

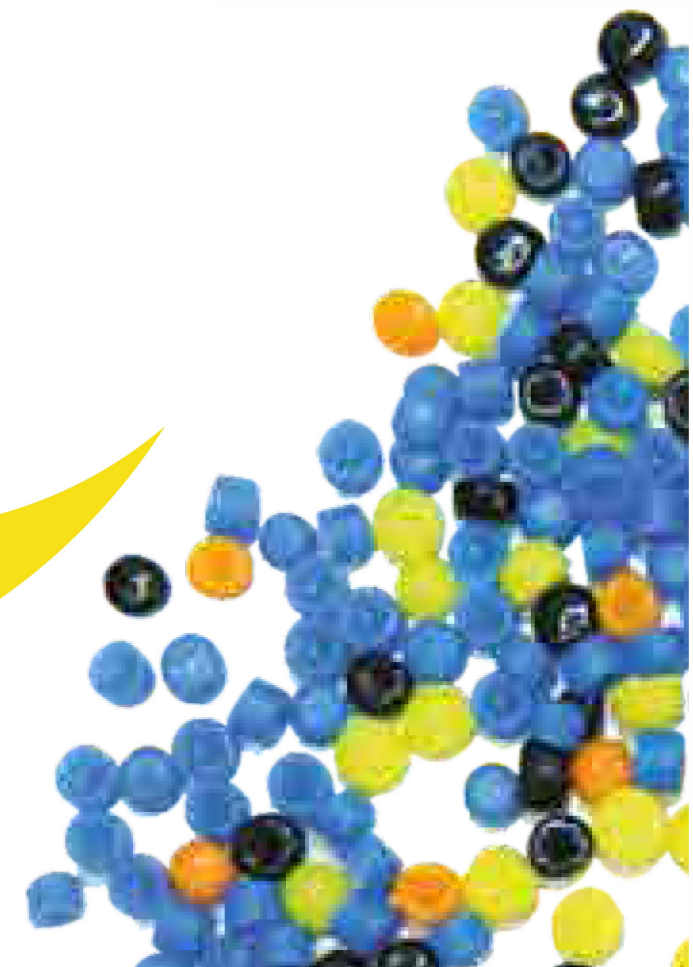


Company Profile

[www.plastitaliaspa.com](http://www.plastitaliaspa.com)

**Sede e stabilimento  
Headquarter**

Via Ferrara - 98061 Brolo (ME) Italy - Tel. +39/0941536311  
Fax +39/0941561476 - E-mail: [info@plastitaliaspa.com](mailto:info@plastitaliaspa.com)



## The History of a Success





"The experience is the most noble between sciences"

A. Einstein

**"L'esperienza è la più nobile delle scienze"**

A. Einstein



Da oltre 30 anni Plastitalia mette la sua esperienza al servizio del mercato: la passione per il lavoro svolto e la competenza dedicata da sempre alla soddisfazione della clientela hanno permesso che l'azienda ottenesse importanti traguardi. Dagli anni '70 ha inizio l'attività nella costruzione di impianti di irrigazione, proseguendo anche nella costruzione e nella gestione di impianti per acquedotti. Plastitalia ha così posto le basi per una crescita continua e costante. Dal lontano 1987, anno in cui, per la prima volta, appare sul mercato il marchio Plastitalia, l'azienda, sfruttando l'esperienza e conoscenze acquisite nelle attività svolte in precedenza, ha incrementato quotidianamente la gamma di produzione di raccordi in polietilene. L'applicazione costante della ricerca e un crescente utilizzo di nuove tecnologie sono i pilastri su cui si fonda l'intera attività produttiva. Una storia in cammino, un cammino fatto di crescita e innovazione, per un futuro ancora tutto da scrivere.



Since more than 30 years Plastitalia is experienced for market service: the passion for the work and the expertise always dedicated to customer satisfaction, have allowed that to obtain important goals. In the 70's began the work in the construction of irrigation systems and going on in the construction of water pipeline systems. Since 1987, year in which, for the first time, the brand Plastitalia appears on the market, the company exploits experience and knowledge acquired during the previous activities, has increased the daily range of polyethylene fittings. The constant research application and a growing use of new technologies are the milestones on which is based the entire production activity. A story on the way, a path made of growth and innovation, for a future to be written yet.



