

## Intervista

- Dott. Santoro, qual è attualmente la Sua professione?

**R. Attualmente lavoro presso una multinazionale che opera nel settore automotive, produttrice di cambi automatici per autoveicoli.**

**Faccio parte del team di 'product development' e sono responsabile sia del design delle scatole di alluminio, che per i non addetti ai lavori sono i componenti che definiscono l'involucro esterno del cambio, sia del 'packaging' della trasmissione, ovvero dello spazio che questa occupa all'interno dei vari modelli di automobile, per una delle più importanti case automobilistiche europee.**

- Da quanto tempo svolge questa attività?

**R. Svolgo questa attività da quasi 3 anni.**

- Lei si è iscritto alla Facoltà di Scienze e Tecnologie Applicate, quali sono state le motivazioni che l'hanno portata a questa scelta?

**R. Mi sono iscritto al corso di laurea in Ingegneria Industriale della facoltà di Scienze e Tecnologie Applicate per approfondire le conoscenze in campo ingegneristico di quotidiano utilizzo in ambito lavorativo.**

- Perché ha scelto l'Università degli Studi Guglielmo Marconi?

**R. Ho scelto l'Università degli Studi Guglielmo Marconi per usufruire delle innovazioni tecnologiche che la caratterizzano, permettendomi di seguire le lezioni in qualunque momento e luogo con un'offerta formativa di alto livello.**

- Perché ha scelto come argomento della Sua Tesi di Laurea "L'adozione del sistema free cooling nell'impianto di condizionamento del sito produttivo della GETRAG S.p.A."?

**R. Il free cooling, o raffreddamento libero, è un sistema che permette di ottenere sostanziali benefici in termini di risparmio di energia semplicemente sfruttando la differenza entalpica tra l'aria esterna e l'aria interna di un ambiente. Tale peculiarità mi ha affascinato particolarmente.**

- Cosa è cambiato nella Sua professione dopo il conseguimento della Laurea?

**R. Mi sono laureato da pochissimo ed ancora non ho potuto assaporare le gratificazioni professionali che sono sicuro di ottenere in ambito lavorativo.**

- Cosa pensa di poter consigliare ad un giovane che voglia avvicinarsi alla Sua stessa professione?

**R. La tenacia, l'ambizione e l'umiltà nell'imparare ogni giorno. Devono essere questi gli ingredienti che non devono mai mancare nella ricetta del successo professionale.**