



## Comunicado de imprensa

### "ABetter Way", o rebranding da AB confirma a expansão do raio de ação da multinacional com sede em Brescia no campo da sustentabilidade

Orzinuovi (Bs), 27 de julho de 2021. A AB continua no caminho iniciado há quarenta anos ao lado de empresas que querem aumentar sua competitividade economizando energia e limitando as emissões para o meio ambiente, ampliando seu leque de atuação no campo das soluções energéticas sustentáveis e lançando uma nova reivindicação.

A expressão "**ABetter Way**", a missão da multinacional Orzinuovi (com sede em 21 países em diferentes continentes, mais de mil funcionários, um pólo engenheiro-industrial de 40 000 metros quadrados, 140 engenheiros empregados, 1 550 plantas projetadas e construídas, 1 750 megawatts de potência instalada no mundo): apoiar seus parceiros na definição de uma maneira diferente e melhor de produzir, que aumente a eficiência, aumente os lucros e, ao mesmo tempo, acompanhe em direção à **sustentabilidade**. A liderança da AB no setor de cogeração e trigerção nos últimos anos também se estendeu aos biocombustíveis, com sistemas para a purificação e liquefação do biometano, bem como o tratamento de emissões para a atmosfera. A experiência consolidada no campo permite à AB oferecer as melhores e mais adequadas soluções de sustentabilidade energética para necessidades específicas em diferentes áreas de aplicação: do setor industrial ao setor agrícola, incluindo tratamento de resíduos, estufas, complexos comerciais e hospitalares, centros de dados e micro redes.

A missão da empresa continua sendo a de inovar e oferecer a seus clientes a melhor solução através de seus produtos agora icônicos, como o ECOMAX® e os sistemas de atualização BIOCH4NGE® atualização de sistemas para a produção de biometano a partir de biogás, liquefactores CH4LNG e sistemas dedicados ao tratamento de emissões poluentes e odoríferas. A satisfação de mais de 1 200 clientes, que estão no topo de seus setores, é uma clara evidência do valor das soluções AB.

*"Há uma maneira diferente e ao mesmo tempo única de apoiar cada cliente no caminho para a eficiência de sua empresa, que é preparatória para aumentar os lucros, tendo a sustentabilidade ambiental como base indispensável". A AB está comprometida em propor o melhor caminho, o "better way", no mundo da energia e a partir de hoje queremos imprimi-lo e expressá-lo como uma reivindicação em nosso logotipo para fortalecer ainda mais a mensagem e como otimizar a maneira como nossos clientes produzem e trabalham é nossa maneira de contribuir para a construção de um mundo melhor " diz Angelo Baronchelli, Presidente e Fundador da AB.*



**AB** ([www.gruppoab.com](http://www.gruppoab.com))

Há diferentes percursos para atingir as metas. A AB quer ser a melhor maneira de atingi-las no mundo da energia e da sustentabilidade. Desenvolver a inovação ao serviço da energia sempre foi nosso objetivo. Por esta razão, a liderança da AB no setor de cogeração também se estendeu aos biocombustíveis, com sistemas para a purificação e liquefação do biometano e para o tratamento de emissões na atmosfera.

Desde 1981, trabalhamos junto de empresas que querem aumentar sua competitividade, economizando energia e limitando as emissões para o meio ambiente. Competência, capacidade de produção e serviço de alta qualidade, com a finalidade de fornecer aos nossos clientes as melhores soluções de sustentabilidade energética.

O Grupo AB emprega hoje mais de 1.000 pessoas, marcando presença direta em 20 países do mundo, incluindo Europa, Rússia, América do Norte e do Sul. Uma empresa "made in Italy" cujas principais atividades de produção e de engenharia se concentram no moderno pólo industrial de Orzinuovi (BS, Itália).

Nosso compromisso diário é ser o "melhor percurso" para nossos clientes. Porque melhorar a maneira como eles produzem e trabalham é nossa maneira de contribuir para a construção de um mundo melhor.

**Info AB**

Andrea Cucchetti | [acucchetti@consiliumcom.it](mailto:acucchetti@consiliumcom.it) | 02 36565485 | +39 349 5554664