density 500-600 kg/m<sup>3</sup>), fire-retardant (classe 1 IM). Inner shell moulded in flexible polyurethane foam (density 40-60 kg/m<sup>3</sup>), fire retardant (class 1 IM), covered with fabric.**IT: Scocca esterna stampata in poliuretano espanso rigido (densità 500-600 kg/m<sup>3</sup>), ignifugo (classe 1 IM). Scocca interna stampata in poliuretano espanso flessibile (densità 40-60 kg/m<sup>3</sup>), ignifugo (classe 1 IM), rivestito in tessutoDE: Außenschale gedruckt aus festem Polyurethanschaum (Dichte 500-600 kg/m<sup>3</sup>), feuerhemmend (Klasse 1 IM). Innenschale gedruckt aus flexiblem Polyurethanschaum (Dichte 40-60 kg/m<sup>3</sup>) bezogen mit StoffFR: Coque externe moulé en mousse de polyuréthane rigide (densité 500-600 kg / m<sup>3</sup>), ignifuge (classe 1 IM). Coque interne en moulé mousse de polyuréthane flexible (densité 40-60 kg / m<sup>3</sup>), ignifuge (classe 1 IM), revêtu de tissu.ES: Carcasa exterior moldeada en espuma rígida de poliuretano (densidad 500-600 kg/m<sup>3</sup>), ignífuga (clase 1 IM). Carcasa interior moldeada en espuma de poliuretano flexible (densidad 40-60 kg/m<sup>3</sup>), ignífuga (clase 1 IM), forrada de tela**FABRIC - TESSUTO - STOFF - TISSU - TEJIDO****Cat. C83÷C101 - C110÷C122 - E - G - H40÷H53 - N (Excluding N20÷N27) - P****EN: For more information see finishing legend on the website**

IT: Per maggiori informazioni vedere legenda finiture sul sito web

• **FEET - PIEDINI - GLEITER - PATINS - TACOS****EN: In polypropylene, black**

IT: In polipropilene, bianco

DE: Aus Polypropylen, schwarz

FR: En polypropylène, noir

ES: De polipropileno, negro

DESIGN  
Patrick Jouin

## REGULATIONS AND CERTIFICATES

Normative e Certificazioni  
Bestimmungen und Zertifikat  
Normatives et certifications  
Normativas y certificados

### • ENVIRONMENTAL IMPACT - IMPATTO AMBIENTALE - UMWELTBELASTUNG - IMPACT SUR L'ENVIRONNEMENT - IMPACTO AMBIENTAL

MATERIAL Materiale	Kg WEIGHT Peso	% TOTAL ITEM Totale articolo	MATERIAL RECYCLABILITY Riciclabilita' del materiale	% MINIMUM RECYCLED AT ORIGIN Minima riciclato all'origine	% RECYCLABLE END OF PRODUCT LIFE Riciclabile fine vita prodotto
Steel Acciaio	2,8	13,7	YES	33,2	100
Polypropylene Polipropilene	0,02	0,1	YES	0	100
Polyurethane foam Poliuretano espanso	16,3	79,7	NO	0	0
Fabric Tessuto	1,33	6,5	NO	0	0
<b>TOTAL</b> TOTALE	<b>20,5 Kg</b>	--	--	<b>4,5 %</b>	<b>13,8 %</b>

EN: Percentages referred to ILA\_2022

IT: Percentuali riferite al ILA\_2022

### • COMPANY CERTIFICATIONS - CERTIFICAZIONI AZIENDALI - UNTERNEHMENSZERTIFIZIERUNGEN - CERTIFICATIONS D'ENTREPRISE - CERTIFICACIONES DE LA EMPRESA

**ISO 14001**  
Environmental management system  
Sistema di gestione ambientale



**ISO 9001**  
Quality management system  
Sistema di gestione della qualità



DESIGN  
Patrick Jouin

**EN: The new, elegant and high-quality Ila is a refined piece of furniture with a strong personality, expressing utmost comfort, softness and sensuality. Its curved, flexible lines trace out a comfortable and enveloping silhouette. Lounge Armchair with outer shell in rigid polyurethane foam and flexible polyurethane foam for the inner shell. Four-legs Ø 40 mm solid ash wood frame. The large headrest adds character to the armchair. In the version with or without headrest**

**IT: Ila sintetizza i concetti di eleganza e qualità, identificandosi come un arredo prezioso dalla forte personalità capace di esprimere comfort assoluto, morbidezza e sensualità. Grazie al ricorso a linee curve e flessibili la sua silhouette esprime un'accoglienza straordinariamente generosa. Poltrona lounge con scocca esterna in poliuretano rigido e scocca interna in schiumato poliuretano flessibile. Struttura a quattro gambe in massello di frassino Ø 40 mm. Il poggiatesta dalle dimensioni importanti conferisce ulteriore carattere alla poltrona. Versione con o senza poggiatesta**

