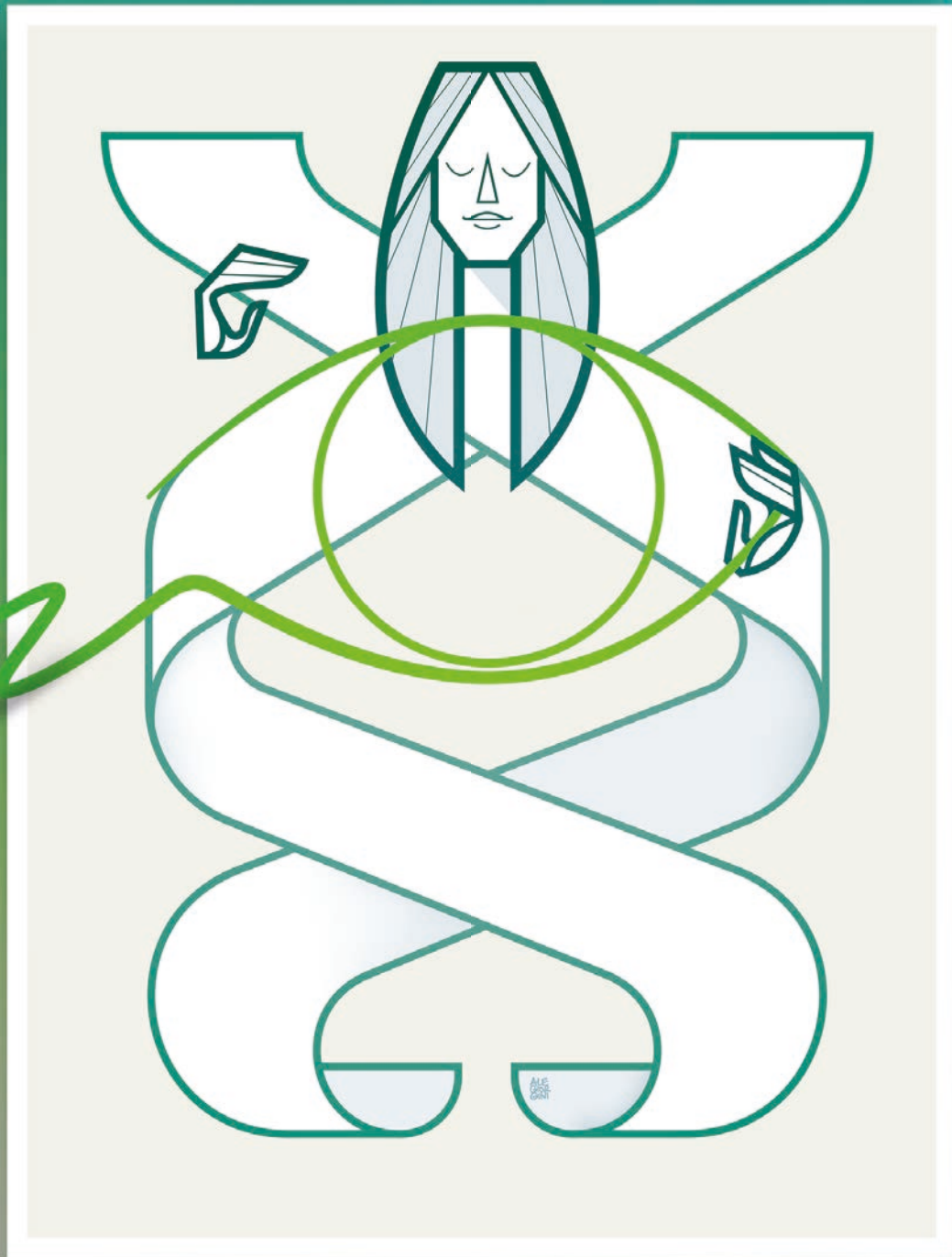


# Nachhaltigkeitsbericht 2023



HIGHLIGHTS

## DIE GRUPPE

**1.700+**  
Beschäftigte

**10** Produktionsstätten

**2** Logistik-Zentren

**12** Papiermaschinen

Gründungsjahr  
**1953**



## PRODUKTION

### PAPIERSEKTOR HAUTPFLEGEBEREICH

**396 Tausend**  
Tonnen / Jahr  
Produktionskapazität

**12 Millionen**  
Liter/Jahr  
Produktionskapazität

## GESCHÄFTSBEREICHE, MARKE, PAPIER, MARKTSTELLUNG

**AWAY FROM HOME**

**LUCART PROFESSIONAL**

**FATO**

**Velo**

**Europas 2. PLAYER**  
in Bezug auf das Volumen von Tissueprodukten

**Market LEADER in Italien**

---

**CONSUMER**

**Tenderly**

**Grazie EcoNatural**

**Tutto**

**Smile**

**LEADER in Italia**  
in Italien für ökologische Hygienepapiere

**Tenderly und Tutto**  
gehören zu den Top-Marken in Italien

---

**BtoB**

**Tissue-Papier**

**Einseitig gestrichenes Papier**

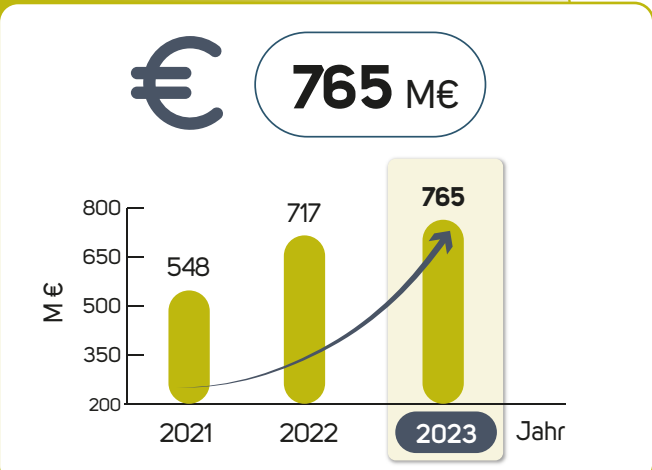
**Airlaid-Papier**

**LEADER** auf europäischer Ebene im Bereich der MG-Papiere mit niedrigem Flächengewicht und Partner der wichtigsten europäischen Tissue- und Airlaid-Papierverarbeitungsindustrien

## BEDIENTE LÄNDER

**70+**

## EINKOMMEN



## Partnerschaft



**Wir pflegen echte Partnerschaften** mit unseren Lieferanten, Kunden und Verbänden, um innovative und nachhaltige Lösungen zu entwickeln.

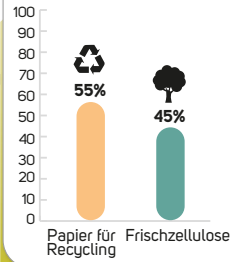
Wir sind Partner von:



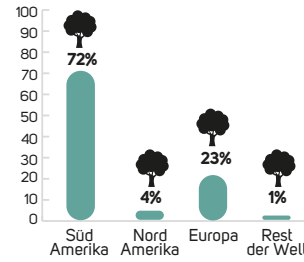
