

 **BENASEDO**
Resins for coatings since 1959

BENASEDO

Resins for coatings since 1959



Il Presidente Valerio Scocco e suo figlio Giovanni
The President Valerio Scocco and his son Giovanni



La **N. Benasedo Spa** nasce nel 1959, quando il fondatore Nino Benasedo attiva a Caronno Pertusella, poco a nord Di Milano, un impianto di trasformazione di oli naturali in prodotti industriali.

Lo sviluppo e l'evoluzione della N. Benasedo SpA inizierà con l'ingresso di un giovane chimico, il Signor Valerio Scocco, attuale presidente della Società.

Egli introdurrà e realizzerà la produzione di Resine Sintetiche per vernici ed inchiostri e, alla scomparsa del fondatore, ne assumerà la guida con capacità e spirito sempre innovativo.

La produzione di resine sintetiche consentirà all'azienda di affermarsi da subito nel settore delle vernici per legno, per edilizia e industria; l'ampia offerta di prodotti di qualità e di specialità consente oggi ai marchi BENASEDO di rappresentare una completa gamma di resine per prodotti vernicianti.

Sin dagli inizi, caratteristica primaria della politica aziendale è una grande attenzione alle richieste del vasto mercato ma anche a quelle del singolo Cliente.

L'ingresso dal 2002 nel Gruppo Benasedo della società **Poliresin**, stabilimento di Pozzolo Formigaro (Alessandria), ha permesso di ampliare ulteriormente la produzione globale e la gamma di prodotti disponibili. Grazie alla recente Joint Venture con l'azienda indiana **CREST Composites** in Gujarat, e con l'inaugurazione del suo nuovo sito produttivo nel Karnataka, Benasedo porta la propria esperienza, la propria tecnologia e l'ampia gamma di prodotti anche nel mercato Indiano.

Da sempre, ampliare l'attuale mercato ed essere per la Clientela importante fornitore ed interlocutore per progetti innovativi, è la più viva ambizione della N. BENASEDO SpA.

N. Benasedo SpA was founded in 1959 by Nino Benasedo who started up a plant for the transformation of natural oils in Caronno Pertusella, a town in the area just north of Milan.

N. Benasedo SpA's development took place alongside the entrance into the company of Mr. Valerio Scocco, a young technician, who is the present President, a chemist who introduced and carried out the production of Synthetic Resins for coatings and inks and, after the death of the founder, would lead the company both with innovation and tradition.

The production of Synthetic Resins allowed the company to establish itself at once in the sector of coatings for wood, for building and industry. Its wide range of products and their quality, together with an acquired specialization, enables the BENASEDO trade marks to represent today the widest range of resins for coating products.

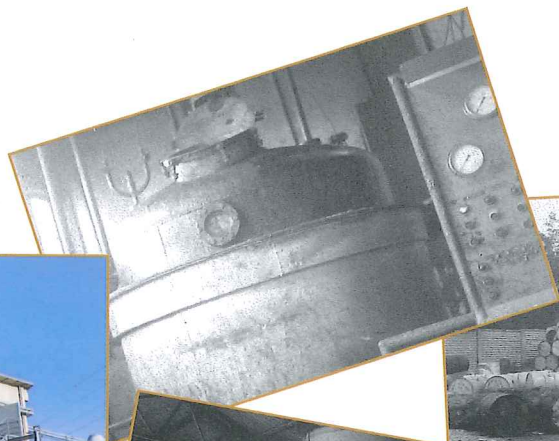
Right from the beginning the main feature of the Company's policy has always been great attention paid both to the request of the vast market and to those of each single Customer.

In 2002 the entry in the Group of the firm **Poliresin**, a factory located in Pozzolo Formigaro (Alessandria), has allowed to increase and complete, total capacity and range of products.

With the recent Joint Venture with **CREST Composites** in Gujarat and their new Production Site in Karnataka Region, Benasedo brings its experience, its technology and its gamma of products also in the Indian Market.

