

## VareseNews

### Se volete diventare imprenditori non dovete porvi limiti personali

**Pubblicato:** Venerdì 15 Novembre 2019



Da quasi quarantacinque anni la **OVS Villella di Sesto Calende** è un punto di riferimento nel mondo dell'aeronautica. L'azienda, specializzata nella costruzione di componenti e strutture aerospaziali, è stata **fondata nel 1975** dall'amministratore unico **Peppino Villella**, che in occasione del **PMI Day 2019**, ha personalmente aperto le porte ai ragazzi delle scuole medie **Augusto Righi di Varese**.

« Ci sarebbe tanto da raccontare sulle origini dell'azienda – ha spiegato agli studenti Villella, nominato cavaliere al merito della Repubblica lo scorso 12 ottobre – Sono passati oltre quarantaquattro anni da quando presi l'iniziativa di fondare un'**azienda di saldature aeronautiche**. Ho sempre avuto una grande volontà di lavorare in proprio; alla Siae Marchetti (storica ditta aeronautica con sede proprio a Sesto Calende, ndr) imparai a lavorare con la saldatrice e così decisi di acquistarne una».

«Una mossa un po' da pioniere. All'epoca un laboratorio di saldatura al servizio dell'aeronautica era insolito. I saldatori si trovavano principalmente nelle grosse industrie come SIAE o Augusta, nomi che hanno la storia del volo». Aggiunge l'amministratore ai ragazzi, che, accompagnati dal professor **Puggioni** e dalla professoressa **Trabucchi**, hanno avuto così la possibilità di vedere e toccare con mano il **mondo del volo**, percorrendo gli undici capannoni dell'azienda sestese: dalla sala controlli a quella delle verniciature, dalla stanza di imballaggio alla sala corsi, dove Villella ha mostrato video e foto di alcuni aeroplani ed elicotteri realizzati grazie alle sue componenti.

«La maggior parte degli elicotteri e molti aeroplani sono costruiti con nostri pezzi. Abbiamo una grande responsabilità in un settore in cui è fondamentale che tutto sia perfetto – spiega Villella – La saldatura è una specializzazione manuale e per poter svolgere le mansioni e lavorare con i nostri macchinari bisogna essere altamente qualificati. Col passare del tempo abbiamo cercato di trasferire le nostre capacità e la nostra esperienza in altri settori dove ancora non si saldava l'alluminio. Lentamente abbiamo allargato le attività con la lavorazione meccanica della lamiera e dei tubi fino ad arrivare ai giorni d'oggi, in cui noi riceviamo un disegno dal cliente per costruirne il pezzo completo e pronto per essere montato sul velivolo».

Ma non solo la storia e la struttura dell'azienda, Villella ha voluto dare qualche **consiglio ai giovani ragazzi** che tra qualche anno entreranno nel mondo del lavoro: « Il cervello va impiegato e stimolato come in palestra si allenano i muscoli. Se vi arrendete di fronte a un problema il cervello non si allena, non dà soddisfazioni personali. Così è anche nell'attività in proprio: non dovete porvi limiti personali».

di [Marco Tresca](#)