## Nachhaltige Rohstoffe

Wir wählen unsere Rohstoffe sorgfältig aus, verwenden wiedergewonnene Fasern und Zellulose aus Lieferketten, die nach anerkannten Nachhaltigkeitskriterien geführt werden. **PEFC FSC®**

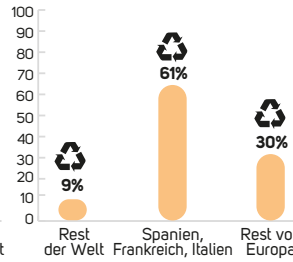
Aufschlüsselung nach Art des Rohstoffs



Herkunftsgebiet des frischen Zellstoffs



Herkunftsgebiete von Papier für Recycling



## Eigenproduktion von Energie und Wärme



Wir erzeugen einen Großteil der im Produktionsprozess verbrauchten Energie mit hocheffizienten Methangas-Kraft-Wärme-Kopplungsturbinen selbst und setzen auf alternative Energien.

**-2.088 tCO<sub>2</sub>e**  
Gesamte vermiedene Emissionen im Jahr 2023 dank der Photovoltaikanlagen in Avigliano und Borgo a Mozzano

# WERTSCHÖPFUNGSKETTE UND ZIELE DER NACHHALTIGEN ENTWICKLUNG

Unser Ziel ist es, Werte zu schaffen für alle unsere Stakeholder

## Integrierte Managementsysteme



Wir garantieren Qualität, Hygiene, Umweltschutz und Arbeitssicherheit durch eine Kultur der ständigen Verbesserung und integrierte Managementsysteme.



ISO 9001 ISO 22716 ISO 14001 EMAS  
IFS HPC ISO 50001 ISO 45001

## Nachhaltige Produktion



**83,7%**  
Zurückgewonnene Abfälle

Wir minimieren Abfälle und verwerten Produktionsabfälle mit modernsten Lösungen. Wir halten die Verfahren unserer Managementsysteme ein, um die Qualität, Sicherheit und Gebrauchstauglichkeit unserer Produkte für Kunden und Endverbraucher zu gewährleisten. Wir fördern die Verwendung nachhaltiger Verpackungen, indem wir recycelte, wiederverwertbare oder kompostierbare Materialien verwenden.

