

Varvel SpA

Via 2 Agosto 1980, 9
 Loc. Crespellano
 40053 Valsamoggia (BO)
 Italy
 Tel. +39.051.6721811
 Fax +39.051.6721825
 www.varvel.com
 varvel@varvel.com
 marketing@varvel.com

La notizia in breve

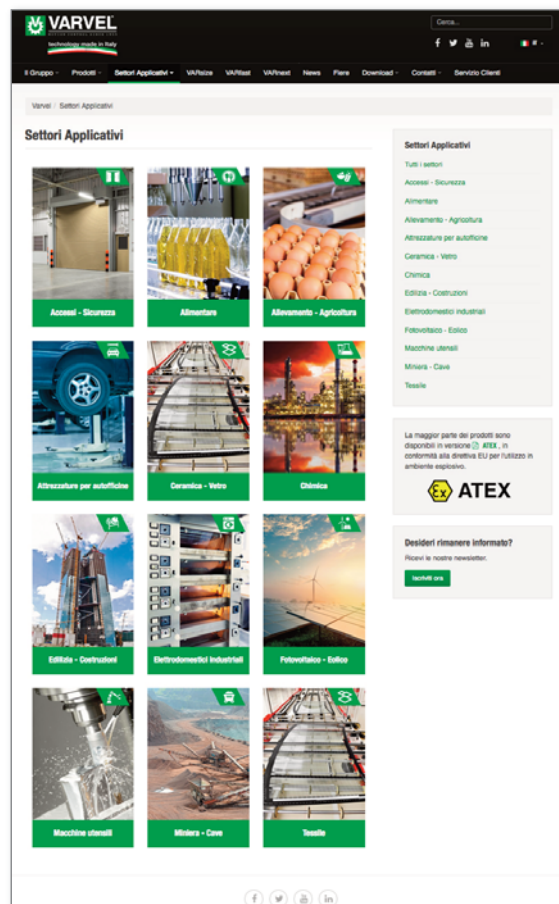
Il Gruppo Varvel, specializzato nella progettazione e produzione di riduttori di velocità, arricchisce il proprio sito istituzionale pubblicando una nuova sezione dedicata alle applicazioni specifiche nei vari mercati d'interesse.

UNA NUOVA AREA WEB DEDICATA AI SETTORI APPLICATIVI

Da poco pubblicata una nuova area del sito istituzionale dedicata a tutti i settori applicativi dove vengono utilizzati i riduttori made in Varvel

Il Gruppo Varvel, da oltre 60 anni, progetta, realizza e commercializza riduttori di velocità che vengono impiegati dai costruttori di tutto il mondo per macchinari dedicati ai più svariati settori applicativi.

Nel corso del 2016, sono stati rilasciati i documenti "Schede mercato" con l'obiettivo di prendere in esame le varie linee di riduttori Varvel e favorire la conoscenza della **versatilità della gamma del Gruppo** in numerosi contesti applicativi.



A integrazione del servizio, all'interno del sito web aziendale è stata di recente realizzata un'area interamente dedicata ai settori nei quali vengono impiegati i riduttori made in Varvel, suddivisa in altrettante sotto pagine specifiche: **allevamento e agricoltura, alimentare, chimica, tessile, elettrodomestici industriali, ceramica e vetro, macchine utensili, attrezzature per autofficine, edilizia e costruzioni, fotovoltaico ed eolico, industria mineraria, controllo degli accessi e sicurezza.**

Grazie a questo aggiornamento del sito web, i professionisti del settore avranno l'opportunità di trovare informazioni pratiche, chiare ed intuitive sull'utilizzo della gamma Varvel in varie applicazioni.

La molteplicità delle situazioni di impiego dei riduttori Varvel è una diretta conseguenza della continua volontà d'innovare, utilizzando le più moderne tecnologie di progettazione e sviluppo sulla base delle necessità espresse dalla clientela internazionale: solo così l'azienda è stata in grado di fornire **soluzioni mi-**

rate per tutte le esigenze, con elevati standard di qualità e performance anche in contesti sottoposti a rigide regolamentazioni, come la direttiva ATEX per le lavorazioni in ambienti potenzialmente esplosivi.

