

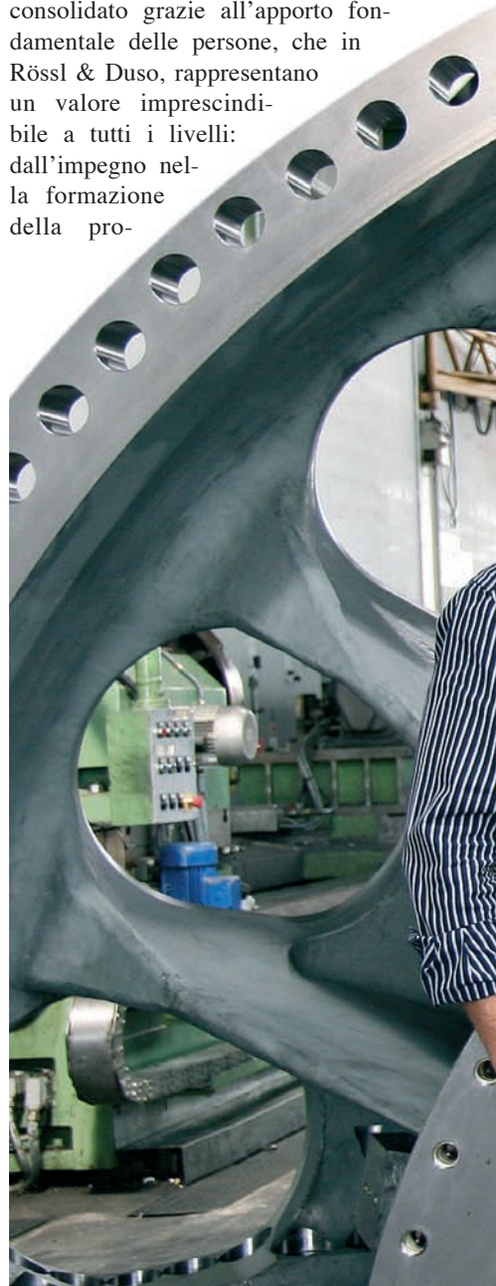
Una precisione sempre più grande

La meccanica di precisione trova in Rössl & Duso Group Spa un punto di riferimento per le nuove esigenze del mercato mondiale

Lavorare pezzi sempre più grandi, affrontare interventi specifici coniugando in modo esemplare la gestione di ampie dimensioni con la capacità di assicurare la massima precisione: l'energia vitale che anima Rössl & Duso Group Spa si traduce in una sfida continua verso il miglioramento; una forza motrice che, dai vertici, si diffonde e anima tutti i dipendenti, accompagnando l'ascesa di un gruppo nato come piccola impresa artigianale ed evolutosi nel tempo in una solida realtà industriale proiettata ai vertici del mercato europeo. Nata nel 1968 come officina artigianale a conduzione familiare, oggi l'azienda conta 130 dipendenti ed è specializzata in lavorazioni meccaniche ad altissima precisione su pezzi di medie e grandi dimensioni, in grado di soddisfare le diverse esigenze dell'industria meccanica, siderurgica, navale, ricambistica, petrolifera (valvole e piattaforme) ed energetica. La gamma dei prodotti è molto vasta e include casse turbina, rotor, dischi, corone dentate, alberi navali, timoni, componenti di motori marini, alberi eolici, diffusori, anelli porta-palette, guarniture, riduttori, gabbie per linee di produzione, aspi svolgitori e avvolgitori, componenti per presse, tavoli oscillanti, cuscinetti a velo