EU ECOLABEL DER BLAUE ENGEL  
OK COMPOST PEFC FSC® CHSA  
CRADLE TO CRADLE™ REMADE IN ITALY®

## Nachhaltige Mobilität



Wir fördern nachhaltige Mobilitätslösungen, z. B. den Transport von Rohstoffen und Fertigprodukten auf der Schiene, wann immer dies möglich ist.

**-475 tCO<sub>2</sub>e**  
Vermiedene Emissionen im Jahr 2023

Im Jahr 2023 werden 100 % der Pendelfahrten zum und vom Logistikzentrum Altopascio mit Bio-LNG betrieben.

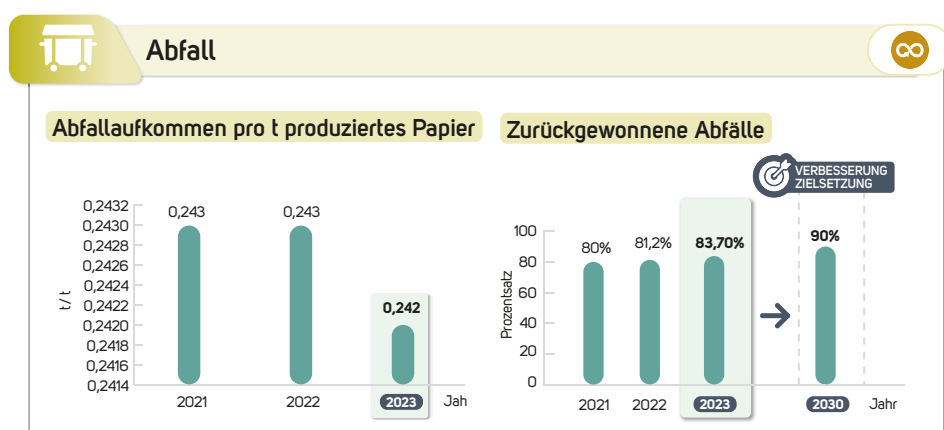
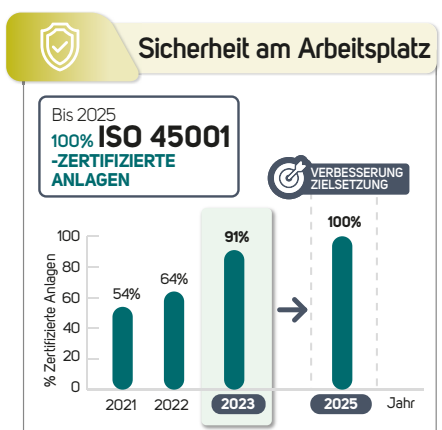
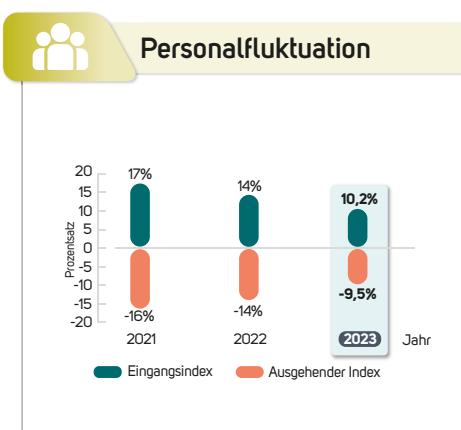
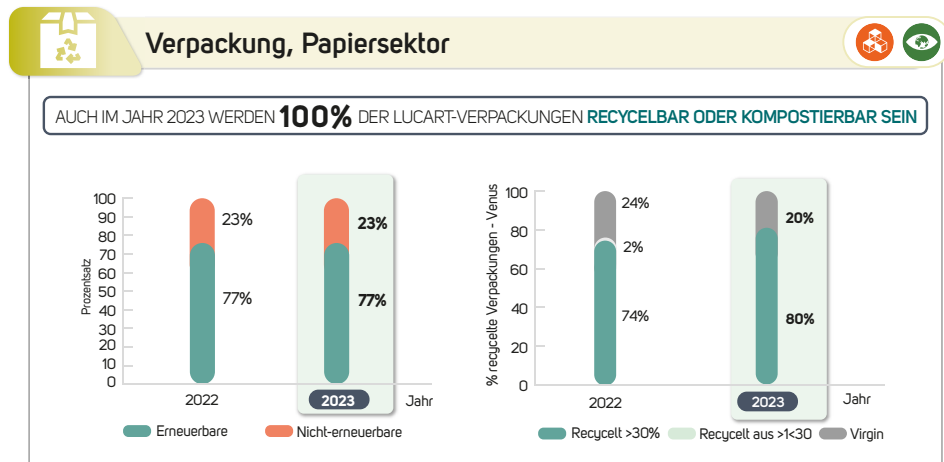
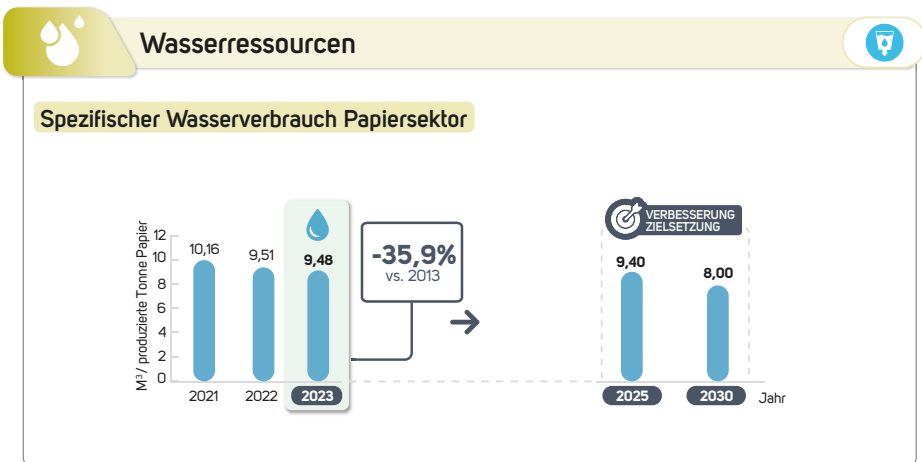
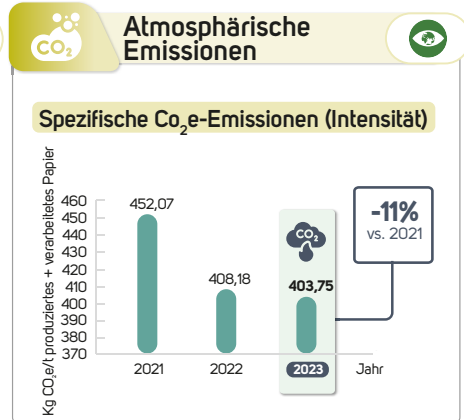
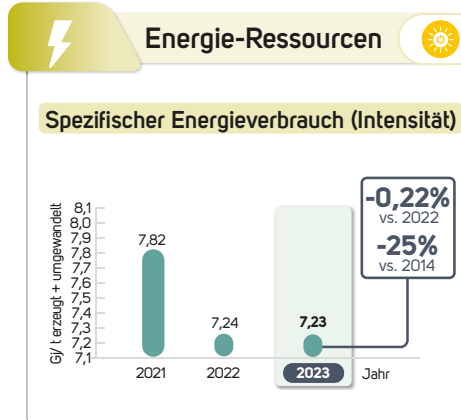
