



Progress beyond

Edoardo Vanni
Solvay Chimica Italia SpA

Driver Shortage

Cosa possono fare le imprese chimiche: driver wellbeing e organizzazione del lavoro



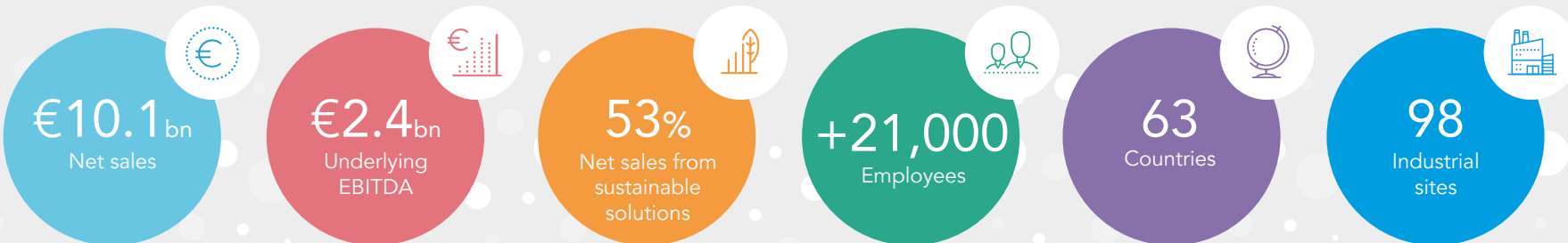
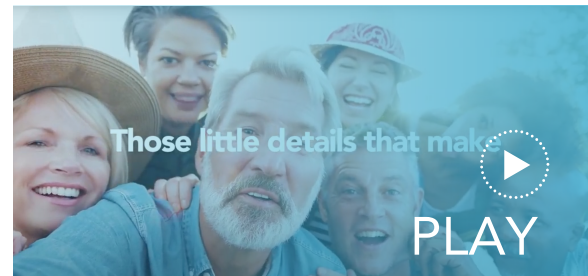
Solvay Today



We are a **science company**, founded in 1863, whose technologies bring benefits to many aspects of **daily life**.

Our **innovative solutions** contribute to safer, cleaner, and more sustainable products found in homes, food and consumer goods, planes, cars, batteries, smart devices, health care applications, and water and air purification systems.

Our Group seeks to create **sustainable shared value for all**, notably through its Solvay One Planet plan crafted around three pillars: protecting the climate, preserving natural resources and fostering better life.



A balanced presence to better serve our customers

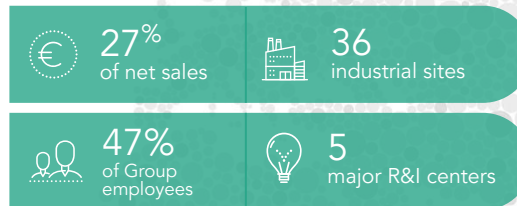


2021 figures

NORTH AMERICA



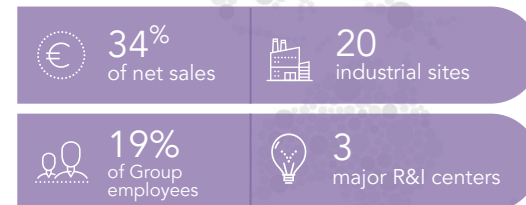
EUROPE



LATIN AMERICA



ASIA PACIFIC & Rest of the world*



*includes Middle-East and Africa

Reinventing Solvay to unleash our full potential



WHY

Our Purpose

We bond people, ideas and elements to reinvent progress

Our Vision

At Solvay, we create a sustainable shared value for all

HOW

Our Strategy

- G** Growth
- R** Resilience
- O** Optimization
- W** Win



SOLVAY
ONE PLANET
Sustainability goals

Our Organization and Culture

Our new operating model and simplified organization support our performance-driven culture

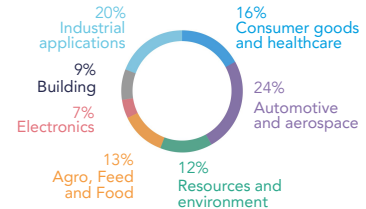


Changing our behaviors to be more inclusive and "customer-obsessed"