To widen the present markets, continuing to be for its Customers an important supplier and at the same time an interlocutor for innovative projects, is N. Benasedo SpA's primary objective.

L'Azienda The Company



BENASEDO

Resins for coatings since 1959





...Innovare e migliorare costantemente il prodotto e le tecnologie: questo il nostro obiettivo Primario...

per il suo conseguimento destiniamo parti importanti dei nostri investimenti. Continuo è il nostro impegno per sviluppare nuovi prodotti contando sull'apporto di qualificato personale tecnico e moderne strumentazioni. I recenti prodotti sviluppati sono in sintonia con le aspettative del mercato in materia di sicurezza e rispetto per l'ambiente.

L'Azienda è molto sensibile alla problematica ambientale e per questa ragione ha inserito da tempo nella sua gamma di produzione Resine per tecnologie di applicazione a zero emissioni, come le radiazioni UV, EB e resine che utilizzano l'acqua come solvente oltre a nuove Resine ad alto contenuto in solido e basso contenuto di VOC.

...The constant innovation and improvement of our product and technologies, this is our primary objective...

large investments are dedicated to this aim and we have a continuous commitment towards developing new products counting on the contribution of our highly qualified technical staff and our modern instrumentation.

The products recently developed are in synthesis with the expectations of the market regarding safety and respect for the environment.

Benasedo is very interested in environmental themes and for this reason has introduced Resins into its production range for technologies of application without any emissions such as UV and EB radiation, Resins which use water as a solvent and new Resins with a high solid content contribute towards reducing VOC content.





...Produrre in Sicurezza e Qualità nel rispetto dell' Uomo e dell'Ambiente...

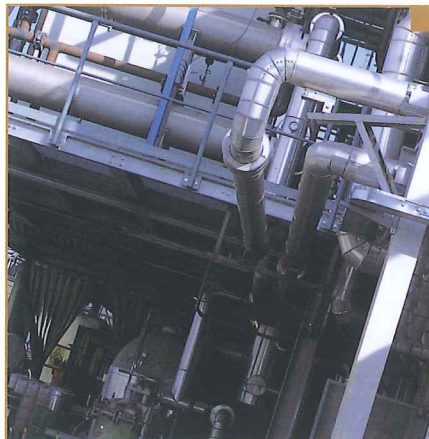
L'Azienda attribuisce grande considerazione affinché le produzioni siano condotte con garanzia di Sicurezza e nel massimo rispetto per l'Ambiente. Per questo obiettivo continui sono gli investimenti per l'adeguamento tecnologico degli Impianti e per la formazione del personale addetto.

Benasedo SpA è Azienda certificata Certiquality UNI UN ISO 9001:2000

...Manufacturing in Safety and Quality with respect for Mankind and the Environment...

Benasedo attributes great importance to safety in working conditions and environmental protection: this is why the Company is making continuous investments for adequate technology in the factory and for the formation of specialised staff.

Benasedo Company has implemented and maintains a Quality Management System which fulfils the requirements of UNI UN ISO 9001:2000





Resine per vernici e smalti industriali.

Una completa gamma di leganti per soddisfare le richieste nei campi applicativi più innovativi.

Ampie possibilità formulative di fondi e finiture per metallo e plastica, di elevata qualità estetica in grado di garantire le migliori caratteristiche meccaniche, chimiche e di durabilità.

Resine diluibili in acqua, solvente ed alto contenuto in solidi.

Resins for industrial Paints.

A complete range of binders in order to meet the requirements of the applicative and innovative fields.

Also formulative possibilities for primers and top coatings for metals and plastics, of high quality able to guarantee the best mechanicals, chemicals and durability features.

Waterbased and emulsion resins, solvent based with high solid content.

