



TRW Automotive Italia  
S.p.A.

► LUGLIO 2007

Stabilimento di Ostellato  
Via M. Buonarroti, 2

## Lavoro per Universitari

FAI UN'ESPERIENZA UNICA PER LA TUA FUTURA PROFESSIONE !

Trw ti offre un'opportunità imperdibile!

Abbiamo la necessità di utilizzare maggiormente le capacità dei nostri impianti.

Perciò abbiamo pensato di avviare un'esperienza nuova che soddisfi contemporaneamente molte esigenze.

Ci rivolgiamo soprattutto a studentesse e studenti della facoltà di ingegneria (ma non solo...). Vorremmo avviare un gruppetto selezionato e motivato a lavorare durante il weekend.

I benefici in termini economici che abbiamo previsto sono di tutto rispetto che consentono ad esempio, di coprire abbondantemente i costi sostenuti per l'alloggio di un "fuori sede".

Ma il vantaggio maggiore crediamo sia l'opportunità irripetibile che i futuri ingegneri avranno di poter imparare l'utilizzo di macchine utensili a CN, robot antropomorfi con le tecnologie più all'avanguardia presenti sul mercato. Inoltre, l'occasione permette di conoscere e vivere l'organizzazione di una grande Azienda metalmeccanica del settore Automotive.

Faremo un corso di formazione teorico/pratico con momenti di aula alternati ad attività operative in collaborazione Centri di Formazione specializzati. L'obiettivo è di far acquisire gli strumenti minimi in un paio di settimane.

L'avvio del progetto è strutturato in due step successivi: un primo gruppo partirà in luglio/agosto mentre un secondo in settembre.

Utilizzando incontri specifici, forniremo ai candidati informazioni dettagliate e saremo in grado di rispondere alle vostre richieste di approfondimento.

Per le candidature è necessario inviare al più presto il proprio CV all'indirizzo

[selezione.fe@trw.com](mailto:selezione.fe@trw.com), sarete contattati quanto prima.

### PER CHI NON CI CONOSCE ....



Trw è una multinazionale con sede negli Stati Uniti e con attività sparse in tutto il mondo.

Con circa 63.000 dipendenti è uno dei fornitori Automotive indipendenti più importanti al mondo. È attiva in molte divisioni tra le quali spiccano le produzioni di air bag, cinture di sicurezza, ABS, elettronica, servosterzi, ecc.

Ostellato è parte importante della divisione steering Europe, progettando e producendo pompe ad ingranaggi per l'applicazione sterzo elettroidraulico.

Con oltre 350 dipendenti progetta e fornisce componenti per le piattaforme più vendute di VW, Opel, Ford, PSA.

Da evidenziare le molteplici attività che TRW Ostellato ha in essere con l'Università di Ferrara che spaziano da specifici progetti di ricerca, progetti finanziati come i PRRITT, fino ad arrivare a numerosi PLL che ogni anno vengono ospitati. In dieci anni di attività, TRW Ostellato ha assunto quasi 50 laureati in ingegneria, di cui la maggior parte neo-laureati provenienti dall'Università Ferrara.