



Qualità *made in Italy* nei

raccordi

per il *food & beverage*

I raccordi per applicazioni “food & beverage” prodotti da Tierre Group sono conformi a standard qualitativi molto elevati. Interamente prodotti in Italia, soddisfano le principali certificazioni nazionali e internazionali. L'attenzione al livello di igiene vale anche per i lubrificanti utilizzati nell'assemblaggio dei componenti.

di Alma Castiglioni

Oggi, più che mai, è fondamentale basare la ripartenza del nostro Paese sul valore del Made in Italy, per dare un messaggio forte al resto del mondo: l'Italia si sta riprendendo e garantisce, come sempre, la qualità e l'affidabilità delle sue produzioni.

Tierre Group considera estremamente importante mettere al centro il Made in Italy; lo testimonia l'esperienza che l'azienda vanta nel settore raccordi e accessori.

Oggi l'azienda si occupa, infatti, non solo di distribuzione e fornitura, ma anche di produzione, e ha scelto l'Italia come sede produttiva.

Lo stabilimento, situato a Brescia e sorto in occasione del ventennale di Tierre Group, rappresenta la "summa" della politica aziendale: immerso nel verde, nel cuore dell'Italia industriale, ha un'anima fortemente tecnologica. Al parco macchine, composto da macchinari automatizzati e robotizzati di ultima generazione a garanzia del pieno controllo



SPECIAL - food & beverage

"Made in Italy" Quality for Food & Beverage **Fittings**

The Tierre Group range of fittings, entirely produced in Italy for food & beverage applications, meet the main national and international certifications. The same attention to the level of hygiene also applies to the lubricants used in the assembly of components.

Today, more than ever, it is essential to base the restart of our country on the value of Made in Italy. This in order to give a strong message to the rest of the world: Italy is now recovering and wants to guarantee, as it has always done, the quality and reliability of its unique and irreplaceable products worldwide. Thanks to its strong experience in the field of fittings and accessories, at Tierre Group is aware of the importance to focus on the "Made in Italy".

Today the company deals not only with distribution and supply, but also with production, and has chosen Italy as its production site.

Production facilities, located in Brescia and built in the year of the twentieth anniversary of Tierre Group, represents the "summary" of the company policy: surrounded by greenery, in the heart of the industrial Italy, it has a highly technological soul.

Production machinery, consisting of state-of-the-art automated and robotic machinery,

guarantee a full quality control, and is connected to an efficient and advanced internal management system and to the automatic vertical warehouses. Innovation pervades the company's entire supply chain, up to the stock management, carried out according to innovative programs and methods.

Fittings for the food & beverage sector meet the highest standards

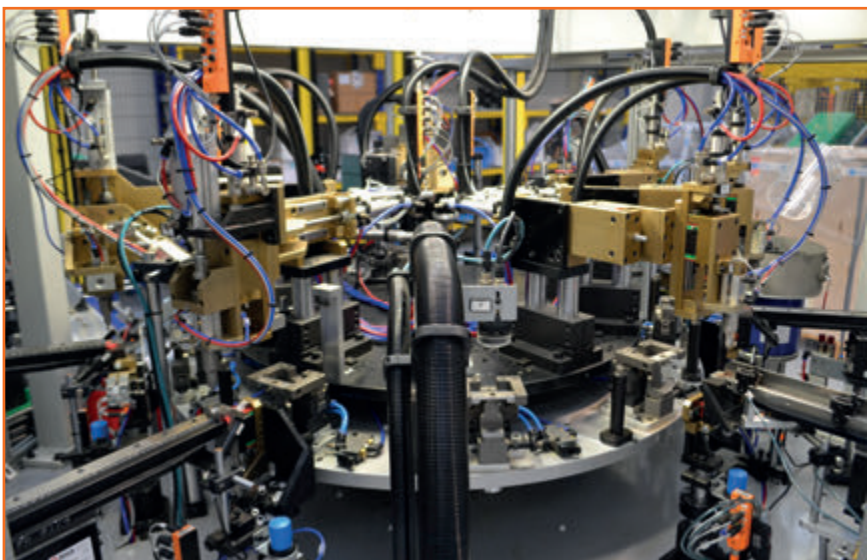
Tierre Group produces fittings for "food & beverage" applications with the utmost care and in compliance with the highest quality standards. Fittings are small-size components, but they are extremely important in the design of safe and secure systems, intended to convey fluids in contact with food.