GAMMA PRODOTTI PRODUCTS

BENASOL

Alchidiche pure e modificate
Pure and modified Alkyds

BENESTER

Poliesteri saturi e insaturi,
Silicon Poliesteri
Saturated, unsaturated and Silicone Polyesters

HARTBEN

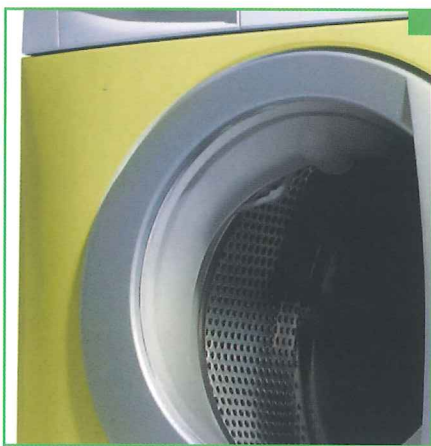
Poli Isocianati
Polyisocyanates

ISOBEN

Poliesteri saturi idrossilati
Hydroxylated saturated Polyesters

EPOBEN

Resine Epossidiche -
esteri Epossidici
Epoxy resins



Resine per Coil & Can Coatings

Una completa gamma di polimeri per il preverniciato in continuo e l'imballaggio metallico anche per il contatto diretto con alimenti.

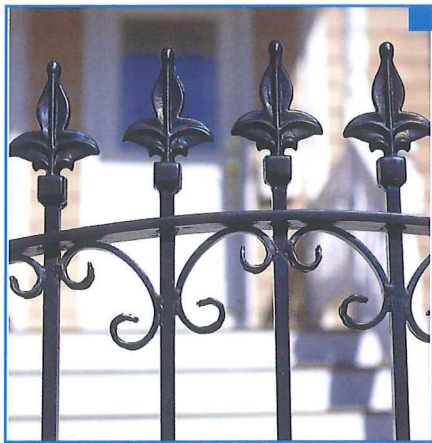
Poliesteri saturi, Epossidiche e Fenoliche e polimeri Acrilici ad acqua, solvente ed alto contenuto in solidi.

Coil & Can Coatings Resins.

A complete range of polymers for Industrial application and packaging also for direct contact with food.

Saturated Polyester, Acrylics, Epoxy and Phenolic resins diluted in water or in solvent also with high solid content.

Deco



Resine per Vernici e Smalti per Edilizia e Decorativo.

Resine Alchidiche pure o modificate, solubili in acqua, a solvente anche ad elevato contenuto in solidi, Resine Acriliche e Dispersioni Poliuretatiche in Acqua idonee alla formulazione di prodotti vernicianti conformi alle Normative Europee CE 2004-42.

Deco Paints.

Pure and modified Alkyds, water soluble or high solid Resins solvent based, Acrylics and Polyurethane dispersions, conforming to formulate paints and Enamels which meet the EC 2004-42 requirements.

Gamma prodotti Products

GAMMA PRODOTTI PRODUCTS

IDROBEN

Resine idrodiluibili
Water dilutable Resins

BENCRYL

Resine per sistemi EB - UV
EB - UV - Curing Products

ACRIBEN

Resine Acriliche
Acrylics Resins

BENALAC

Resine per inchiostri
Alkyds Resins for inks

EPOFEN

Resine Fenoliche
Phenolic Resins

Wood



Resine per l'industria del Legno.

La più completa gamma di resine per la nobilitazione del legno in grado di soddisfare tutte le possibilità applicative che l'industria richiede, elevate prestazioni e qualità.

Sistemi Redox, UV & EB, Poliuretatici, Nitrocombinati, Sistemi Idrosolubili.

Resins for Wooden Furniture.