The importance of  
know how

## L'importanza di saper fare



Plastitalia produce, mediante procedimento di stampaggio a iniezione, Raccordi in polietilene PE 80 e PE 100 destinati al trasporto di fluidi in pressione. Oltre a una vasta gamma di raccordi standard, a richiesta, sono realizzati anche pezzi speciali con qualsiasi profilo, raggio di curvatura e diametro. Plastitalia rappresenta oggi un indiscusso punto di riferimento, in Italia e nel mondo, per tutti coloro che nel settore specifico "raccordi per acqua, gas, industria", cercano garanzia di qualità e tecnologie sempre all'avanguardia. Il saper fare che l'azienda possiede rappresenta una delle principali risorse che conferiscono valore all'attività di Plastitalia e sulle quali si fondano le sue performances e le sue capacità.



Plastitalia manufactures, with injection molding method, Polyethylene Fittings PE 80 and PE 100 for the conveyance of fluids under pressure. In addition to a wide range of standard fittings, we are able to manufacture items with shape made on custom requirement. Plastitalia is now an undisputed point of reference in Italy and worldwide, for all those who look for quality promises and cutting-edge technologies in the segment of fittings for water, gas and industry". The "ability to do" that the company owns represents one of the main resources that is giving value to the business of Plastitalia and which form the base of its performances and competences.





VALVE  
1/2" NPT  
1/2" NPT  
1/2" NPT

1/2" NPT  
1/2" NPT

1/2" NPT

1/2" NPT





From raw material  
to fittings

## Dalla materia prima ai raccordi



I Raccordi Plastitalia sono prodotti con materie prime provenienti dalle società leader mondiali nella produzione di polietilene. Tale materia prima si contraddistingue per la sua semplicità di trasporto e posa in opera e per la facilità di saldatura delle tubazioni. Le eccezionali caratteristiche chimico-fisiche del polietilene consentono la sostituzione dei materiali tradizionali negli impianti di trasporto di acqua e gas combustibile in pressione. I raccordi prodotti da Plastitalia appartengono alle seguenti famiglie:

- Raccordi a Codolo Stampati;
- Raccordi Elettrosaldabili;
- Raccordi di Transizione;
- Pezzi speciali interamente progettati secondo le esigenze del cliente.

Plastitalia, realizza, oltre ad articoli standard, anche una gamma variegata di raccordi Pn25, maggiormente resistenti alla pressione e ulteriormente più affidabili nella posa in opera e raccordi di grande DE specifici per particolari installazioni.



Plastitalia fittings are produced with raw materials from the world's leading company in the production of polyethylene. Such raw material is characterized by its ease of transport and installation and for the ease of welding of the pipelines. The exceptional chemical-physical characteristics of the polyethylene allow substitution of traditional materials in system for the conveyance of water and fuel gas under pressure.

Plastitalia manufactured fittings belong to the following families:

- Injection Moulded Fittings;
- Electrofusion Fittings;
- Transition Fittings;
- Special pieces entirely designed according to customer requirements;

Plastitalia manufactures also a wide range of Fittings PN25, more resistant to pressure and further more reliable in the installation and Fittings with big DE, specific for particular installation.





Made in Italy

Made in Italy



Plastitalia rappresenta un'eccellenza nel campo della Raccorderia in Polietilene per il trasporto di Fluidi in Pressione. Un'eccellenza tutta targata Made in Italy. Dal centro del Mediterraneo, al cuore della vecchia Europa, il Made in Italy rappresenta una somma di conoscenza, esperienza e abilità produttiva. Sin dagli albori del Rinascimento, partendo proprio dagli studi di Leonardo Da Vinci, il primo ingegnere della storia moderna, sino ai giorni nostri, è proprio la conoscenza che guida la progettazione e l'ottimizzazione dei processi produttivi e in Plastitalia, un affiatato team di ingegneri progetta e controlla che tutti i prodotti rispettino i severi parametri di fabbricazione autoimposti. Come per Michelangelo, nel periodo più luminoso della cultura italiana, l'esperienza e l'abilità produttiva trovano il loro massimo riscontro nell'impiego di tecnici e maestranze le cui origini affondano nel territorio italiano, proprio quello in cui l'azienda è stata fondata.

