



**Omnia
Technologies**
Enabling Evolution

Introduzione Corporate

Omnia Technologies Group

CONFIDENTIAL AND PROPRIETARY
Any use of this material without specific permission
of Omnia Technologies is strictly prohibited

Omnia Technologies: numeri

Leader globale nel design e costruzione di soluzioni innovative e sostenibili nel mondo del wine & beverage.



18 Sedi Produttive



10 Uffici Commerciali



~ **1.400** Persone



80% Export

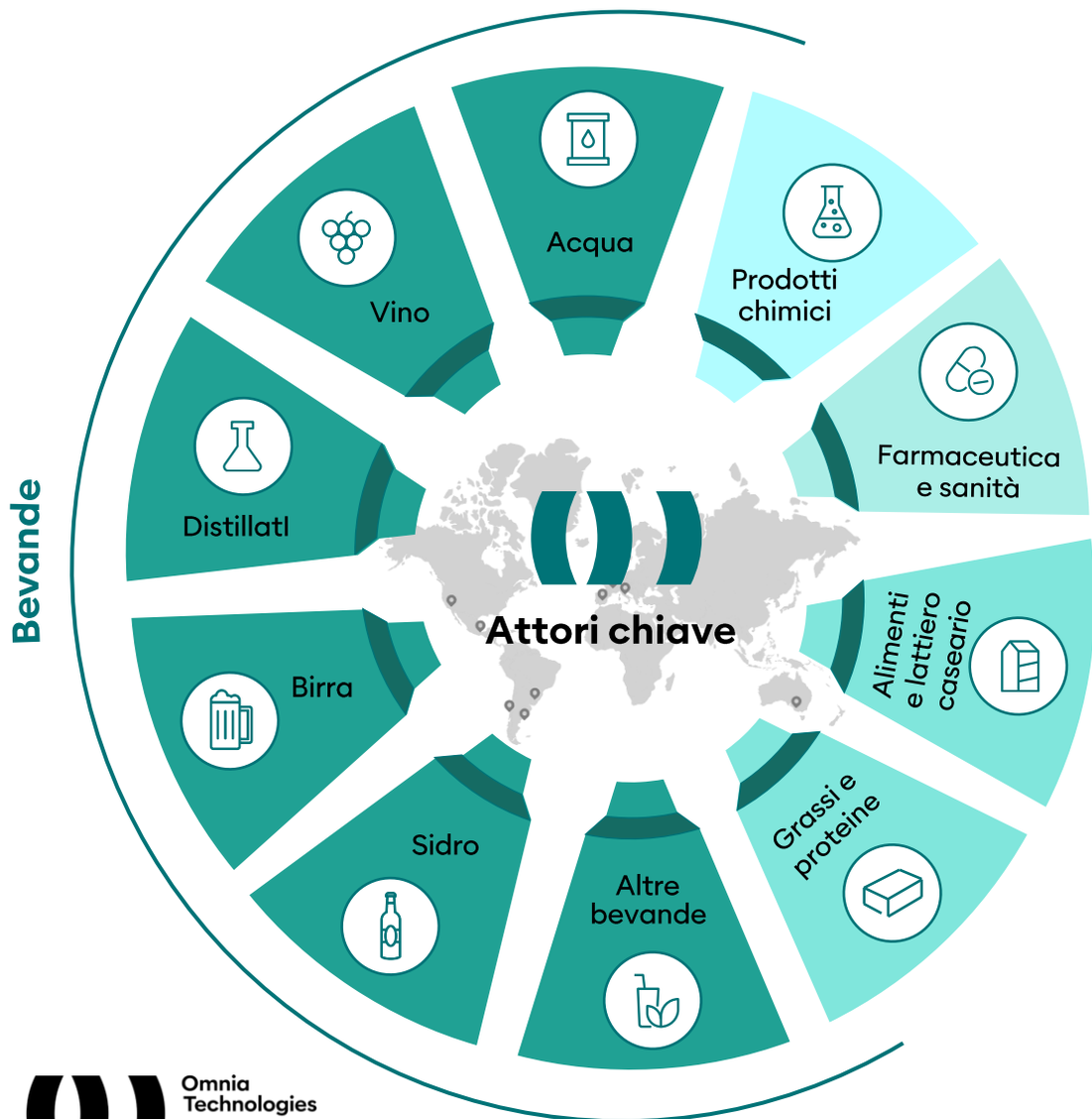


~ **200** R&D e Ingegneri



400+ M € Fatturato

Omnia Technologies: mercati



I nostri brand

Processing

DELLA TOFFOLA

TMCI PADOVAN
Food & Beverage Technologies

parmeare



GIMAR

SIRIO ALIBERTI

FRILLI

Progema engineering

Priano
FOOD TECHNOLOGIES

Bottling & Packaging

bertolaso



MAR.CO.
MARTELLI CONTROGGI

INNOTEC

Zitalia

omb

APE
packaging & palletizing

Pharma

COMAS
The Liquid Filling Company

TECNO TREND
Aseptic Powder Machines

Omnia Technologies: industrie



Overview di Gruppo

Omnia Technologies è un Gruppo che unisce le **competenze dei migliori specialisti** nelle tecnologie per il settore del vino e delle bevande.

Il team di specialisti delle tecnologie integrate: dal processo al confezionamento finale. Un unico partner al servizio del cliente per fornire **soluzioni chiavi in mano** e **linee di automazione** sostenibili.

Leader nella progettazione e produzione di macchinari per **l'intero processo di vinificazione** - con una specializzazione nella fase di ricevimento delle uve, pressatura e filtrazione - oggi fornisce soluzioni anche per il mondo del beverage, dairy e per il settore farmaceutico e medicale.

Il nostro Gruppo conta 18 unità produttive, 10 uffici commerciali diretti nel mondo e un team di oltre **200** ingegneri impegnati nelle attività di **R&D e innovazione**.



Storia del Gruppo

1958

Della Toffola viene fondata a Trevignano (Treviso).

DELLA TOFFOLA

'60s - '90s

