



## L'importanza del Made in Italy Lunedì, 03 Ottobre, 2016 spiegata da TB Engineering

di Mariella Baroli



Fabrizio Galluzzi inizia la sua carriera nel settore dell'ingegneria meccanica. Lavora prima in un'azienda di meccanica, poi come consulente. Nei primi anni 2000 iniziano i rapporti con la Cina ed è così che nel 2004 fonda la TB Engineering, con sede a Genova.

### **Cosa l'ha portata a scegliere di fare affari con la Cina?**

È stata un'intuizione. Abbiamo iniziato la nostra collaborazione con la Cina quando questa stava entrando nell'economia globale. Importiamo prodotti a prezzi competitivi e di ottima qualità – facendo tutte le analisi del caso – e li forniamo a tutte le aziende cui facciamo consulenza.

### **Importate materiali da tutto il mondo, ma restate in Italia. Perché?**

L'Italia ha ancora un grande fascino. Noi italiani siamo troppo critici; la nostra immagine nel mondo è decisamente migliore di quella all'interno. Il Made in Italy è sinonimo di bellezza e design di qualità. TB Engineering non vuole incentivare la delocalizzazione, ma aiutare chi resta in Italia, fornendo prodotti economici.

### **Con quale tipo di aziende siete soliti collaborare?**

Medie, grandi imprese. È una questione di costi. Gli ordini devono essere in grossi numeri perché questi risultino economici alle aziende. Solo aziende medio-grandi possono avere la forza economica per importare dall'estero. È dura, anche perché molti prodotti in Italia non possono essere più prodotti, come la ghisa.

### **Perché un'azienda dovrebbe scegliere TB Engineering?**

Comunichiamo in italiano e abbiamo orari d'ufficio. Sembra elementare, ma per un'azienda è una garanzia diversa. Anche solo la possibilità di fatturare in Italia semplifica molto le cose. Ad esempio in Cina richiedono pagamento anticipato. Noi garantiamo un servizio completo, ottimizzando la catena del valore.



### **Cosa è solito chiedere un vostro cliente?**

Il meglio. Oggi i trasporti costano relativamente poco e quello che i nostri clienti ci chiedono è il prodotto migliore, da qualunque parte del mondo questo venga.

### **Che ruolo svolge il design, uno dei mercati italiani tutt'ora più forti?**

Il design riveste un ruolo fondamentale. In un mercato come quello degli elettrodomestici è importante diversificare e dare un tocco distintivo al proprio prodotto. Anche per questo motivo TB Engineering offre un servizio di consulenza a 360 gradi, seguendo il cliente dal disegno iniziale al prodotto finale.

### **Che suggerimento darebbe agli imprenditori italiani?**

Siate ottimisti. Non è un consiglio facile da seguire, specialmente in questo periodo di crisi, ma è importante sapere che si può avere successo e che l'Italia ha ancora molto da offrire.