Questi, uniti alla propensione verso il servizio al cliente, sono i valori del "Made in Italy" che Plastitalia con caparbia persegue ed esporta in tutto il mondo. Plastitalia porta nel nome il suo destino: promuovere con successo l'alta qualità della propria produzione unitamente all'orgoglio che essa sia completamente "Made In Italy".



Plastitalia represents an excellence in the sector of Polyethylene Fittings for the transport of fluids in pressure. Excellence whole license plate "Made in Italy". Made in Italy is a sum of knowledge, experience and production skills. Starting from the studies of Leonardo Da Vinci, the first engineer in modern history to the present day, it is the knowledge that guides the design and optimization of manufacturing processes and in Plastitalia a close-knit team of engineers designs and checks that all products meet the strict manufacturing parameters self-imposed. As for Michelangelo experience and skill are their most productive reflected in the use of technicians and workers whose origins sink into in the Italian territory, one in which the company was founded . These are the values of the "Made in Italy" that Plastitalia pursues with determination and exports all over the world. Plastitalia brings in the name his destiny: promote successfully the high quality of its products together with pride that it is entirely "Made in Italy".



Innovation and research:  
moving technology

## Innovazione e ricerca: tecnologia in movimento



Plastitalia possiede al suo interno un Ufficio Tecnico multidisciplinare formato dal Reparto Progettazione e da quello Ricerca e Sviluppo. Un team specializzato lavora con i più moderni software utilizzati in campo ingegneristico ed è alla costante ricerca di soluzioni per la progettazione e lo sviluppo di nuovi prodotti. Il reparto Ricerca e Sviluppo, unitamente all'area Progettazione, effettua studi approfonditi volti a soddisfare le esigenze tecniche del mercato. Grazie a tali attività sono realizzati pezzi speciali con forme geometriche e misure personalizzate secondo le necessità del cliente. Anche le Unità di Controllo I Plast (Macchine Saldatrici) sono frutto di un accurato lavoro di ricerca di Plastitalia. Tecnologia e attenzione per i dettagli hanno dato vita a questo sofisticato apparecchio, il cui sistema di controllo interno e i meccanismi di sicurezza sono in grado di garantire una saldatura ottimale e in condizioni di totale protezione. Un piccolo miracolo tecnologico, frutto degli sviluppi di nuova generazione che Plastitalia ha apportato, per prima, nel mercato degli elettrosaldabili.



Plastitalia has an internal multidisciplinary Technical Department composed by a specialized team that is looking for continuous solutions for the designing and the development of new products. In the R&D Department we work with the latest software used in the engineering field.

Furthermore, the R&D, together with the Design Department, make detailed investigations with the aim of satisfying the market needs. Thanks to these activities are manufactured special items with customized geometric shapes and measures, according to customers' needs.

Also the I Plast Control Units (welding machine) are the result of an accurate research of Plastitalia. This sophisticated device has an internal system able to ensure optimum welding and condition of total protection. A very small technological miracle, the result of developments of new generation and Plastitalia has made first in the market of electrofusion fittings.







We make the full...  
of celerity.

## Facciamo il pieno... di celerità.



Prodotti immediatamente disponibili, spedizioni celeri, approvvigionamento continuo. È così che viene gestito lo stock di Plastitalia, rifornito costantemente dal reparto produttivo. Lo stock di Plastitalia viene controllato in maniera totalmente automatizzata attraverso il cosiddetto sistema della "gestione a scorte". Al suo interno trovano spazio più di 5000 diverse allocazioni, con materiali subito pronti per spedizioni immediate. L'ubicazione geografica strategica dell'azienda garantisce la massima tempestività nelle consegne sia in ambito nazionale che internazionale. I nostri prodotti, grazie a specifiche procedure, sono disponibili sul territorio nazionale entro 24 ore dal loro ordine. Grazie all'ottimale gestione delle spedizioni, le tempistiche di invio si ammortizzano, riducendo i tempi di installazione e garantendo così soluzioni immediate, a portata di mano.



