

RETTIFICA

A prova di lama!

PRESENTIAMO IL CASO DI UNA NUOVA RETTIFICATRICE TANGENZIALE A TAVOLA ROTANTE, "TESTATA E MIGLIORATA" DA UN UTILIZZATORE DI CARATURA INTERNAZIONALE

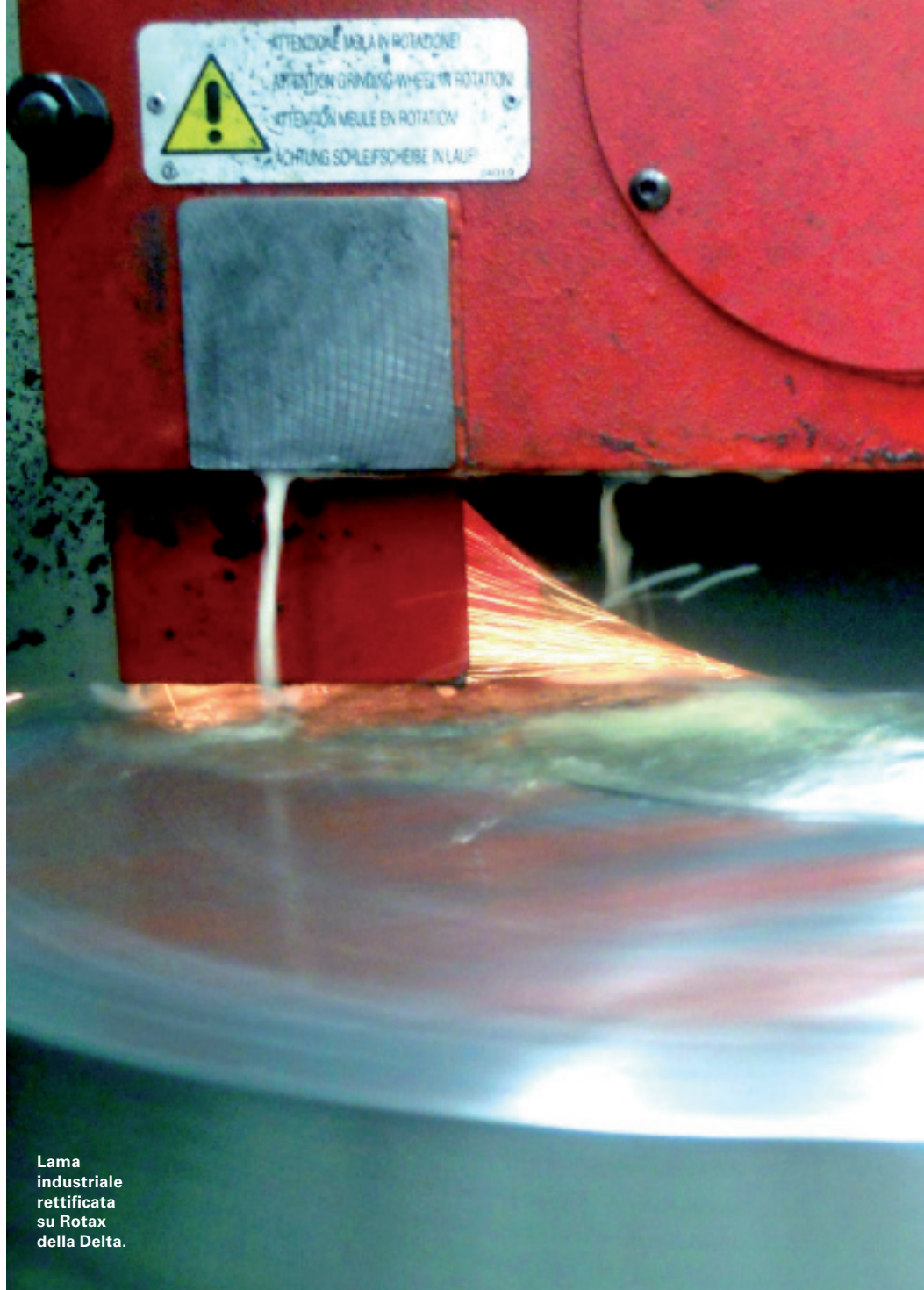
Abbiamo di recente affrontato il tema della rettifica tangenziale a tavola rotante, cercando di individuare le caratteristiche di questo tipo di lavorazione e le relative evoluzioni tecnologiche.

A tal fine, abbiamo fatto la conoscenza della Negri Lama S.r.l., da oltre 40 anni specializzata nella produzione di utensili da taglio circolari utilizzati dalle industrie che producono e lavorano la carta, i materiali flessibili, il "tessuto-non-tessuto", i film plastici, gli abrasivi flessibili, i film d'alluminio ecc.

Negri Lama è marchio di riferimento nel settore non solo in Italia ma anche nei mercati internazionali.

Il titolare, Agostino Negri, spiega: «Seguiamo attentamente le evoluzioni dei materiali e dei metodi di lavorazione per ampliare l'offerta e migliorare la qualità delle lame. Ciò ha portato al costante miglioramento del prodotto, all'ampliamento dell'offerta ed alla messa a punto di servizi quali la consulenza e la riaffilatura di lame circolari in acciaio e metallo duro».

Nel nuovo stabilimento di Siziano (PV), pochi chilometri a Sud di Milano,



Lama industriale rettificata su Rotax della Delta.

sono installati moderni macchinari unitamente alle più avanzate attrezzature per il trattamento e la lavorazione dei materiali. Il capofficina, Giuseppe Gurrera, osserva: «All'interno della nostra officina eseguiamo l'intero ciclo di produzione; partendo dal materiale grezzo in tubi o fogli di lamiera, arriviamo al prodotto finito passando per le operazioni di tranciatura, trattamento termico, eventuale tornitura, rettifica». Nello specifico, l'impresa di Siziano conta circa 30 macchine utensili, di cui cinque rettificatrici. Il nostro approfondimento,

come detto, si è concentrato sulla rettificatrice tangenziale a tavola rotante con montante mobile Rotax della Delta S.r.l., impresa di Cura Carpignano (PV) specializzata nella produzione di rettificatrici per superfici piane ad alta tecnologia.

Uno sviluppo "a quattro mani"

"L'incontro" tra le due società risale al 2008. Maurizio Ceri, uno degli amministratori dell'impresa pavese, entra nel dettaglio: «In quel periodo Delta stava investendo nello sviluppo di una rettificatrice tangenziale a