

# ID Trim

## Passaporto ambientale del prodotto



Le informazioni contenute in questo passaporto sono valide soltanto per la seguente variante:

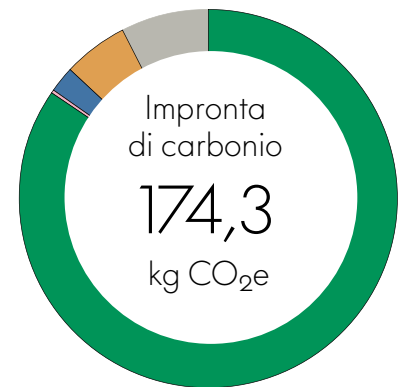
ID Trim – Art. n.° 43140300

Per maggiori informazioni su ID Trim, visita il nostro sito web

Tutti i dettagli della mission ambientale di Vitra sono disponibili su  
[vitra.com/about-vitra](https://vitra.com/about-vitra).

# Impronta di carbonio

L'impronta di carbonio indica la quantità di emissioni di gas serra (denominate anche emissioni di carbonio) generate da un prodotto durante tutto il ciclo di vita. L'impronta di carbonio si esprime comunemente in CO<sub>2</sub> equivalenti (CO<sub>2</sub>e) come misura standard per l'effetto di riscaldamento di tutti i gas serra.



● Materie prime, incl. estrazione e lavorazione	147,7	84,8%
● Produzione, compresa la fabbricazione e assemblaggio	0,3	0,2%
● Distribuzione, uso e manutenzione	4,0	2,3%
● Fine del ciclo di vita e smaltimento	9,2	5,3%
● Processi non attribuibili	13,1	7,5%
<b>Totale / kg CO<sub>2</sub>e</b>	<b>174,3</b>	<b>100%</b>

Questo calcolo comprende le emissioni dei fornitori diretti (Livello 1).  
Il totale può deviare leggermente dal 100% a causa dell'arrotondamento.

## Riciclo

Perseguendo il principio dell'economia circolare, Vitra si serve il più possibile di materiali riciclati e riciclabili. La proporzione è destinata ad aumentare, a seguito del continuo sviluppo dei prodotti.

**45%**  
contenuto riciclato

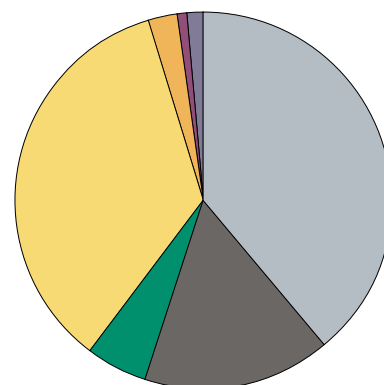
**95%**  
riciclabilità

Contenuto riciclato post-consumo	Contenuto riciclato post-industriale	Contenuto riciclato totale	Riciclabilità
44%	1%	45%	95%

Maggiori informazioni, compreso un glossario con la terminologia, sono disponibili su [www.vitra.com/sustainability](http://www.vitra.com/sustainability).

# Composizione dei materiali

Vitra utilizza un vasto assortimento di materiali: tutti devono superare rigorose procedure di prova interne ed esterne. Se si trova un nuovo materiale migliore per l'ambiente che soddisfa i criteri di qualità di Vitra, viene utilizzato per realizzare prodotti idonei.



Materiali usati in ID Trim

● Alluminio	39,0%
● Poliammide (fibra di vetro rinforzata)	35,0%
● Acciaio	16,0%
● Poliuretano	5,4%
● Poliestere	2,6%
● Altri materiali termoplastici	1,2%
● Polipropilene	0,8%
<b>Totale</b>	<b>100%</b>

Il totale può deviare leggermente dal 100% a causa dell'arrotondamento.

## Imballaggi e logistica

Vitra si serve di dati dettagliati per elaborare ottimizzando in modo mirato gli itinerari di trasporto. La preferenza è data al trasporto ferroviario. Quando utilizza gli autocarri, l'azienda punta alla gestione della capacità più efficiente possibile.