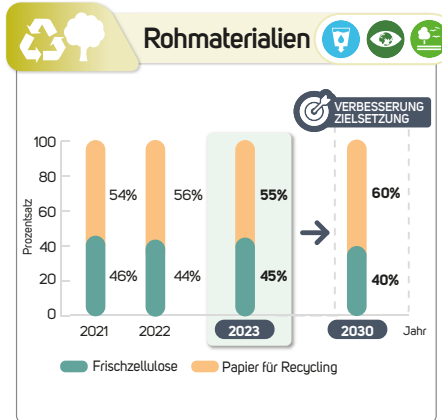
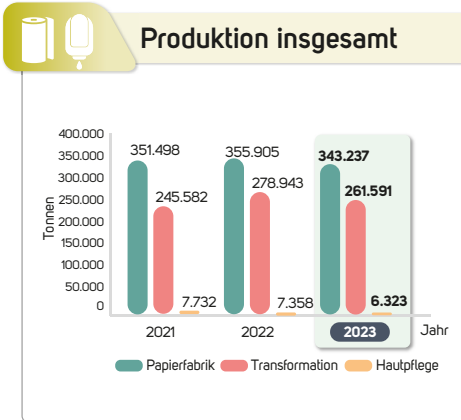
## Bildung und Forschung



Wir bringen die Kultur der Nachhaltigkeit in die Schulen, denn wir sind davon überzeugt, dass nur eine aktive Zusammenarbeit zwischen Unternehmen und Bürgern die Entwicklung einer nachhaltigen Gesellschaft gewährleisten kann. Unsere Produkte müssen zu einem bewussten und nachhaltigen Lebensstil anregen. Wir unterstützen Universitäten und wissenschaftliche Forschung.



# ERGEBNISSE UND VERBESSERUNGSZIELE



Im Vergleich zu den Vorjahren wurden die Berechnungsmethoden für die spezifischen Emissionen in die Atmosphäre und in Verpackungen im Papiersektor verbessert, um eine größere Genauigkeit zu erreichen.