

EVENTI *speciali* **NORD EST**

A cura di: Il Sole 24 Ore System

Cag Castellan per l'aria compressa: ecco i leader di Belluno

Dal 1985 una storia che si duplica

Per capire di chi stiamo parlando, dobbiamo iniziare da quel 1985, quando Antonio Castellan apre una piccola ditta di semplice manutenzione di macchinari. Siamo a Belluno, per la precisione a Trichina, e oggi parliamo con Gianfranco Castellan, che di Antonio è il figlio, e che ci racconta come nell'arco di vent'anni quella piccola ditta sia divenuta non solo un'azienda ramificata al punto di suddividersi in due realtà l'una indipendente dall'altra, ma anche uno dei punti di riferimento in tutto l'arco del triveneto per quel che concerne la consulenza per l'aria compressa e la manutenzione dei macchinari. Era un'officina, spiega Gianfranco, in cui mio padre, avvalendosi dall'aiuto di un collaboratore, curava la messa a punto di macchinari utensili. Poi la svolta. Dopo circa dieci anni, nel 1995, Castellan apre una nuova sede, con più macchinari e maggior tecnologia. Inizia qui il percorso che porta i Castellan ad offrire non solo assistenza presso il cliente, ma anche presso l'officina medesima, iniziando al contempo l'attività di revisione dei macchinari e dei compressori, oltre che quadri elettrici e programmazione di pannelli. È proprio in questo periodo inizia l'attività che oggi vede l'azienda dei Castellan la Ci.A.G. Compressori Srl, rivolta al mercato dei compressori e della loro manutenzione. Diciamo, spiega Gianfranco che cura direttamente la parte dedicata ai compressori, che da quella piccola ditta che vedeva mio padre e il suo collaboratore, siamo passati ad una azienda, anzi due, giacché mio padre segue ancora il mercato dei macchinari, che oltre ad aver superato i due milioni di fatturato, ad oggi conta 18 persone e lavora il tutto il Nordest. La grande svolta è avvenuta quando nel 1999 la Kaeser, ovvero l'azienda leader nel mercato mondiale dei compressori, ha aperto un sodalizio con i Castellan, consentendo loro di

essere i rappresentanti del marchio per tutta la provincia di Belluno. Oggi, dice Gianfranco Castellan, la nostra realtà da una parte offre sempre il lavoro di assistenza, dall'altra dà un servizio che potrei definire quasi sartoriale. La Ci.A.G. Compressori, infatti, offre un servizio di consulenza per ogni singola esigenza in modo da relazionarsi al cliente come un vero e proprio supporto logistico. Le macchine, spiega Gianfranco, sono tutte performanti, quello che davvero fa la differenza è la capacità di intuire cosa serve per rispondere ad una problematica. In qualche modo, quindi, la metafora sartoriale suona ad hoc: come, infatti, l'artigiano lavora sulle singole misure così da confezionare un vestito perfetto, allo stesso modo la Ci.A.G. Compressori offre un confronto consulenziale che puntando alla soluzione dell'esigenza specifica, punti ad offrire la macchina migliore, il supporto tecnico adeguato, ovvero ciò che davvero sia utile al cliente. E soprattutto, grazie all'opera di collaboratori di grande fiducia e cresciuti all'interno dell'azienda, garantisce sempre una qualità assoluta. Allora ecco che dal 2006, ovvero da quando formalmente l'azienda ha subito una scissione in due così da offrire maggior specificità al singolo cliente, questa realtà si offre al mercato nazionale come un partner con cui effettuare un percorso di crescita e di razionalizzazione delle risorse. Importante, dice Castellan, il continuo sviluppo di know how sulla tematica consulenziale: perché questo ci consente di essere sul mercato come un soggetto qualificato e che offre all'occorrenza sia singole soluzioni, sia assistenza. Il tutto con la qualità che da sempre ha contraddistinto l'operato Castellan, che fin dagli albori ha promosso lavorazioni ad hoc e di altissima qualità. Oggi tra le attività garantite dalla Ci.A.G. Riparazioni Industriali ricordiamo la revisione completa di presse



La sede dell'azienda a Trichina (Belluno)

idrauliche ed eccentriche; la progettazione, realizzazione ed installazione di quadri elettrici a bordo macchina, oltre alla progettazione e realizzazione di impianti oleodinamici in genere. Ma anche messa a norma, adeguamento normative sulla sicurezza (legge n. 626) di macchinari vari, con installazione di protezione appropriate e cellule fotoelettriche, stesura e consegna al cliente, a fine lavori, dei libretti di istruzione e delle

dichiarazioni di conformità CE di tutti i macchinari revisionati o progettati, lavorazioni meccaniche varie presso la nostra officina e revisione completa, manutenzione ordinaria programmata e straordinaria su compressori Kaeser, Atlas e Worthington. Un lavoro continuo e un'esperienza ventennale, che fanno di questa realtà bellunese uno tra i punti di riferimento del Nordest (nuovo sito www.cag-castellan.com).