L'azienda è specializzata nel design e nella costruzione di soluzioni tecnologicamente avanzate per ogni fase del processo di vinificazione, diventando così leader in Italia ed incrementando la penetrazione nei mercati esteri.

'90s - '00s

Il Gruppo diventa internazionale aprendo delle sedi in Francia, Spagna, Argentina, e Cile e poi successivamente in USA, Messico ed Australia.

DELLA TOFFOLA
GROUP

1996

L'azienda inizia un processo di crescita con l'acquisizione di **Sirio Aliberti**, produttore di serbatoi a pressione per l'industria vitivinicola.

 SIRIO ALIBERTI

2008

Acquisizione di **OMB**, produttrice di macchine etichettatrici l'industria delle bevande.



2010

Acquisizione di **AVE**, che opera nel design e nella produzione di sistemi d'imbottigliamento per l'industria delle bevande.



2011

Acquisizione di **Gimar**, produttrice di vinificatori automatici e serbatoi per l'industria vitivinicola.

 GIMAR

2012

Acquisizione di **Priamo**, azienda attiva nella produzione di macchinari per l'industria del beverage e lattiero casearia.



2013

Acquisizione di **Zitalia**, produttrice di sistemi per l'etichettatura.



2021

Acquisizione di **Frilli**, brand d'eccellenza nel design, nella progettazione e nella produzione di impianti completi per la distillazione (gin, whisky, rum, etc...).



2021

Acquisizione di **Bertolaso, Permeare** e **APE impianti** per completare l'offerta di Gruppo.







2022

Acquisizione di **Progema Engineering**, marchio leader nella progettazione e costruzione di attrezzature per l'industria lattiero-casearia. Acquisizione di **Mar.Co** specializzata in alimentatori per tappi di sughero.





2023

L'ingresso di **Comas, F2, TMCI Padovan, Omega Packing e Innotec** ampliano il portafoglio di Gruppo – caratterizzato da un elevato livello di specializzazione tecnologica e da una forte attenzione al servizio e alla sostenibilità – nel mondo del wine, beverage, food e pharma.