WHAT

Our Solutions

We align our technologies to customer and societal needs in markets where we are uniquely positioned to make a difference and a profit at the same time





RIPROGETTAZIONE DELL'INFRASTRUTTURA

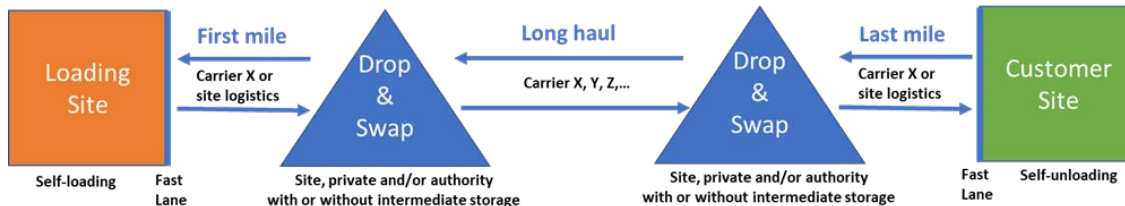
progettazione infrastrutturale del
processo end-to-end

Riprogettazione dell'Infrastruttura



- Drop & Swap
 - Accesso Rapido
 - Disponibilità di documenti sincronizzata
 - Digitalizzazione
 - Chiare informazioni sui mezzi e sui carichi trasportati
- Accesso corsia preferenziale
- Carico/Scarico da parte dell'autista
- Ottimizzazioni delle capacità
 - Velocità di carico/scarico
 - Livello di occupazione del sito

- Maggiore esperienza degli autisti
- Migliore equilibrio vita privata/lavoro
- Migliore utilizzo capacità di carico
- Riduzione emissioni
- Riduzione dei tempi di attesa
- Minore stress per gli autisti
- Maggiore produttività
- Orari di apertura più estesi
- Nessuna perdita di tempo per l'autista
- Risparmio di tempo per l'utilizzo di processi più efficienti
- Risparmio di tempo per l'aumento della flessibilità dei punti di carico





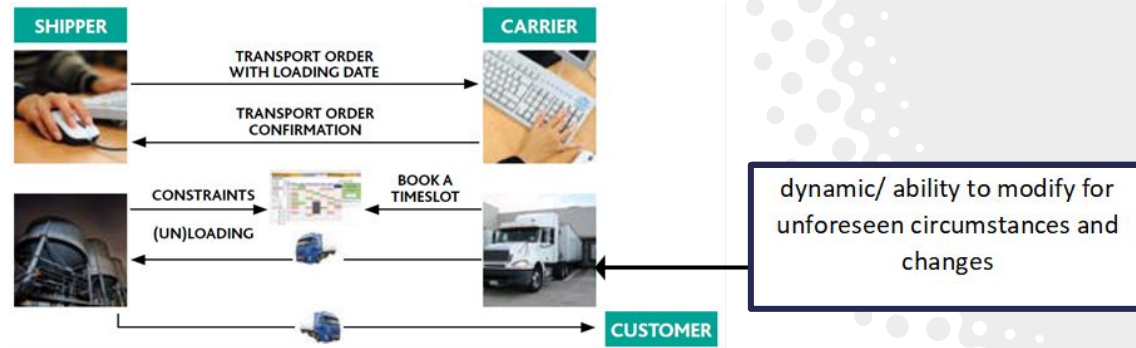
DIGITALIZZAZIONE E PIANIFICAZIONE SMART

supporto di operazioni snelle e
affidabili

Digitalizzazione e pianificazione smart



- Pianificazione dinamica delle fasce orarie
 - Programmazione e tempo di guida:
 - Ridurre al minimo il tempo di attesa per il carico e dei loro indennizzi
 - Migliore pianificazione tempi guida/riposo
 - Processo di carico fluido, basso livello di frustrazione per i conducenti.
 - Flessibile
 - Altro:
 - Migliore occupazione personale di carico
 - Miglior rispetto delle date di carico per la consegna a cliente



