LIVELLO FORMATIVO Corsi di Laurea di I livello (laurea triennale/diplomi - 3 anni)

CORSI DI STUDIO - INGEGNERIA AEROSPAZIALE - INGEGNERIA DEI MATERIALI - INGEGNERIA DEL MUNTONICOLO - INGEGNERIA MECCANICA - INGEGNERIA CHIMICA E ALIMENTARE - INGEGNERIA DELLA PRODUZIONE INDUSTRIALE -



ITW TEST AND MEASUREMENT ITALIA SRL

Sede legale via Airauda, 12 10044 PIANEZZA (TO)

Instron is a global organisation that designs, manufactures, sells and services material testing systems which evaluate the mechanical properties of materials and components.

Descrizione attività previste nel tirocinio

Esecuzione test di caratterizzazione M/R e MFR secondo ISO 1133 e ASTM D1238.

Successiva elaborazione dati secondo ISO 5725-2:2019 per determinazione della ripetibilità e riproducibilità associate al metodi di misura.

Vivo interesse per Sdenza e Tecnologia del Materiali Polimerici.

Requisiti candidato

Conoscenza di Misure verrà considerato un plus.

Ambiti principali del tirocinio
Progetto Valutazione

Per informazioni e invio CV

Giuseppe Galizia R&D Manager

Email giuseppe_galizia@instron.com (non visibile per le candidature spontanee)

web https://www.instron.com/en/products/testing-systems

N° posizioni 1 Luogo di svolgimento via airauda 12 - 10044 PIANEZZA (TO) Validità offerta 16/09/2021

RICHIESTA A1007_01 ITW TEST AND MEASUREMENT ITALIA SRL, II 16/07/2021

STATO Attiva per candidature spontanee fino al 16/09/2021