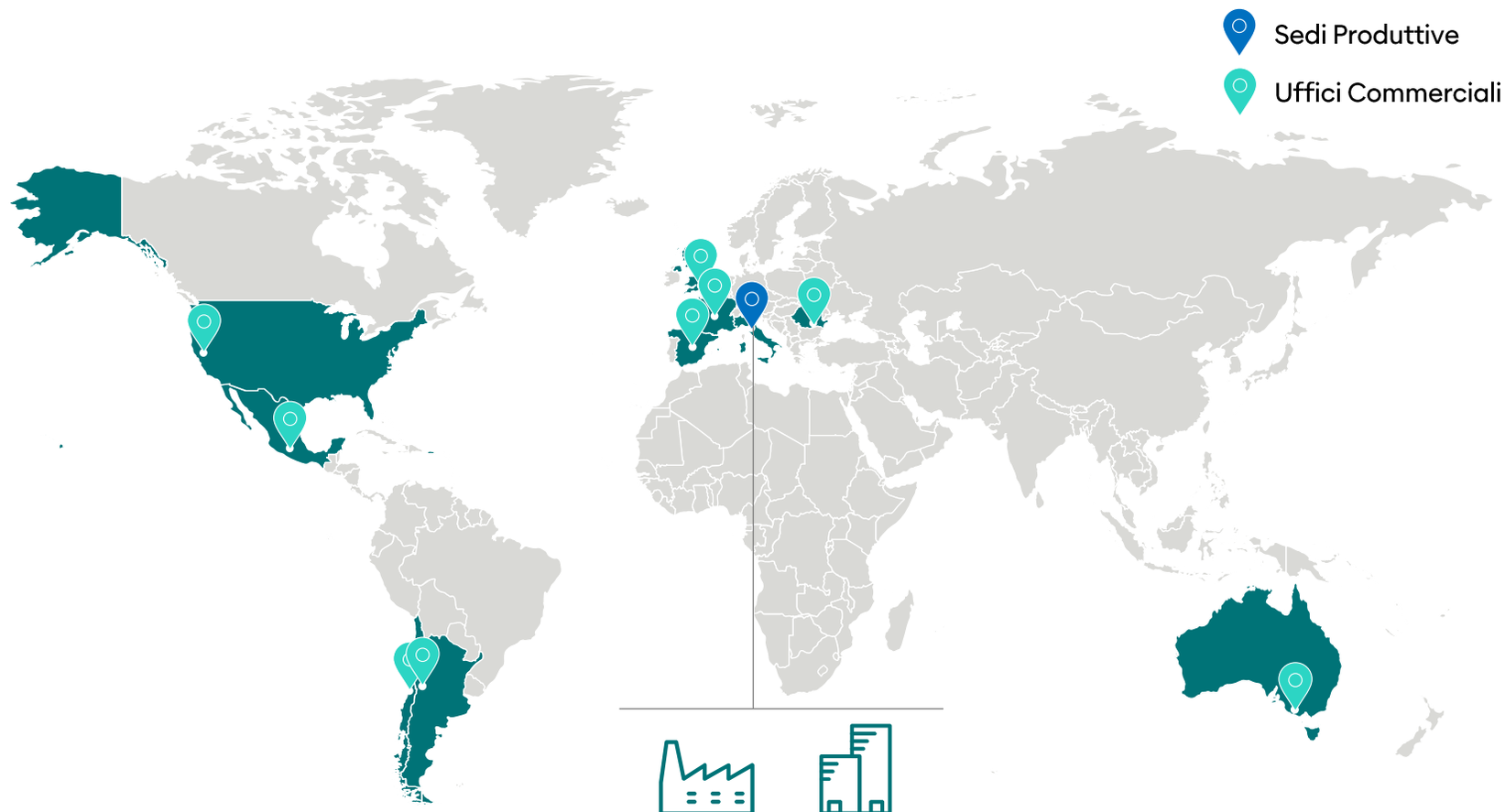







 Omnia
Technologies

Una realtà globale, con una forte presenza commerciale e post vendita



18 Sedi Produttive
10 Uffici Commerciali



Omnia Technologies ha una presenza consolidata in **tutti i continenti**.