Goods immediately available, fast delivery, continuous supply. That's the way it's handled the stock of Plastitalia, replenished constantly from production department. The stock of Plastitalia is controlled in a fully automated manner through a system known as the "inventory management". Inside stock there are more than 5000 different space allocation, with material immediately ready for orders and shipments. The strategic geographical location of the company guarantees the maximum timely deliveries both nationally and internationally. Our products, thanks to specific procedures, are available nationwide in 24 hours from their order. Thanks to the optimal management of shipments, the timing of installation will reduce ensuring immediate solutions.



Objective: Excellence

## Obiettivo: Eccellenza

Plastitalia opera secondo un Sistema di Gestione della Qualità conforme alla norma UNI EN ISO 9001. Ogni reparto è impegnato nel raggiungimento dei più elevati standard qualitativi, tutti i prodotti Plastitalia sono infatti sottoposti ad accurati sistemi di controllo durante e dopo l'intera fase produttiva. Plastitalia, sin dal 1995, è licenziataria del marchio di conformità IIP – UNI, per la produzione di raccordi stampati secondo le norme UNI EN 1555 – 3 (gas), UNI EN 12201 – 3 (acqua) e UNI EN ISO 15494 (fluidi industriali). Plastitalia ha ottenuto inoltre, nel 2002, la certificazione del Sistema di Gestione Ambientale in conformità con la UNI EN ISO 14001 e nel 2006 la registrazione secondo il Regolamento EMAS. Nel 2013, inoltre, Plastitalia ha conseguito il riconoscimento BS OHSAS 18001 a testimonianza dell'impegno che l'azienda ha nei confronti dei propri collaboratori e per i quali sono messe in atto tutte le procedure a tutela e salvaguardia dell'igiene e sicurezza del lavoro. Tutto ciò ha permesso di ottenere, nel corso degli anni, circa 70 Certificazioni tra quelle di Sistema e quelle di Prodotto, rilasciate dai principali organismi Nazionali e Internazionali nel campo della Certificazione.



