



Introduzione ai processi produttivi

> Riparazioni auto

Destinatari:

Giovani privi di qualifica o altro titolo e di età inferiore ai 18 anni

Obiettivi del corso

Il/la partecipante al termine del corso avrà acquisito conoscenze tecnico-specifiche per la ricerca e la riparazione dei guasti di natura meccanica che si verificano

sulle autovetture. Inoltre sarà in grado di manifestare comportamenti ed atteggiamenti adeguati per un inserimento attivo e dinamico nel mondo del lavoro.

Arete di formazione

- Orientamento (26h)
- Sicurezza (6h)
- Interventi pedagogici (60h)
- Area linguistico legislativa (48h)
- Educazione logico matematica (24h)
- Tecnologie informatiche (32h)
- Competenze tecniche professionali (140h)
- Contestualizzazione e adeguamento al target (54h)
- Stage (400h)
- Prova finale (10h)

Risorse impiegate

- Laboratorio motoristico
- Attrezzature e strumenti specifici utilizzati durante lo stage operativo in azienda
- Sussidi didattici
- Personal computer con sistema operativo Windows XP
- Microsoft Office 2003
- Internet Explorer 7
- Centro Risorse

Note organizzative

- Durata corso:** 800 ore annue (di cui 400 di stage)
Orario: 20 ore settimanali ripartite dal lunedì al venerdì (8,30÷12,30)
Inizio / Termine: Ottobre 2009 / Giugno 2010
Frequenza: 2 marche da bollo da € 14,62 (1 per l'iscrizione e 1 per l'attestato di qualifica)
Criteri d'ammissione: Prima dell'inizio dei corsi, in base all'ordine di iscrizione, verrà effettuato un breve percorso di orientamento alla scelta dell'indirizzo

Certificazione

Al termine del corso, previo superamento della prova finale, verrà rilasciato dalla **Provincia di Torino** l'attestato di **Frequenza**, comprensivo di allegato contenente l'indicazione delle competenze acquisite.



Centro di TORTONA - Loc. Rivalta Scrivia
Parco Scientifico Tecnologico
Str. Com. Savonesa, 9
Tel. 0131 86 02 09 - Fax 0131 86 01 72



Agg. 07-2009