I prodotti sono distribuiti in tutto il mondo, con un **export di circa 77%**.

L'Europa rappresenta il 68% delle vendite, l'America il 13%, l'Asia il 10%, il resto Africa e Oceania.

Il team di specialisti: dal processo al packaging finale

Processing

Bottling & Packaging

DELLA TOFFOLA



permeare

SIRIO ALIBERTI



FRILLI



bertolaso

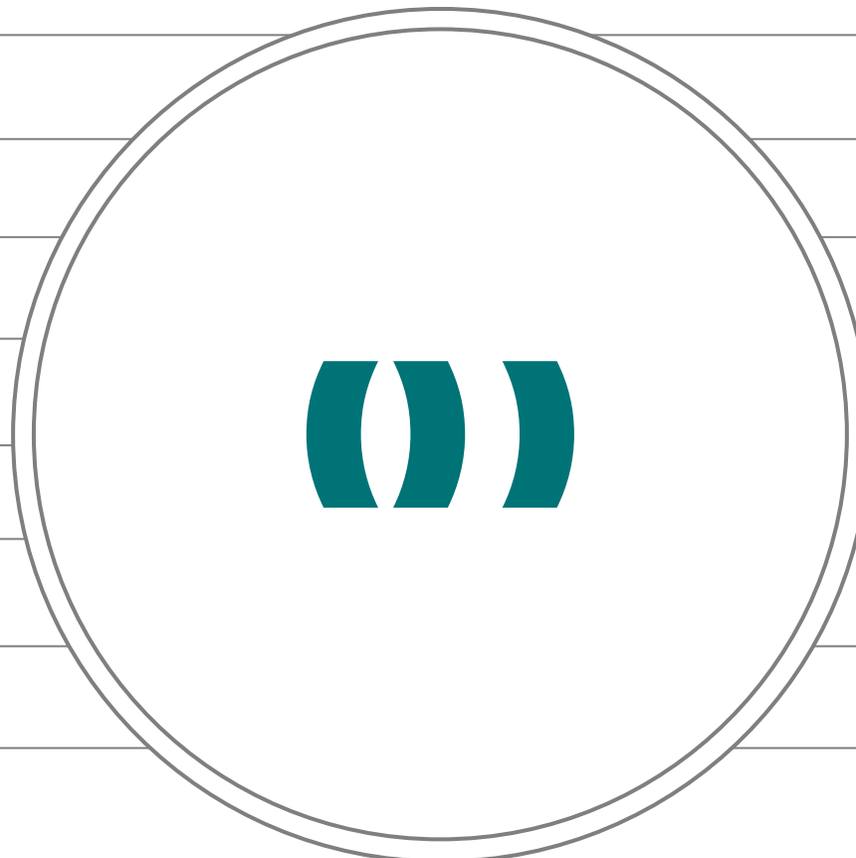


INNOTEC

Zitalia

omb

APE
packaging & palletizing

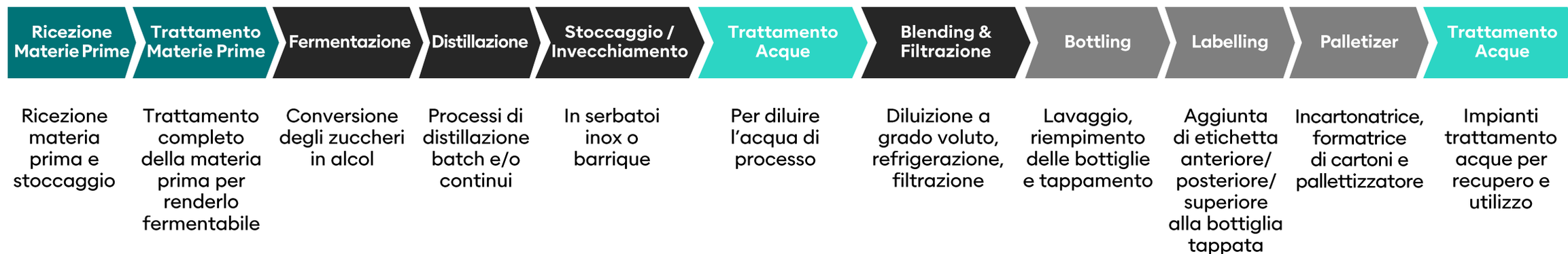


Forniamo la cantina completa...



