

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

COMUNICATO STAMPA

La notizia in breve

Il Gruppo Varvel protagonista in due eventi di grande valenza. Dal convegno incentrato sull'importanza del ruolo della donna in azienda, a Polytrib 2016, confronto internazionale sulla tribologia dei polimeri.

DUE VOLTE PROTAGONISTA

Il Gruppo Varvel ha preso parte a due momenti di confronto che hanno permesso all'azienda di mettere in luce ancora una volta il proprio valore ed i propri valori.



Non solo un polo produttivo, ma anche un'impresa capace di portare con la propria testimonianza un esempio concreto di eccellenza, sia a livello valoriale che produttivo. Con questi presupposti il **Gruppo Varvel** ha preso parte, lo scorso settembre ad un importante appuntamento incentrato sul ruolo della donna in azienda: **"Nuovi orientamenti di management: pratiche di donne che cambiano le aziende"**, organizzato a San Lazzaro di Savena

(Bo), dal gruppo **Diversity** di **Aidp**, *Associazione Italiana per la Direzione del Personale*. Un momento di cultura di impresa, utile per ragionare e scambiare opinioni sui nuovi criteri di management "al femminile". Responsabilizzazione e autonomia diffusa, lavori collaborativi, patti di fiducia reciproca, fare emergere capacità ignorate, separare il tempo dall'orario. Sono questi i vari argomenti affrontati secondo una prospettiva diversa dalle classiche "quote rosa" e da ciò che solitamente è considerato un compito esclusivo delle risorse umane. Il Gruppo Varvel, che da sempre ha una visione progressista del ruolo delle donne, riconoscendo a pieno titolo i numerosi vantaggi che la loro azione e la loro competenza possono offrire, ha portato la propria esperienza ad una folta platea di direzioni aziendali. L'intento è stato quello di dimostrare come, benchè entrate nel management in tempi recenti, le donne hanno

portato un modello di gestione nuovo, attento alla persona nella sua interezza e agli obiettivi aziendali, una metodologia vera e concreta di fare business con le persone.

Caratteristica, questa, che da sempre contraddistingue il Gruppo Varvel, come hanno avuto modo di ascoltare i presenti. Di grande prestigio anche l'altro evento a cui il Gruppo Varvel ha preso parte, **Polytrib 2016**, seconda conferenza internazionale sulla tribologia dei polimeri, svoltasi a Lubiana, in Slovenia, il 15 e 16 settembre.

Varvel ha tenuto due interventi, il primo



relativo all'esperienza maturata sui compound termoplastici ottimizzati per la meccanica e la tribologia delle ruote dentate. Il secondo, più specifico, sui test effettuati sui satelliti dei riduttori epicicloidali in polimero. Un momento di condivisione con la comunità tecnico scientifica che si occupa dei materiali polimerici e di allineamento alle più recenti tendenze nel settore. Così come un appuntamento sicuramente di grande interesse per Varvel, attualmente impegnata nel progetto di **riduttore Smartgearbox** che vede i materiali termoplastici protagonisti di questa nuova tecnologia.



BORDERLINE snc
C.F. e P.I.: 03215951207 | REA: B0501070
www.borderlineagency.com

UFFICIO STAMPA
Via Parisio, 16
40137 Bologna (IT)
T. +39.051.4450204
F. +39.051.6237200
press@borderlineagency.com

COMMUNICATION MANAGER & P.R.
MATTEO BARBONI
M. +39.349.6172546
m.barboni@borderlineagency.com

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

PRESS RELEASE

The news in brief

The Varvel Group plays protagonist at two key events: the conference on the importance of women in industry and Polytrib 2016, the international conference on polymer tribology.

PROTAGONISTS ON TWO OCCASIONS

Participation in two important conferences recently gave the Varvel Group excellent opportunities to highlight its role and values.



Not just a leading manufacturer of gearboxes, Varvel is also an enterprise capable of displaying excellence in corporate values. It was in this role that, in September, the **Varvel Group** took part in an important conference on the role of women in industry: “**New directions in management: how women’s ideas are changing companies**”. The event was held in San Lazzaro di Savena, near Bologna, and organised by the **Diversity** group

of **AIDP**, the *Italian Association for Personnel Management*. This valuable discussion of company culture provided a useful opportunity to learn and debate the progress made by a more “feminine” style of management. The assumption of responsibility, diffused autonomy, collaborative projects, relationships of mutual trust, the valorisation of hidden talents and the separation of time and money were among the many topics debated in an event that differed radically from the usual HR discussions of percentages of women employed in management. The Varvel Group has always had a progressive view of the role of women in management and is well aware of the many benefits their ideas and skills can bring. The group was therefore eager to present its experience to a packed audience of company managers. Varvel’s presentation showed how, though women have only recently joined the team, they have already

created a new management model, more focused on the individual and on corporate targets, and have introduced a more effective way of doing business on a personal level. This approach has always been central to the Varvel Group, as those attending the conference were able to learn. The next event the Varvel Group took part in was just as important. This was **Polytrib 2016**, the second international conference on polymer tribology, held in Ljubljana, Slovenia, from 15 to 16 September. **Varvel presented two papers.** The first



dealt with the optimisation of thermoplastic compounds for mechanical applications and the tribology of gear wheels. The second, more specific, described tests performed on satellite gears in planetary gearboxes. The conference provided a good opportunity to exchange ideas with the technical and scientific community specialising in polymers and to discuss the latest trends in industry. The appointment proved of particular interest to Varvel, who are currently engaged in the **Smart Gearbox project**, which uses thermoplastic materials developed by this new technology.