d'olio, letti di raffreddamento, manicotti, bussole, segmenti, cilindri, ingranaggi per gabbie sdoppiatrici, viti senza fine, valvole e raccordi. Parte delle commesse viene acquisita in conto trasformazione con materiali forniti dal cliente, sulla base di progetti e disegni elaborati dal committente stesso e sviluppati poi insieme a Rössl & Duso. L'attuale core business dell'azienda è rappresentato dal settore energetico, dove il raggio d'azione è a tutto campo spaziando dall'eolico al gas, al vapore, all'idroelettrico, fino al nucleare, divenuto la nuova sfida per il futuro. "La grande svolta nella nostra ascesa - interviene Dino Duso, fondatore insieme alla moglie Bianca e a Giuseppe Rössl, con i quali è ancora oggi alla guida dell'azienda - è stata l'intuizione, a partire dal 2002, della straordinaria spinta evolutiva che il settore energetico si apprestava a ricevere. Abbiamo avuto il coraggio di operare investimenti importanti per mettere a punto macchinari in grado di soddisfare le nuove esigenze, dedicando massima energia a ricerca e innovazione per incrementare progressivamente il nostro know how e la nostra capacità produttiva. Il futuro ci ha dato ragione, trovandoci in pole position per far fronte alle richieste sempre maggiori dei mercati emergenti". Trova spazio in quest'ottica anche l'apertura, nel 2003, dello stabilimento di Pola, in Croazia (Rössl & Duso Istra), strategicamente situato in prossimità del porto per facilitare il trasporto via mare di pezzi sempre più ingombranti e difficili da gestire. Una politica vincente sotto tutti i profili, portata avanti con determinazione e costruita nel tempo attraverso la sinergia di due elementi fondamentali: il poten-

ziamento costante dei macchinari, oggi all'avanguardia per strumentazioni e dimensioni, e, soprattutto, la professionalità dei propri collaboratori. "Oggi - spiega Giuseppe Rössl - disponiamo di oltre 60 macchine a controllo numerico, tra cui un tornio parallelo lungo 26 m, capace di effettuare torniture fino ad un diametro di 10 m, alesatrici a portale alte 5 m e lunghe 18 m. Il piano di investimenti del 2008 prevede inoltre la messa a punto di altri 6 impianti, per un impiego complessivo che tocca gli 8 milioni di euro". Un percorso di crescita segnato dall'attenzione costante alla qualità di processo e di prodotto che, già dal 2002, ha portato alla certificazione di qualità Vision 2000. Un ulteriore successo, conseguito e consolidato grazie all'apporto fondamentale delle persone, che in Rössl & Duso, rappresentano un valore imprescindibile a tutti i livelli: dall'impegno nella formazione della pro-



fessionalità del personale alla capacità di relazionarsi con i clienti, dando vita a nuove forme di collaborazione capaci di favorire una crescita reciproca. “Dedichiamo da sempre molte energie alla formazione dei nostri dipendenti – spiega la Sig.ra Bianca –, coinvolgendoli nei progetti, promuovendo la partecipazione a corsi e seminari, anche aprendo le porte alle scuole e alle università per stage formativi in azienda. E, al di là di una politica retributiva sicuramente incentivante, cerchiamo di comunicare entusiasmo, passione

e senso di appartenenza ad un gruppo di lavoro compatto, animato da grande passione e dalla spinta verso un obiettivo comune. Ogni nuova richiesta per un pezzo speciale, difficile, si trasforma da noi in un traguardo da raggiungere insieme. Per questo siamo sempre pronti ad affrontare le nuove esigenze che il mercato ci propone, trasformandole in occasioni di studio e di crescita per il futuro”. Proprio questa capacità di accogliere e soddisfare richieste difficili ha proiettato Rössl & Duso ai vertici del

mercato legato al settore energetico, la cui continua evoluzione richiede interlocutori dinamici e flessibili, sempre pronti al cambiamento e alla ricerca di nuove soluzioni. Ed è con questo spirito che oggi l'azienda di Vedelago si sente forte per affrontare la sua sfida più importante per il futuro, la conquista del settore nucleare: “il nostro grande obiettivo – conclude Duso – è oggi la candidatura alla leadership nella lavorazione di pezzi sempre più grandi e complicati per l'industria del nucleare, un mercato in forte ascesa, che ci proponiamo di soddisfare a partire già dal 2010”.

Da sinistra Dino e Bianca Duso, Maria e Giuseppe Rössl

