



RAGAZZI - sede amministrativa
Via Ragazzi del '99, 11 (q.re Pendolina)
Tel.: 030/83.74.454 - 030/83.74.010 Fax: 030/20.55.305
info@scuolabottega.org

Apertura uffici: tutti i giorni dalle 8:15 alle 18:30

COME ARRIVARE:

Da Stazione Ferroviaria Linea 12
Da Stazione Ferroviaria Metro San Faustino + Linea 2
Da Stazione Ferroviaria Metro Vittoria + Linea 9



CARDUCCI - sede legale

Via G. Carducci, 88 (q.re Fiumicello)

Tel.: 030/23.01.463 - 030/80.81.415

segreteria@scuolabottega.org

Apertura uffici: tutti i giorni dalle 8:15 alle 13 e il martedì pomeriggio dalle 15 alle 17:30

COME ARRIVARE:

Da Stazione Ferroviaria Linea Diretta
Da Stazione Ferroviaria Metro San Faustino + Linea 2



MEZZANE DI CALVISANO (BS) - unità organizzativa

Via Conte B. Maggi, 6 - Mezzane di Calvisano

Tel.: 030/83.65.243 - 030/80.88.172 Fax: 030/20.55.304

segreteria@scuolabottega.org

Apertura uffici: da lunedì a giovedì dalle 8:30 alle 17 e il venerdì dalle 8:30 alle 14

COME ARRIVARE:

APAM Linea LS33 Carpenedolo - Montichiari - Brescia
APAM Linea LS34 Carpenedolo - Calcinato - Brescia / Diram. Desenzano
APAM Linea LS019 Asola - Montichiari - Verolanuova



VIADANA DI CALVISANO (BS) - unità organizzativa

Via J.F. Kennedy, 93 25012 Viadana di Calvisano BS

Tel.: 030/9686149 - Fax: 030/20.55.304

viadanasegreteria@scuolabottega.org

Apertura uffici: da lunedì a giovedì dalle 9:00 alle 13:30

COME ARRIVARE:

APAM Linea LS019 Asola - Montichiari - Verolanuova
Trenitalia Linea Brescia - Parma



POR FSE 2014-2020 / OPPORTUNITÀ E INCLUSIONE



Scuola Bottega Artigiani - Impresa Sociale Srl

**PIANO OFFERTA FORMATIVA
- TECNICO QUARTO ANNO -**



QUALIFICA E DIPLOMA

Scuola Bottega Artigiani si avvale di risorse destinate da Regione Lombardia allo sviluppo ed alla realizzazione della formazione professionale.

In particolare i terzi anni dei percorsi di qualifica triennale ed i quarti anni post-qualifica sono realizzati con risorse a valere sul programma operativo regionale cofinanziato con il fondo sociale Europeo 2014-2020 di Regione Lombardia.

Per maggiori informazioni: www.fse.regione.lombardia.it

I nostri percorsi si inseriscono nel Quadro Europeo delle Qualifiche (livello 3 EQF al termine del triennio, livello 4 EQF al termine del quarto).

Vi è la possibilità di iscrizione presso la CCIAA per la realizzazione di attività artigiana autonoma

TABLET E SCUOLA MULTIMEDIALE

Le famiglie dovranno dotare gli allievi di un tablet. Si propone una didattica che sfrutta le potenzialità offerte dagli strumenti multimediali e da internet (lezioni interattive, quaderni elettronici personalizzati).

RAPPORTO CON LA FAMIGLIA

Il registro elettronico permette di seguire l'andamento scolastico dei propri figli. Contributo volontario di 100€ quale quota di compartecipazione per materiale didattico individuale.

Quota obbligatoria di 25€ per visita medica per l'idoneità al lavoro.

FREQUENZA

Ogni annualità prevede un numero di 990 ore, suddivise fra insegnamenti nell'area delle competenze di base, tecnico-professionali e alternanza scuola lavoro. E' necessario frequentare almeno il 75% del monte ore annuale. L'orario scolastico prevede una frequenza settimanale di 5 giorni, dal lunedì al venerdì, dalle 8:00 alle 14:00.



utensili, PLC/Tecniche di comando, Tecnologia meccanica/materiali, Gestione magazzino/Sicurezza specifica.