L'ampia applicabilità dei riduttori è quindi un'ulteriore dimostrazione dell'importanza dei principi della **versatilità** e della **modularità**, fondamentali per tutta la produzione aziendale e per garantire la competitività a livello internazionale.

Varvel SpA

Via 2 Agosto 1980, 9
 Loc. Crespellano
 40053 Valsamoggia (BO)
 Italy
 Tel. +39.051.6721811
 Fax +39.051.6721825
 www.varvel.com
 varvel@varvel.com
 marketing@varvel.com

The news in brief

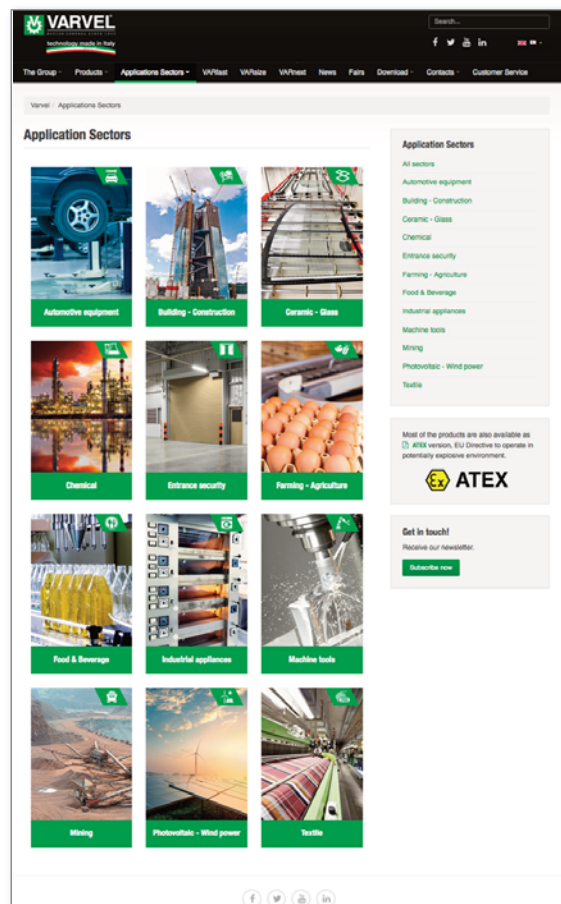
The Varvel Group, specialists in the design and production of gearboxes, has just expanded its corporate website, adding a new section dedicated to special applications for different areas of industry.

A NEW WEBSITE SECTION DEDICATED TO SPECIFIC APPLICATIONS

Varvel has added a new section to its corporate website, dedicated to the many areas of industry where Varvel gearboxes are used

The Varvel Group has been developing, manufacturing and distributing gearboxes for over 60 years, and the group's products are the preferred choice of machinery constructors serving various areas of industry.

In 2016, Varvel released a new set of product data sheets dealing the company's different gearbox families and focusing on the **versatility of the Varvel range** in satisfying the requirements of many applications.



To provide a more complete service, the corporate website has now been expanded and a new section added, entirely dedicated to the different sectors where Varvel gearboxes are used. The area is divided into specific pages covering: **farming and agriculture, food processing, chemicals, textiles, industrial appliances, ceramics and glass, machine tools, garage equipment, construction, photovoltaic and wind, mining, access control and security.**

Thanks to this latest addition to the website, professionals in specific sectors can find useful, clear and intuitively organized information on how Varvel products can be used in different applications.

The exceptional versatility of Varvel gearboxes is the direct consequence of Varvel's long-standing commitment to innovation and its use of the latest design and development technologies to satisfy the needs expressed by customers around the world. As a result,

Varvel can supply **tailored solutions for all needs**, with top quality and high performance guaranteed even in situations governed by strict standards, such as the ATEX directive on production processes in potentially explosive atmospheres.

The suitability of Varvel gearboxes for such a wide range of applications clearly demonstrates the validity of the principles of **versatility** and **modularity** that underlie Varvel's production and ensure the group's competitiveness on the international market.