### Operatore agro-alimentare

Gestisce le fasi del processo produttivo agroalimentare, utilizzando macchine e strumenti specifici.

Durante il percorso acquisisce conoscenze, capacità e competenze relative a due filiere merceologiche:

- la lavorazione delle farine
- la lavorazione delle carni suine per la produzione di salumi.

Durata Biennio di 2000 ore, di cui 600 di stage in azienda Sede Tadini, Loc. Vignazza 15, Gariga di Podenzano (PC) Info 0523/524250 – formazione@aziendatadini.it Sito www.centrotadini.com Facebook Centro Tadini

#### Operatore alle cure estetiche

Predispone spazi ed attrezzature di lavoro secondo dispositivi igienico-sanitari per la realizzazione di trattamenti estetici e di acconciatura e provvede all'assistenza del cliente in tutte le fasi previste.



Durante il percorso apprende il trattamento preliminare dei prodotti cosmetici.

Durata Biennio di 2000 ore, di cui 700 di stage. Sedi Tutor, via L. Da Vinci, 35 PC e via Boiardi, 5 Fiorenzuola d'Arda (PC) Info 0523 456603 (Piacenza), 0523 981080 (Fiorenzuola d'Arda) accoglienza@tutorspa.it - tutoraggio@tutorspa.it Sito www.tutorspa.it

## Operatore grafico

Esegue le operazioni necessarie a sviluppare prodotti grafici intervenendo nelle sue diverse componenti in coerenza con la destinazione d'uso e il supporto di diffusione.



Nel percorso apprende l'utilizzo di software specifici (es. Photoshop, Illustrator, Indesign) per svolgere il proprio lavoro.

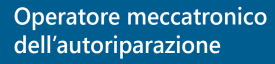
Durata Biennio di 2000 ore, di cui 600 di stage. Sede Endo-fap Don Orione, via Don Carozza, 3 – Piacenza Info 0523 347511 – info-piacenza@donorioneweb.com Sito www.donorioneweb.com Facebook Endo-fap Don Orione

## Operatore impianti elettrici e solari fotovoltaici

Installa, fa manutenzione e ripara impianti elettrici civili ed industriali.

Nel percorso acquisisce competenze relative all'impostazione, all'installazione, al controllo e alla manutenzione di impianti elettrici civili ed industriali.

Durata Biennio di 2000 ore, di cui 700 di stage. Sede Tutor, via Leonardo Da Vinci, 35 Piacenza Info 0523 456603 (Piacenza), 0523 981080 (Fiorenzuola d'Arda) accoglienza@tutorspa.it - tutoraggio@tutorspa.it Sito www.tutorspa.it



Individua i guasti degli organi meccanici ed elettrico elettronici di un autoveicolo, ripara e sostituisce le parti danneggiate, effettua la manutenzione complessiva del mezzo.

Nel percorso sviluppa competenze in ambito motoristico, della meccanica complessiva del veicolo nonché di carattere elettronico ed elettromeccanico.

Durata Biennio di 2000 ore, di cui 700 di stage Sede Ecipar c/o Tutor, via L. Da Vinci, 35 e Officina/Laboratorio, via dell'Artigianato, 148 - Piacenza Info 0523/572240 – ecipar@eciparpc.it Sito www2.ecipar.it/piacenza/

Facebook Ecipar di Piacenza

# Operatore sistemi elettrico-elettronici

Assembla e installa apparecchiature, singoli dispositivi o impianti elettrici ed elettronici.

DONOO PAR

Nel percorso si acquisiscono competenze, capacità e conoscenze svolgendo esercitazioni nei laboratori di impiantistica, su banchi di simulazione individuale con strumentazioni elettrico - elettroniche e simulatori computerizzati per la verifica del sistema impianto.

Durata Biennio di 2000 ore, di cui 500 di stage. Sede Endo-fap Don Orione, via Sarmato 14, Borgonovo V.T (PC) Info 0523 862527 – info@donorioneweb.com Sito www.donorioneweb.com Facebook Endo-fap Don Orione

### Operatore meccanico di sistemi

Esegue il montaggio di gruppi, sottogruppi e particolari meccanici, anche con componentistica idraulica e pneumatica, sulla base di documenti di lavoro e disegni tecnici.

Nel percorso acquisisce competenze relative alla predisposizione di attrezzature, al montaggio e al controllo della conformità di gruppi, sottogruppi e particolari meccanici, o al loro adequamento.

Durata Biennio di 2000 ore, di cui 700 di stage. Sede Tutor, via Leonardo Da Vinci, 35 Piacenza Info 0523 456603 (Piacenza), 0523 981080 (Fiorenzuola d'Arda) accoglienza@tutorspa.it - tutoraggio@tutorspa.it Sito www.tutorspa.it

#### Operatore meccanico

Lavora pezzi meccanici, in conformità con i disegni di riferimento, avvalendosi di macchine utensili tradizionali, a controllo numerico computerizzato, centri di lavoro e sistemi FMS.



Nel percorso si svolgono esercitazioni nel laboratorio di meccanica utilizzando numerose strumentazioni tra le quali torni paralleli, fresatrici, trapani a colonna ed a fresa, rettifica, macchine utensili CNC.

Durata Biennio di 2000 ore, di cui 500 di stage.

Sede Endo-fap Don Orione, via Sarmato 14, Borgonovo V.T (PC)

Info 0523 862527 – info@donorioneweb.com

Sito www.donorioneweb.com

Facebook Endo-fap Don Orione