L'imballaggio serve per proteggere il prodotto e ridurre al minimo i volumi trasportati. Nei limiti del possibile, si riduce l'imballaggio e i materiali sono ottimizzati in termini di impatto ambientale.

Imballaggi e materiali	Fine	Peso
1 sacco di plastica realizzato come minimo con il 50% di polietilene riciclato	Protezione dalla polvere, dall'umidità e dai graffi	210 g
Scatola di cartone, certificato FSC realizzato come minimo con il 50% di carta riciclata	Protezione del prodotto e impilabilità	2,5 kg

# Catena di fornitura

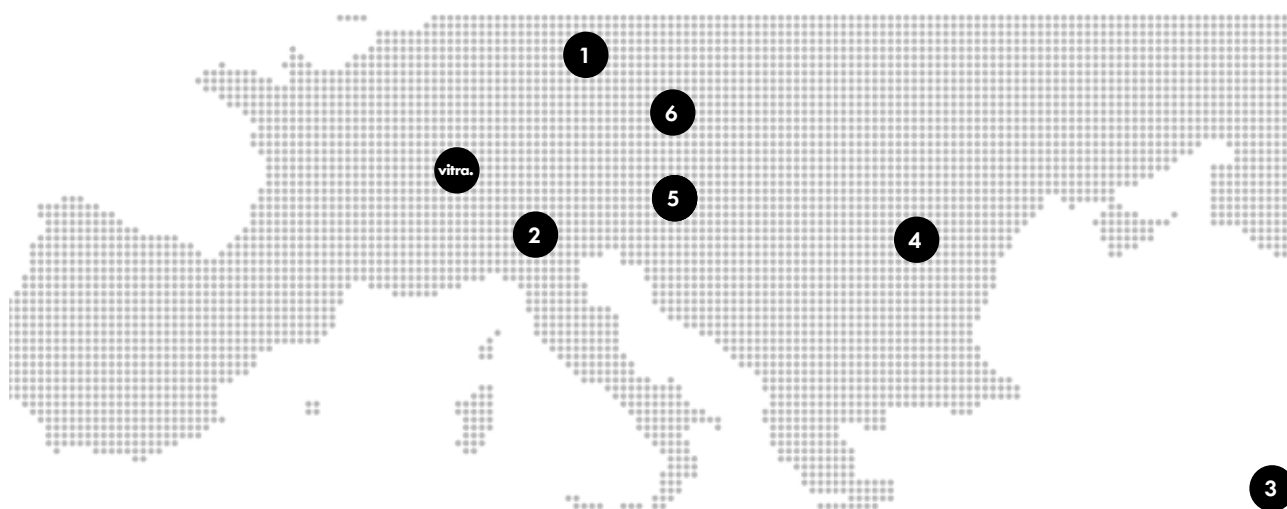
Vitra acquista le materie prime e i componenti quasi esclusivamente da fornitori in Europa, il che semplifica la conformità con normative uniformi e accorcia gli itinerari di trasporto. L'azienda gode di rapporti a lungo termine con molti fornitori, alcuni persino di decenni, un vantaggio fondamentale per l'ulteriore sviluppo di prodotti, tecnologie e materiali.

92%

fornitori europei

100%

assemblato in Europa



Questa mappa e il calcolo delle percentuali rappresentano i fornitori diretti di Vitra (Livello 1). Il totale può deviare leggermente dal 100% a causa dell'arrotondamento.

## Provenienza dei componenti

<b>1 Germania</b>	60,70%	<b>4 Romania</b>	5,21%
Unità meccanica	27,35%	Molla a gas	5,21%
Braccioli	20,04%	<b>5 Ungheria</b>	4,30%
Seduta	6,15%	Rivestimento dello schienale	2,81%
Imbottitura (schiuma o panno)	3,84%	Rivestimento del sedile	0,94%
Ruote	2,98%	Altri componenti	0,55%
Altri componenti	0,34%	<b>6 Repubblica ceca</b>	0,02%
<b>2 Italia</b>	22,23%	Altri componenti	0,02%
Schienale	13,47%	<b>Assemblaggio</b>	
Base	7,35%	<b>vitra.</b>	
Supporto lombare	1,41%	Weil am Rhein, Germania	100,00%
<b>3 Cina</b>	7,54%		
Base	7,35%		
Altri componenti	0,19%		

# Certificati

Per assicurare la trasparenza sui fattori ambientali più importanti di un prodotto, Vitra fornisce i certificati di enti di controllo esterni. A tal fine, l'impresa si concentra su una selezione di certificati, che affrontano esplicitamente gli elementi chiave del prodotto in questione.

