

I nostri clienti: Carobbio

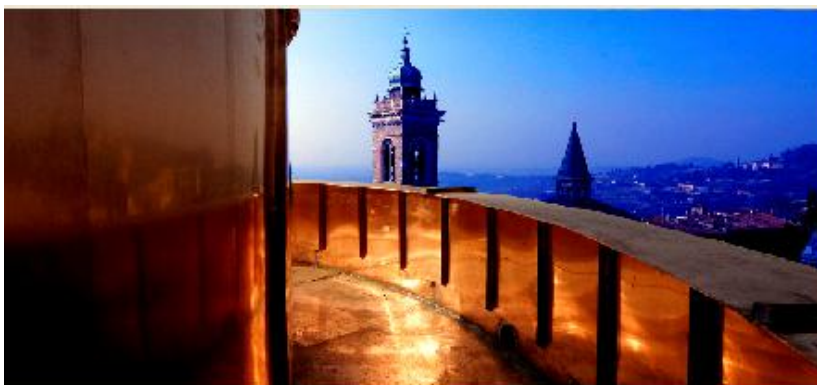
La Storia e l' Evoluzione

Nel 1955 Gianni Carobbio fonda a Ponte Nossola un piccolo paese a metà della valle Seriana, la prima sede dell'azienda. La ditta nasce dall' esperienza del suo fondatore che riscontrando la mancanza di una realtà per la produzione di prodotti per fumisteria, tubi e gomiti per stufe e stampaggio di minuterie metalliche, ha posto, in quel luogo, le fondamenta della sua lungimirante carriera.



Nel corso dei primi anni '60 l'azienda si trasferisce a Bergamo per limitare i disagi dovuti al traffico sempre più caotico che penalizzava gli insediamenti produttivi all' interno della valle. In questo anno arriva la grande svolta. Il nuovo impianto produttivo, corrispondente all'attuale sede, viene realizzato in un'area di 10.000 mq, di cui 2000 interamente coperti ed adibiti alla lavorazione dei metalli.

All'interno del nuovo stabilimento la produzione comprende, oltre alle lavorazioni tradizionali legate al



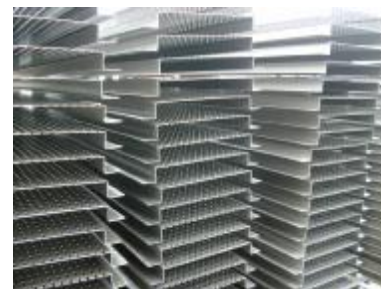
settore fumisteria, la lattoneria, determinata soprattutto dall'avvento, in Italia, di nuovi prodotti, quali le lamiere preverniciate provenienti dalla Germania e dal Belgio.

Nel 1997 la continua ricerca di innovazione tecnologica nelle metodologie e nei processi, ha

portato la Carobbio s.r.l. a dotarsi di macchine per il taglio laser, tecnologia tutt'oggi d'avanguardia, che permette di eseguire le fasi produttive mantenendo un alto grado di precisione e qualità. Proprio per servire al meglio la clientela, la ditta è cresciuta negli anni e ha prestato particolare attenzione all'innovazione tecnologica che ha interessato i macchinari, permettendo di passare dalla produzione di manufatti di 2 metri di lunghezza massima agli attuali 10 metri di lunghezza.

I prodotti

Nel corso degli anni Carobbio ha investito le sue risorse specializzandosi in quattro ambiti lattoneria, accessori, carpenteria e taglio laser. L'attuale produzione, ormai diversificata, permette di collocare i prodotti in ambiti anche molto diversi, tra i più indicativi: edilizia industriale, coperture e rivestimenti di facciate, edilizia residenziale, settore meccanotessile, complementi di arredamento su misura, carterame per macchine utensili.



La lattoneria per l'edilizia, che ancora oggi è parte del business aziendale, è un manufatto la cui funzione è quella di raccogliere e convogliare l'acqua piovana, ma che, allo stesso tempo, deve rispondere ai canoni estetici del fabbricato per il quale è stato prodotto.

Sempre più progetti edili, affidati a professionisti di prestigio, adottano prodotti di disegnati e realizzati su misura, per rivestire in modo dinamico, funzionale ed esteticamente apprezzabile i propri edifici. Carobbio s.r.l. mette a disposizione di posatori e installatori un'estesa gamma di prodotti e accessori per l'edilizia. è inoltre in grado di produrre ogni tipo di sagoma in presso piegatura su disegni forniti dalla clientela.

L'azienda è in grado di offrire consulenza progettuale rispetto alle esigenze del cliente contando anche sulla collaborazione di uno studio di architettura e design.

Da qualche anno le maggiori richieste da parte della clientela, hanno reso necessario l'acquisto di un nuovo impianto per il taglio laser e un robot antropomorfo Fanuc per la piegatura, che hanno integrato il parco macchine già esistente e permettono di eseguire lavorazioni complesse e offrire soluzioni innovative alle aziende di qualsiasi settore.

La completa automatizzazione ma, soprattutto, le nuove tecnologie di taglio che hanno migliorato la precisione dei pezzi e aumentato la loro tipologia, costituiscono il "biglietto da visita" della Carobbio Srl.



L'azienda in questi ultimi anni ha inoltre allargato il suo raggio d'azione lavorativo, specializzandosi nelle saldature e nell'assemblaggio.

Si è inoltre imposta nei rivestimenti di grandi ed importanti opere, come la realizzazione del muro climatico nel

palazzo della Regione Lombardia a Milano, rivestito con 29.000 pale frangisole, pari a 247 ton di alluminio, tra i cinque edifici e la Torre Nord la più alta d'Europa con i suoi 170m. Il tunnel di Porta Nuova, lungo 280m e ricoperto di 3550 mq di rivestimento in alluminio forato.

Oggi il parco macchine della ditta è composto da:

- 3 Piegatrici idrauliche a C.N.C. sincronizzate: 4 assi da mm. 3100 x 100 ton.; 6 assi da mm. 3100 x 100 ton.; 7 assi da mm. 6100 x 250 ton.;
- Piegatrice idraulica a C.N.C. da mm. 10100 x 170 ton.
- Piegatrice meccanica a C.N.C. da mm. 10100 x 130 ton.
- Piegatrice meccanica da mm. 2500 x 25 ton.
- Intagliatrice Laser 2000 W da mm. 1500 x 7500 con ripresa carico e scarico automatico
- Robot antropomorfo 7 assi corsa di 13 m. portata al polso kg. 165
- Calandra per latorneria C.N.C. da mm. 8000, Calandra da mm. 2000 x 3
- Cesovia idraulica a C.N.C. da mm. 4100 x 6, cesovia meccanica da mm. 2000 x 2,5
- Scantonatrice/ punzonatrice da mm. 220 x 6