TECNICO PER L'AUTOMAZIONE INDUSTRIALE

Il Tecnico interviene contribuendo nel processo di automazione industriale attraverso l'organizzazione delle lavorazioni, l'implementazione di procedure di miglioramento continuo, il monitoraggio e la valutazione del risultato, con l'assunzione di responsabilità relative alla sorveglianza delle attività esecutive. Materie professionalizzanti: Laboratorio macchine



Materie professionalizzanti: Laboratorio termoidraulico, Tecnologie idrauliche/dei materiali, Gestione magazzino, Rapporti clienti/fornitori, Sicurezza ambiente/qualità.

TECNICO DI IMPIANTI TERMICI

Il Tecnico degli impianti termici interviene nel controllo del processo dell'impiantistica termica, nello svolgimento di compiti relativi alla valutazione e alla documentazione di conformità/funzionalità generale degli impianti, con capacità nella diagnosi tecnica e della rendicontazione tecnico/normativa ed economica delle attività svolte.



prodotto/processo, di rendicontazione tecnico-economica delle attività svolte.

Materie professionalizzanti: Tecnologie sartoriali, Design, Modellismo, Gestione e organizzazione del lavoro.

TECNICO DELL' ABBIGLIAMENTO

Il Tecnico dell'abbigliamento interviene con autonomia contribuendo al presidio del processo di produzione di capi di abbigliamento. Il corso gli consente di svolgere attività nell'ambito della progettazione del capo sulla base delle specifiche dell'ufficio stile con competenze di disegno tecnico-moda, di modellistica, di controllo qualità del



ne, Tecnologia dell'alimentazione, Sicurezza Ambiente Qualità, Rapporto Clienti / Fornitori.

TECNICO DELLA TRASFORMAZIONE AGROALIMENTARE

Il tecnico interviene nel processo della trasformazione agroalimentare, nell'organizzazione operativa, nell'implementazione di procedure di miglioramento continuo, nel monitoraggio e nella valutazione del risultato.

Materie professionalizzanti: Laboratorio di panificazione, Tecnologia dell'alimentazione, Sicurezza Ambiente Qualità, Rapporto Clienti / Fornitori.



Materie professionalizzanti: Gestione e organizzazione del lavoro, Gestione di impresa, Visual Merchandising.

TECNICO COMMERCIALE DELLE VENDITE

Il tecnico delle vendite interviene su molteplici aspetti relativi alle attività commerciali, come la pianificazione delle attività, la realizzazione del piano commerciale, la definizione dell'offerta, la rilevazione delle esigenze del cliente, la gestione dei reclami e delle richieste, lo sviluppo di campagne promozionali.



tecnico/normativa ed economica delle attività.

Materie professionalizzanti: Laboratorio auto, Diagnosi auto, Tecnologia meccanica, Sicurezza / ambiente / qualità, Gestione economica dell'officina.

TECNICO RIPARATORE DEI VEICOLI A MOTORE

Il Tecnico riparatore dei veicoli a motore è in grado di intervenire nel controllo delle fasi di riparazione. La formazione acquisita gli consente di svolgere anche attività di organizzazione e di controllo del lavoro all'interno dell'officina. Inoltre valuta e documenta la conformità/funzionalità degli impianti, con competenze di rendicontazione



mentale e di rapporto con i clienti e con i fornitori.

Materie professionalizzanti: Pubblicità grafica e Comunicazione multimediale, Tecniche di animazione multimediale, Rapporto clienti/fornitori.

TECNICO GRAFICO AUDIO/VIDEO

Il Tecnico interviene con autonomia nel processo di produzione grafica attraverso la partecipazione all'individuazione delle risorse, l'organizzazione operativa, il monitoraggio e la valutazione del risultato. La formazione tecnica gli permette di svolgere attività di progettazione, produzione di prodotti grafici e multimediali, di gestione docu-