## Greenguard

Il marchio GREENGUARD per la qualità dell'aria negli interni certifica i prodotti che contribuiscono alla creazione di ambienti interni più sani.



## GS

Con il marchio GS "Tested Safety" (testato per la sicurezza), un istituto autorizzato dallo Stato a condurre ispezioni certifica l'idoneità e la sicurezza della costruzione, monitorando la produzione a intervalli regolari.



## Ergonomics Approved

Il certificato 'Ergonomics Approved' conferma il rispetto dei requisiti previsti in materia di ergonomia nonché criteri di prova che superano i requisiti di legge minimi previsti per le sedute girevoli da ufficio.



## BIFMA

ID Trim è conforme alla norma ANSI/BIFMA X5.1-2011 e, quindi, soddisfa i severi requisiti previsti in materia di sicurezza per il mercato statunitense.

# BIFMA

## EPD

La dichiarazione ambientale di prodotto (Environmental Product Declaration, EPD) assicura la trasparenza sull'impatto ambientale di un prodotto durante tutto il ciclo di vita; spesso definita valutazione del ciclo di vita (Life Cycle Assessment, LCA).



# Ricambi

Rotelle e pattini possono essere ordinati direttamente dal sito [vitra.com](http://vitra.com).

[Link al webshop](#)

Per altri ricambi, contatta Vitra o il partner di Vitra locale.

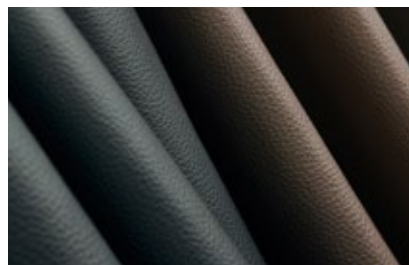
[Link al sito web](#)



# Istruzioni di manutenzione

Qui trovi le istruzioni per la manutenzione dei tessuti di rivestimento, pelle, plastica e metalli.

[Link al sito web](#)



# Garanzia e manutenzione

Garanzia generale di due anni su ID Trim

Per questioni relative alla manutenzione o riparazione o, ancora, per domande generali, si prega di rivolgersi al team addetto all'assistenza, utilizzando il modulo di contatto.

[Link al modulo di contatto per l'assistenza](#)



# Find Vitra

Qui trovi la sede di Vitra o il partner di Vitra più vicino per l'assistenza locale.

[Find Vitra](#)



# Maggiori informazioni e contatti

Le informazioni contenute in questo passaporto sono valide soltanto per la seguente variante:

ID Trim – Art. n.° 43140300

Schienale e sedile tessuto Plano, colore nero, con supporto lombare regolabile,  
meccanismo FlowMotion con inclinazione in avanti, con regolazione della profondità di seduta,  
telaio del sedile regolabile in basic dark,  
braccioli circolari in alluminio lucido,  
base in alluminio pressofuso lucido,  
ruote dure con freno per moquette

[Maggiori informazioni su ID Trim sono disponibili nel nostro sito web](#)

Per qualsiasi domanda sul passaporto ambientale del prodotto o di altro tipo sul tema della sostenibilità,  
ti preghiamo di contattarci all'indirizzo [sustainability@vitra.com](mailto:sustainability@vitra.com).

**vitra.**® Tutti i diritti di proprietà intellettuale, commerciale e industriale, compresi i marchi depositati, i brevetti e i diritti di  
autore, restano di proprietà di Vitra e sono esplicitamente riservati.

Non è consentito riprodurre il presente opuscolo, né in toto, né in parte, senza il previo consenso scritto di Vitra.