With respect to this, the choice of "Made in Italy" was fundamental. The production process of all the fittings manufactured on-site has been carefully designed to safely produce components intended to come into contact with food and drinking water.

The national and international certifications obtained by the Tierre Group do not derive from simply formalized procedures, they are the result of careful and continuous developments for the highest possible quality. A significant example: to avoid possible contamination, the lubricants used for assembly are suitable for contact with food, always, for each type of fitting produced, even for those fittings that are not related to the food industry.

The XVR range, made of stainless steel, the HFR range, made of brass with TEA + treatment, and the LFR range, made of brass with a very low lead content, have obtained the NSF certifications and are compliant for contact with food and drinking water according to national (DM 174) and European (EC 1935). Regulations.

Guaranteeing high-level hygiene standards means taking people's health seriously. To do this Tierre Group has involved all the players in the production chain, has carefully selected the construction materials and has implemented the traceability of every single element on a daily basis, whether it is produced internally or purchased, as in the case of some components. ●



- Per evitare possibili contaminazioni i lubrificanti utilizzati per l'assemblaggio sono idonei al contatto con alimenti.
- *To avoid possible contamination, the lubricants used for assembly are suitable for contact with food.*

della qualità, si aggiungono un efficiente ed evoluto sistema gestionale interno e magazzini verticali automatici. L'innovazione pervade l'intera supply chain, fino alla gestione delle scorte, realizzata secondo programmi e modalità innovativi.

I raccordi per il food & beverage soddisfano gli standard più elevati

Tierre Group produce raccordi per applicazioni "food & beverage" in conformità a standard qualitativi molto elevati. Sono componenti di piccole dimensioni, ma di enorme importanza: consentono, infatti, di realizzare impianti sicuri, destinati a veicolare fluidi alimentari.

La scelta del Made in Italy, anche in questo caso, è stata fondamentale. Il processo produttivo dei raccordi realizzati presso lo stabilimento di Brescia è stato concepito per produrre in sicurezza tutti i raccordi destinati al contatto con alimenti e acqua potabile.

Le certificazioni nazionali e internazionali ottenute non derivano da procedure banalmente formalizzate, ma sono il risultato della continua ricerca della massima qualità. Un esempio significativo: per evitare possibili contaminazioni i lubrificanti utilizzati per l'assemblaggio sono idonei al contatto con alimenti, sempre e per ogni tipo di componente prodotto, anche per i raccordi il cui utilizzo non è legato all'industria alimentare.

Le gamme XVR - in acciaio inox -, HFR - in ottone con trattamento TEA⁺ - e LFR - in ottone a bassissimo contenuto di piombo - hanno ottenuto le certificazioni NSF e sono conformi al contatto con alimenti e con acqua potabile in base alle normative nazionali (D.M. 174) ed europee (EC 1935).

Garantire standard igienici di alto livello vuol dire avere a cuore la salute delle persone. Per raggiungere questo obiettivo, sono stati coinvolti tutti gli attori della filiera produttiva, sono stati selezionati accuratamente i materiali costruttivi ed è stata gestita quotidianamente la rintracciabilità di ogni singolo particolare; questo vale sia per i prodotti realizzati internamente, sia per quelli acquistati, come nel caso di alcuni componenti. ●



- Il parco macchine è composto da macchinari automatizzati e robotizzati di ultima generazione.
- *Production machinery consists of state-of-the-art automated and robotic machinery.*



- Lo stabilimento di Tierre Group a Cormano (MI).
- *Tierre Group headquarters in Cormano (MI).*