Il Gruppo ha sviluppato **un'offerta integrata** per tutto il processo di vinificazione dal ricevimento all'imballaggio.

...e impianti di distillazione completi



Stesso principio applicato a: bevande e succhi di frutta



Il nostro piano ESG

Visione e obiettivi

Vogliamo essere **leader di tecnologie** per il settore del wine, spirits, beverage e dairy, ispirati dalla grande **tradizione italiana** oltre che dalla nostra innovativa **vocazione alla sostenibilità**, sempre a servizio dei nostri **clienti**, delle nostre **persone** e delle nostre **comunità**.

Corporate



Diventare punto di riferimento nell'industry per etica e integrità



Promuovere una cultura di trasparenza e coinvolgimento verso tutti gli stakeholders



Diventare il trusted advisor nel mercato di riferimento



Adottare un approccio basato sulla gestione del rischio



Ottenere certificazione B-CORP

Persone



Implementare una cultura della sicurezza basata sul mindset "Zero infortuni"



Creare un contesto lavorativo orientato al benessere delle persone



Creare un'organizzazione fondata sui valori di Gender equity & Diversity



Investire nella crescita personale e professionale di tutti i dipendenti



Diventare protagonisti attivi nel territorio



Diventare un'impresa altamente attrattiva per i nuovi talenti

Riduzione impatti



Raggiungere la Net Zero Emission di gruppo entro il 2030



Costruire un modello energetico verde e circolare



Sviluppare un modello circolare di gestione dei materiali



Minimizzare il consumo dell'acqua



Implementare un Sistema di Gestione Ambientale



Rendere gli ambienti di lavoro ecofriendly

Innovazione



Orientare tutto lo sviluppo prodotto per generare vantaggi di sostenibilità



Offrire un servizio completo ed innovativo ai nostri clienti con prodotti integrati e smart



Rivisitare offerta prodotto in chiave di servitization

Esempi di prodotti sostenibili

Strategia di
innovazione
attiva con ~200
FTE di ingegneria
e ricerca



In produzione

La nuova membrana ceramica per la filtrazione delle bevande



Sistema per **separare l'acqua dai contaminanti** per riutilizzarla più volte nei cicli di lavaggio



Etichette di plastica avvolte senza colla tra l'etichetta e le bottiglie



In fase di sviluppo

Unità di de-alcolizzazione a bassa temperatura con riciclo dell'acqua

Distilleria Carbon Neutral, che utilizza MVR¹ per una produzione completamente verde e sostenibile

Tappatura intelligente, che consente il monitoraggio del singolo tappo e la manutenzione predittiva

Risparmio

- Riduzione del **30+%** del consumo energetico
- **Fino al 75%** di risparmio idrico
- **Riduzione** dei materiali di scarto, minimizzazione dell'uso di sostanze chimiche
- **Attenzione** alla circolarità e alla riciclabilità dei materiali

Thank you

This presentation is property of Omnia Technologies and is strictly confidential. It contains information intended only for the person to whom it is transmitted. The information contained in this presentation is provided solely for informational purpose. With receipt of this information, recipient acknowledges and agrees that: (i) this document is not intended to be distributed, and if distributed inadvertently, will be returned to Omnia Technologies as soon as possible; (ii) the recipient will not copy, fax, reproduce, divulge, or distribute this confidential information, in whole or in part, without the express written consent of the Omnia Technologies ; (iii) all of the information herein will be treated as confidential material with no less care than that afforded to its own confidential material.



**Omnia
Technologies**
Enabling Evolution