**DE: Ila fasst Eleganz und Qualität zusammen und identifiziert sich selbst als ein wertvolles Möbel mit einer starken Persönlichkeit und drückt absoluten Komfort, Weichheit und Sinnlichkeit aus. Dank geschwungener und flexibler Linien empfängt eine ihre Silhouette großzügig. Lounge Armlehn-Stuhl mit Außenschale aus festem Polyurethan und Innenschale aus flexiblem Polyurethanschaum. Struktur mit vier Beinen aus massiver Esche Ø 40 mm. Die großformatige Kopfstütze verleiht dem Armlehn-Stuhl zusätzlichen Charakter**

**FR: Ila résume les concepts d'élégance et de qualité, s'identifiant comme un meuble précieux à forte personnalité capable d'exprimer un confort absolu, une douceur et une sensualité. Grâce à l'utilisation de lignes courbes et souples, sa silhouette exprime un accueil extraordinairement généreux.**

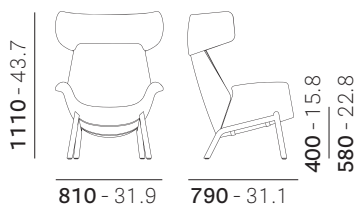
**Fauteuil lounge avec coque externe en polyuréthane rigide et coque interne en mousse de polyuréthane flexible. Structure à quatre pieds en hêtre massif Ø 40 mm. L'appui-tête de grande taille donne plus de caractère au fauteuil. Dans la version avec ou sans appui-tête**

**ES: Ila resume los conceptos de elegancia y calidad, identificándose como un sillón precioso con una fuerte personalidad capaz de expresar comodidad absoluta, suavidad y sensualidad. Gracias al uso de líneas curvas y flexibles, su silueta expresa una bienvenida extraordinariamente generosa.**

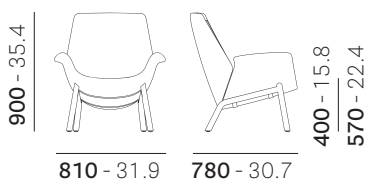
**Sillón lounge con carcasa exterior de poliuretano rígido y carcasa interior de espuma de poliuretano flexible. Estructura de cuatro patas de fresno macizo Ø 40 mm. El reposacabezas de gran tamaño le aporta más carácter al sillón. Disponible con o sin reposacabezas.**

