

PREMEK NEWS

PREMEK GROUP, Via Jacopo Linussio 3-5, 33170 Pordenone (PN)
www.premek.it info@premek.it +39 0434 517511

30 anni di innovazione *30 years of innovation*

di M.C.

Risale al 1978 l'inizio di un percorso evolutivo che ha portato il gruppo Premek ad essere una realtà nota ai mercati internazionali per la sua qualità e per il suo servizio grazie ad una vincente politica di rinnovamento e di innovazione.

L'utilizzo di torni convenzionali ed automatici prima, l'avvento dei macchinari a controllo numerico (CNC) in seguito, fino alla comparsa dei sistemi integrati di automazione (FMC), sono state le tappe del processo di innovazione tecnologica che Premek ha intrapreso negli anni per aggiornare la propria produzione alle sempre crescenti richieste del mercato.

Questo percorso di rinnovamento ha garantito a Premek di ritagliarsi quote di mercato crescenti nel comparto della meccanica di precisione fino a divenire oggi una realtà riconosciuta a livello nazionale, ma soprattutto nei mercati internazionali, per i suoi elevati standard qualitativi.

Un percorso che continua costantemente con aggiornamenti alle proprie attrezzature, alle proprie strategie, ai modi di pensare il business per garantirsi sempre una posizione di spicco nel panorama delle lavorazioni meccaniche di precisione.

Testimonianza di questo processo innovativo è la recente acquisizione dell'ultima novità di casa Okuma: il nuovo tornio OKUMA LB 3000 EX MYW corredato dal caricatore IEMCA MASTER 880/19, lo stato dell'arte nei torni a controllo numerico con una torretta portautensili. Oltre a ciò si deve ricordare anche la recente revisione dei modelli di comunicazione utilizzati all'interno dell'azienda ed il passaggio ad un più integrato flusso di informazioni tra le varie funzioni aziendali in grado di rispondere efficacemente alle

In questo numero

30 anni di innovazione/30 years of innovation 1

reali esigenze del mercato (*Lo stato dell'arte*, pag.4).

L'innovazione è un continuo processo in divenire, un modo di pensare, uno stato mentale che ha accompagnato Premek in questi primi 30 anni di attività e che sarà il timone per il futuro aziendale.

It dates back to 1978 the beginning of an evolutionary path that led the Premek group to be a reality known to international markets for its quality and its service thanks to a winning policy of renewal and innovation.

Using conventional lathes and automatic first, the advent of numerical control machines (CNC) as a result, until the emergence of integrated automation systems (FMC), were the stages of the process of technological innovation that has taken over Premek years to upgrade its production with the ever-increasing market demands.

This path has guaranteed renewal Premek to obtain market share growing in the mechanical precision to become a reality today recognized nationally, but especially in international markets for its high quality standards.

A path that continues constantly with updates to its equipment, its strategies, the ways of thinking business always to secure a prominent position in the field of precision machining.

Testimony of this innovative process is the recent acquisition of new home Okuma: the new lathe OKUMA LB 3000 EX MYW accompanied by the shipper IEMCA MASTER 880/19, in the state of numerical control lathes with a turret holders. In addition we must also remember the recent revision of the models used for communication within the company and the transition to a more integrated flow of information between the various corporate functions in a position to effectively respond to the real needs of the market.

Innovation is a continuous process in the making, a way of thinking, a state of mind that has accompanied Premek in these first 30 years of operation and that will be the rudder for the future business.