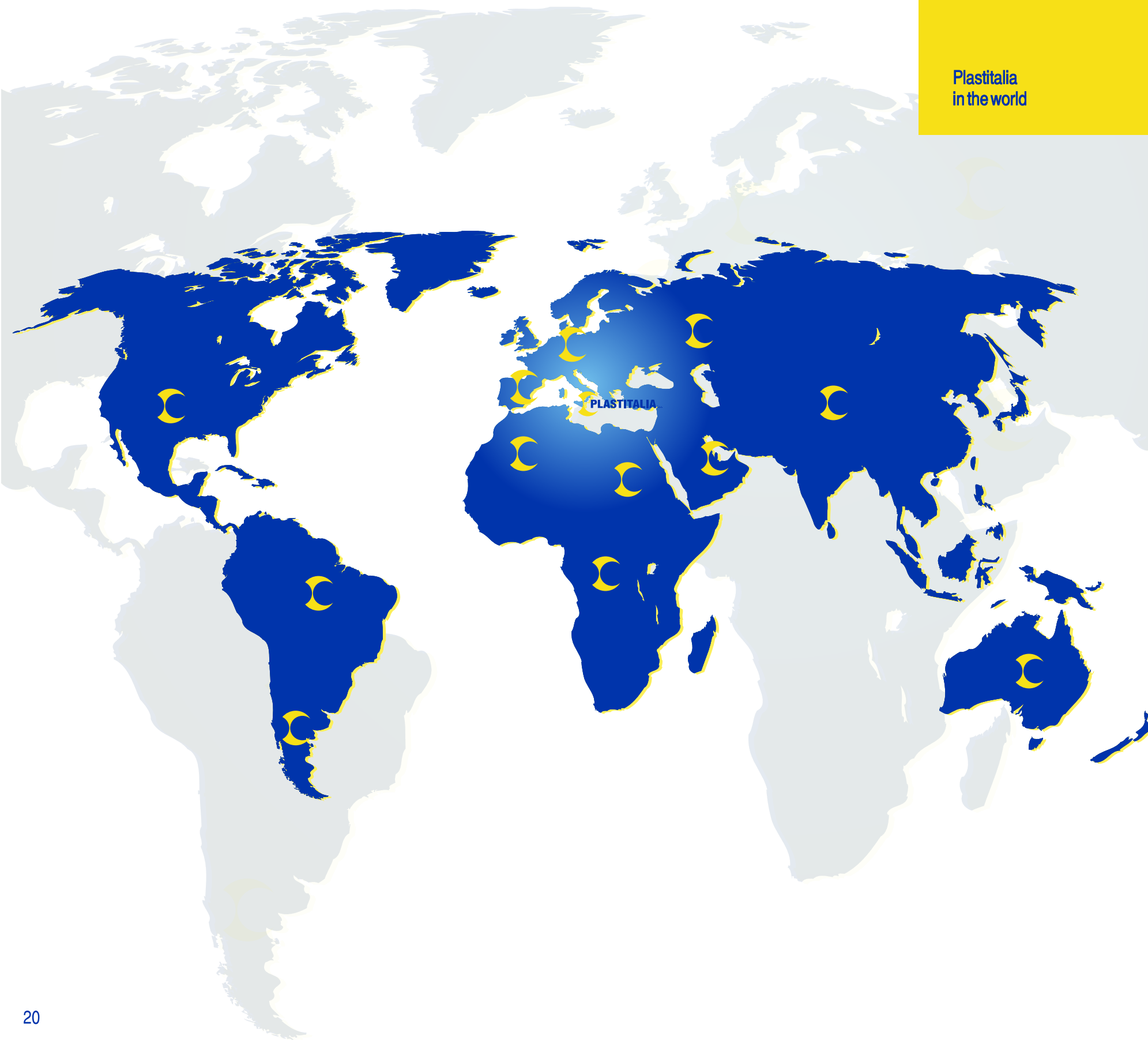
Plastitalia works according to a Quality Management System in compliance with UNI EN ISO 9001. Each department is committed to achieving the highest quality standards, all Plastitalia's products are in fact subjected to strict control systems during and after the entire production stage. Plastitalia, since 1995, holds the license of the mark of conformity IIP - UNI, for the production of molded fittings according to UNI EN 1555-3 (gas), UNI EN 12201 - 3 (water) and UNI EN ISO 15494 (industrial fluids ). Plastitalia also gained, in 2005, the certification of the Environmental Management System in accordance with the UNI EN ISO 14001:2004. Furthermore, in 2013 Plastitalia has reached BS OHSAS 18001 achievement, proving the commitment of the company toward its employees and for which the company implements all the procedures to protect and safeguard the hygiene and safety of the work. All of this allowed us to achieve, during the years, around 70 Certifications, both system and product, issued by the main national and international certificate institutes.





Plastitalia  
in the world

# Plastitalia nel mondo



Plastitalia può contare su una vasta rete commerciale. Con il passare del tempo i contatti si sono intensificati stabilendo relazioni proficue e durature che hanno permesso all'azienda di poter sviluppare una solida base di vendita.

Plastitalia è coadiuvata da una serie di Distributori Internazionali che mirano a servire il mercato di riferimento, permettendo così la realizzazione di un'attività commerciale ancora più capillare e integrata.

Potete incontrare Plastitalia alle principali Fiere di Settore Nazionali e Internazionali: un'occasione unica per toccare con mano la professionalità e la disponibilità del suo personale.



Plastitalia may count on a wide commercial network. With the time elaps the contacts were reinforced by establishing durable and fruitful relationship that has enabled the company to develop a solid base of sale. Plastitalia is helped by a number of International Distributors who aim to provide their referenced market and allow the construction of a commercial activity even more widespread and integrated. You can meet Plastitalia at the most important National and International Exhibition: a unique opportunity to meet the professional competences and the helpfulness of his staff.





