



Alta formazione in Apprendistato a.a. 2024/2025

**Master in
INTERNAZIONALIZZAZIONE DEI PROCESSI AZIENDALI**

<https://www.masterinterpro.it/>

Dati dell'impresa

Ragione Sociale: T.S.T. S.R.L.

Sede Azienda: Volpiano, Torino

Sito web azienda: WWW.TSTGROUP.IT

Breve descrizione dell'azienda: T.S.T. S.R.L. fornisce soluzioni tecniche avanzate per il settore della costruzione stampi e dello stampaggio plastica. Con un focus sull'innovazione e la qualità, l'azienda supporta i propri clienti con prodotti e servizi di alto livello, garantendo efficienza e precisione nei processi produttivi.

Ruolo previsto in azienda per il candidato: Il candidato sarà responsabile del Business Development e dell'Export Management. Le mansioni includeranno l'identificazione di nuove opportunità di mercato, la gestione dei rapporti con i clienti internazionali, l'elaborazione di strategie di crescita e l'espansione della presenza aziendale sui mercati esteri.

Area aziendale a cui afferisce il candidato: Ufficio Commerciale

Profilo richiesto: Laurea in Economia, Marketing, Commercio Internazionale o equivalente. Esperienza pregressa nel business development, nelle vendite internazionali o nella gestione delle esportazioni nel settore industriale. È preferibile la conoscenza delle tecniche di costruzione stampi e dello stampaggio plastica. Ottima conoscenza dell'inglese e di una seconda lingua straniera.



Soft skills: Capacità di negoziazione, orientamento al cliente, attitudine al problem solving, ottime capacità relazionali, flessibilità e capacità di adattamento, orientamento ai risultati.

Ruoli con cui il candidato dovrà interfacciarsi: Responsabile Commerciale, Responsabile Marketing, Responsabile Produzione, Team di Sviluppo Prodotti.

Competenze che il candidato raggiungerà alla fine del percorso formativo: Alla fine del percorso formativo, il candidato avrà acquisito competenze avanzate in sviluppo commerciale e gestione delle esportazioni, conoscenze approfondite del mercato internazionale e delle strategie di vendita, e una solida comprensione dei processi di costruzione stampi e stampaggio plastica.