

# Le PMI varesine volano alto

Le piccole e medie imprese dispongono di tecnologie e processi produttivi, compatibili con gli standard tecnici che sono richiesti dall'industria aerospaziale. Le specializzazioni tecnico-produttive delle imprese varesine, sia nel comparto manifatturiero che in quello dei servizi tecnici, sono tali da poter rispondere ad ampio spettro alla domanda che può provenire dalla molteplicità dei segmenti del mercato aeronautico e spaziale: velivoli, motori, propulsori, satelliti, infrastrutture e sistemi di controllo a terra e a bordo.



Peppino Villella, fondatore di O.V.S.



A fianco delle maggiori imprese che si collocano all'estremo terminale della filiera aerospaziale e che sono storicamente presenti nel territorio varesino, si è andato sviluppando e consolidando un gruppo di piccole e medie industrie riunite in API VARESE. Le attività variano dalla realizzazione di particolari meccanici o in altro materiale, all'assemblaggio di circuiti elettronici, dallo stampaggio di acciai ai trattamenti termici e di superficie, dalla costruzione di stampi, utensili e attrezzature ai cablaggi elettrici. Molte di queste aziende hanno i principali mercati di riferimento in altri settori industriali, come l'automotive o l'industria del macchinario, ma sono dotate di esperienze, tecnologie e capacità tecnico-produttive idonee a soddisfare le esigenze di fornitura delle aziende che occupano le posizioni terminali e intermedie della filiera aerospaziale. Le imprese del settore rivolgono un'attenzione particolare all'innovazione tecnologica.

TESTO DI MATTEO CAMPARI PHOTO ALBERTO LAVIT



Il centro operativo di O.V.S.

Quest'anno Aerospace & Defense Meeting di Torino, prima convention internazionale dedicata all'industria aeronautica, spazio e difesa in Italia, ha visto un'importante delegazione di pmi varesine: GEMELLI SRL di Canegrate; O.V.S. VILLELLA SRL di Sesto Calende; SPAZIOSYSTEM SPA di Morazzone; TEMA SAS di Somma Lombardo; ILMA PLASTICA SRL di Oltrona di Gavirate; PATTONAIR SRL di Gallarate.

Il Meeting di Torino si è caratterizzato per un programma di incontri d'affari tra fornitori e committenti di tutto il mondo, oltre a conferenze, seminari tecnici, workshop e meeting volti allo scambio tecnologico e alla partecipazione congiunta a programmi di ricerca.



Una rappresentante, di questo comparto d'eccellenza, è la O.V.S. VILLELLA di Sesto Calende. L'azienda nasce nel 1969 per intuizione di Peppino Villella, specializzandosi nei processi di saldatura per aeronautica. "Dalla mia esperienza nel campo della saldatura ho dato vita a quest'azienda. Ho iniziato da solo e oggi collabora con me un meraviglioso team di oltre 50 persone indispensabile per il successo" spiega Peppino Villella. L'azienda, con sede a Sesto Calende, ha ottenuto riconoscimenti che hanno consentito alla Società di operare secondo criteri di assoluta affidabilità, conquistando importanti mercati di subfornitura, grazie anche alla solida struttura produttiva, che ha fatto ottenere in questi anni il riconoscimento da parte di importanti clienti. "Il livello d'eccellenza, che abbiamo raggiunto, ci ha permesso di conquistare la fiducia di gruppi, che sono leader di mercato nei diversi settori" ci tiene a sottolineare l'imprenditore.



"I nostri punti di forza sono la qualità del prodotto, la tempistica di consegna e la precisione con cui riusciamo molte volte, ad anticipare risposte calibrate sulle esigenze del cliente" ci spiega Antonio Villella, che da sei anni collabora con il padre Peppino, in qualità di responsabile del laboratorio control non distruttivi. "Ultimamente sono stati raggiunti dei nuovi risultati" come ci spiega il fondatore P. Villella "Abbiamo partecipato al Meeting Aerospace di Montreal 2008, dove abbiamo acquisito un nuovo ed importante cliente del settore aerospaziale. I clienti ci cercano per la nostra qualità. Questo è, a mio modo di vedere un successo".

L'O.V.S. VILLELLA è in possesso della Certificazione di Idoneità rilasciata dall'ENTE NAZIONALE AVIAZIONE CIVILE, ed ha ottenuto attestati di qualificazioni dalle maggiori aziende aeronautiche, compreso la certificazione NADCAP per il processo di saldatura, riconosciuta in tutto il mondo aerospaziale.



API VARESE si è impegnata nella creazione di sinergie nella produzione di conoscenze e di reti di collaborazione tra gli imprenditori del settore. Questo permetterà di incrementare l'impiego di persone altamente qualificate e il livello tecnologico delle PMI del settore, favorendo così la crescita dell'attività delle imprese, la loro competitività a livello internazionale e l'occupazione.



Diversificando negli anni la propria produzione, O.V.S. VILLELLA opera attualmente nel campo delle costruzioni di strutture e componenti saldati, utilizzando i metodi più innovativi, realizzando prodotti altamente qualificati destinati all'industria aeronautica e aerospaziale, trasferendo la propria esperienza anche nei settori automobilistico, ferroviario, militare, motociclistico e navale.