mm - in

## • 2024

Disassembled  
Da assemblaremc 0,8  
ft<sup>3</sup> 28.2kg 20,6  
lb 45.4

## • 2025

Disassembled  
Da assemblaremc 0,65  
ft<sup>3</sup> 22.9kg 16,6  
lb 36.6

DESIGN  
Patrick Jouin

## MATERIALS

Materiali  
Materialien  
Matériaux  
Materiales

## • FRAME - TELAIO - STRUKTUR - STRUCTURE - ARMAZÓN

## EN: Steel

IT: Acciaio

DE: Stahl

FR: Acier

ES: Acero

## FRAME FINISH - FINITURA TELAIO - AUSFÜHRUNG DES GESTELL - FINITIONS STRUCTURE - ACABADO ARMAZÓN

## EN: Powder coating

IT: Verniciato con polvere

DE: Pulverbeschichtet

FR: Époxy à poudre

ES: Barnizado con polvo



NERO

## EN: For more information see finishing legend on the website

IT: Per maggiori informazioni vedere legenda finiture sul sito web

## • LEGS - GAMBE - BEINE - PIEDS - PATAS

## EN: Solid ash-wood legs

IT: Gambe in massello di frassino

DE: Beinen aus massivem Eschenholz

FR: Pieds en frêne massif

ES: Patas de fresno macizo

## WOOD FINISH - FINITURA LEGNO - HOLZ AUSFÜHRUNG - FINITION BOIS - ACABADO MADERA

## EN: Water-based paint, matt finish (5 gloss), anti-scratch

IT: Verniciatura a base acqua, finitura opaca (5 gloss), antigraffio

DE: Lack auf Wasserbasis, Ausführung matt (5 gloss), kratzfest

FR: Peinture à base d'eau, finition mate (5 gloss), anti-rayures

ES: Pintura a base de agua, acabado mate (brillo 5), anti-arañazos



FR



N1

## EN: Lacquered visible grains

IT: Laccato poro aperto

DE: Laqué pore ouvert

FR: Offenporig lackiert

ES: Lacado poro abierto



AN

## • SEAT - SEDUTA - SITZ - ASSISE - ASIENTO

EN: Outer shell moulded in rigid polyurethane foam (density 500-600 kg/m<sup>3</sup>), fire-retardant (classe 1 IM). Inner shell moulded in flexible polyurethane foam (density 40-60 kg/m<sup>3</sup>), fire retardant (class 1 IM), covered with fabric.IT: Scocca esterna stampata in poliuretano espanso rigido (densità 500-600 kg/m<sup>3</sup>), ignifugo (classe 1 IM). Scocca interna stampata in poliuretano espanso flessibile (densità 40-60 kg/m<sup>3</sup>), ignifugo (classe 1 IM), rivestito in tessutoDE: Außenschale gedruckt aus festem Polyurethanschaum (Dichte 500-600 kg/m<sup>3</sup>), feuerhemmend (Klasse 1 IM). Innenschale gedruckt aus flexiblem Polyurethanschaum (Dichte 40-60 kg/m<sup>3</sup>) bezogen mit StoffFR: Coque externe moulé en mousse de polyuréthane rigide (densité 500-600 kg/m<sup>3</sup>), ignifuge (classe 1 IM). Coque interne en moulé mousse de polyuréthane flexible (densité 40-60 kg/m<sup>3</sup>), ignifuge (classe 1 IM), revêtu de tissu.ES: Carcasa exterior moldeada en espuma rígida de poliuretano (densidad 500-600 kg/m<sup>3</sup>), ignífuga (clase 1 IM). Carcasa interior moldeada en espuma de poliuretano flexible (densidad 40-60 kg/m<sup>3</sup>), ignífuga (clase 1 IM), forrada de tela

## FABRIC - TESSUTO - STOFF - TISSU - TEJIDO

Cat. C83÷C89 - C100÷C101 - C110÷C122 - D40÷D44 - E - G - G180÷G185 - H40÷H53 - N (Excluding N20÷N27) - P

## • FEET - PIEDINI - GLEITER - PATINS - TACOS

## EN: Felt, suitable for delicate and sensitive floors (wood, ceramics, marble)

IT: Feltro, adatti per pavimenti delicati e sensibili (legno, ceramica, marmo)

DE: Filz, für sanfte und zartfühlende Boden geeignet (Holz, Keramik, Marmor)

FR: Feutre, pour sols délicats et sensibles (bois, marbre, céramique)

ES: Fieltro, aptos para pisos delicados y sensibles (madera, cerámica, mármol)



DESIGN  
Patrick Jouin

### REGULATIONS AND CERTIFICATES

Normative e Certificazioni  
Bestimmungen und Zertifikat  
Normatives et certifications  
Normativas y certificados

#### • PRODUCT CERTIFICATIONS - CERTIFICAZIONI DI PRODOTTO - PRODUKTZERTIFIZIERUNGEN - CERTIFICATIONS DE PRODUITS - CERTIFICACIONES DE PRODUCTO

**EN: FSC® certified product**  
IT: Prodotto certificato FSC®  
DE: Zertifiziertes Produkt FSC®  
FR: Produit certifié FSC®  
ES: Producto certificado FSC®



#### • ENVIRONMENTAL IMPACT - IMPATTO AMBIENTALE - UMWELTBELASTUNG - IMPACT SUR L'ENVIRONNEMENT - IMPACTO AMBIENTAL

MATERIAL Materiale	Kg WEIGHT Peso	% TOTAL ITEM Totale articolo	MATERIAL RECYCLABILITY Riciclabilità del materiale	% MINIMUM RECYCLED AT ORIGIN Minima riciclato all'origine	% RECYCLABLE END OF PRODUCT LIFE Riciclabile fine vita prodotto
<b>Steel</b> Acciaio	1,95	9,1	YES	33,2	100
<b>Polyethylene</b> Polietilene	0,07	0,3	YES	0	100
<b>Polyurethane foam</b> Poliuretano espanso	16,3	76,1	NO	0	0
<b>Solid Wood</b> Massello	1,66	7,7	YES	0	100
<b>Fabric</b> Tessuto	1,33	6,2	NO	0	0
<b>Felt</b> Feltro	0,13	0,6	NO	0	0
<b>TOTAL</b> TOTALE	<b>21,4 Kg</b>	--	--	<b>3 %</b>	<b>17,1 %</b>

EN: Percentages referred to ILA\_2024  
IT: Percentuali riferite al ILA\_2024

#### • COMPANY CERTIFICATIONS - CERTIFICAZIONI AZIENDALI - UNTERNEHMENSZERTIFIZIERUNGEN - CERTIFICATIONS D'ENTREPRISE - CERTIFICACIONES DE LA EMPRESA

**ISO 14001**  
Environmental management system  
Sistema di gestione ambientale



**ISO 9001**  
Quality management system  
Sistema di gestione della qualità



Reproduction of this document is strictly prohibited without prior written authorisation from Pedrali SpA. Sizes, weights and finishes may change without previous notice.  
È vietata la riproduzione del seguente documento senza previa autorizzazione scritta da parte di Pedrali SpA. Dimensioni, pesi e finiture possono variare senza alcun preavviso.

ST\_ILA\_2024\_2025\_2021.0