COMUNICAZIONE E COMFORT DEGLI AUTISTI

interazione ottimale con l'autista e
l'attenzione per il suo benessere

Comunicazione e comfort degli autisti



- Procedure standard di carico/scarico



- Riduzione dei tempi di attesa
- Minore stress per gli autisti

- Bacheche multilingue e visive - istruzioni chiare per il sito (www.transperanto.org)



- Riduzione rischi legati a comportamento non sicuri

- Dotazione standard di dispositivi di protezione individuale (DPI) e norme comuni di applicazione

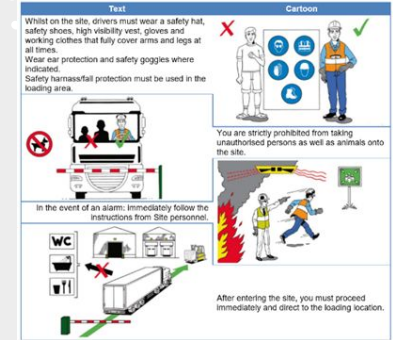


- Set standard DPI
- Riduzione rischio incidenti
- Risparmio economico per il trasportatore

- Rispetto e comfort dell'autista



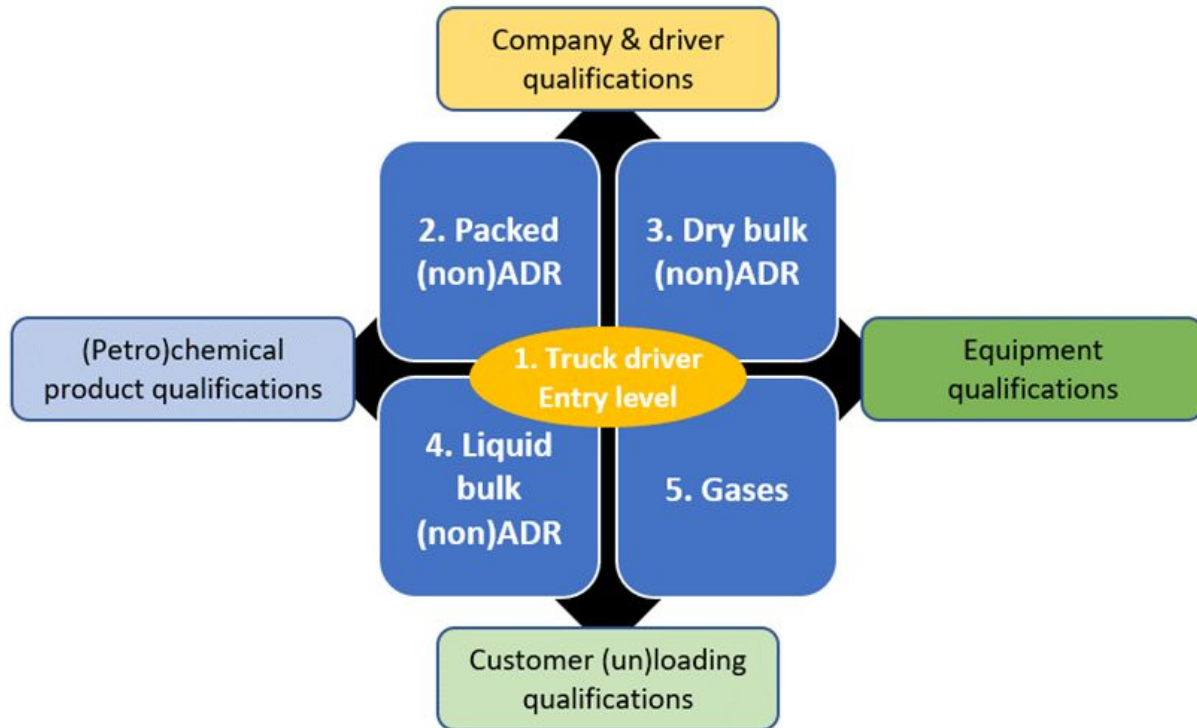
- Aumento dell'attrattività del lavoro
- Stimolo per gli autisti per restare nel settore chimico





FORMAZIONE, COINVOLGIMENTO E FIDELIZZAZIONE DEGLI AUTISTI CHIMICI

Formazione, coinvolgimento e fidelizzazione degli autisti del settore chimico



Thank you.



Progress beyond