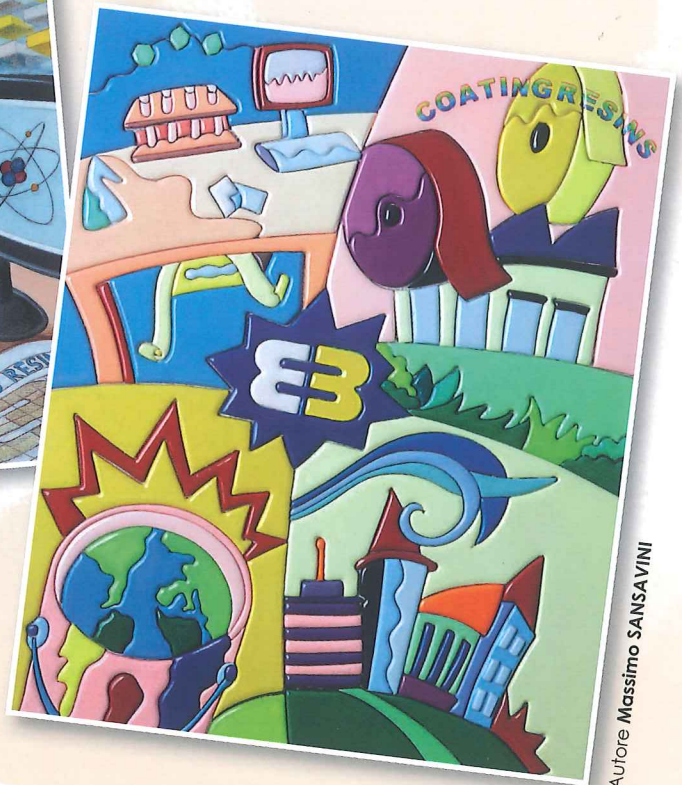
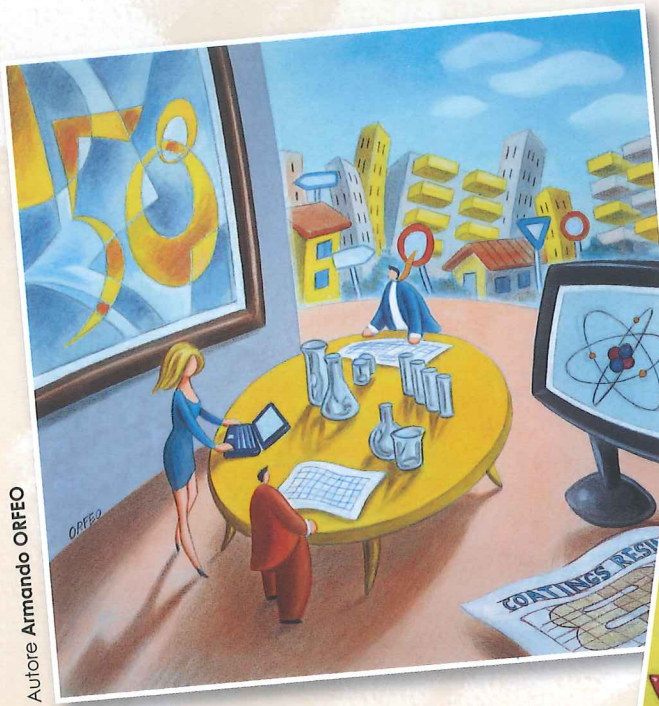
A complete range of resins for Wood coatings, able to assure maximum results in all the field off application of the wooden furniture industry.

Redox,UV & EB systems, Polyurethanes.Nitrocellulose and waterborne systems.

BENASEDO



Autore Armando ORFEO



Autore Massimo SANSAVINI

E BENASEDO Group

N. Benasedo S.p.A.
Via Asiago, 332 • 21042 Caronno Pertusella (VA) • ITALY
Tel. +39 02.963.99.211 • Fax. +39 02.965.7861-6728
www.benasedo.it • e-mail: info@benasedo.it



POLIRESIN
Strada Alessandria, 55 • 15068 Pozzolo Formigaro (AL) • ITALY
Tel. +39 0143.417881 • Fax. +39 0143.41.83.43
e-mail: laboratorio@poliresin.it



INDIA
Crest Composites & Plastics Pvt. Ltd.
Survey No. 609, Village: Shetra, Tal. & Dist.: Kheda • 387506 Gujarat • INDIA
www.crestcomposites.com • e-mail: cpol@crestcomposites.com

