

VIENI A TROVARCI

OPEN DAY 2022/2023 in presenza a scuola

SABATO
26
NOVEMBRE
ore 15/18

SABATO
17
DICEMBRE
ore 15/18

SABATO
14
GENNAIO
ore 15/18

ANCHE ON LINE dalle 15 alle 16

A scuola su appuntamento. Visita il sito internet e le nostre pagine social per rimanere aggiornato sugli eventi di orientamento in collaborazione con i nostri partner.

www.vantini.it - info@vantini.it
Facebook - Instagram : CFP Vantini
Via Caduti Piazza Loggia 7/b, 25086
Rezzato (BS), Tel. 030/2791576



SCUOLA DELLE ARTI
E DELLA FORMAZIONE
PROFESSIONALE
RODOLFO VANTINI

ACCREDITAMENTO REGIONALE AI SERVIZI FORMATIVI (NR. 0147/2008)

REALI OPPORTUNITÀ DI INSERIMENTO LAVORATIVO GRAZIE AI NOSTRI SOCI



Città di Rezzato



Comune di Botticino



Comune di Bedizzole



Comune di Serle



Comune di Paitone



Comune di Castenedolo



FONDAZIONE
ABILE & GIO. FRANCESCO
LONATI



COLOSIO



Aeli Provinciali
di Brescia AFS



Cooperativa
Agazzi



BUSSI
1958



tamburini



OMR
AUTOMOTIVE



Asimpre
ASSOCIAZIONE PRESE REZZATO



dsg



EA MECCANICA PLEBRE
TRAV & MACHINERY TECHNOLOGY



BONOMI
INDUSTRIES



COPE
DISTRIBUTORIA PNEUMATICA AUTOMAZIONE



dgs S.p.A.



Dinamec
Italia srl



JOLLYSTAMP



GREENSIEM



MVT



PUNTO STAMPI



NUOVA
RUOTE DENTATE
INGRANAGGE E ORGANI DI TRASMISSIONE



EMMET
STAMPI



TONY/KART
Racing Team



BUSIGROUP
dynamic integrated system



cavogna group
where you find us all



GHIRAROI
Italian stone contractor



CONSORZIO
CAVATORI
MARMO



CONSORZIO
MARMISTI
BRESCIANI



mgi
Lombarda Marmi
Botticino Classico



marmo
BOTTICINO
classico



CONSORZIO PRODUTTORI
MARMISTE BOTTICINO CLASSICO

MADE IN THE ITALIAN STYLE



EREDI MARTINELLI S.P.A.
MARMO BOTTICINO CLASSICO



cooperativa operai cavoratori del
botticino



CFP VANTINI

corsi di qualifica triennale



DOPO LA
TERZA MEDIA



OPERATORE MECCANICO

ADDETTO ALLE LAVORAZIONI MECCANICHE
PER ASPORTAZIONE E DEFORMAZIONE

OPERATORE MECCANICO

È una figura professionale che interviene, a livello esecutivo, nel processo di produzione meccanica utilizzando metodologie di base, strumenti ed informazioni che gli consentono di svolgere attività legate alle lavorazioni di pezzi e complessi meccanici, al montaggio e all'adattamento in opera di gruppi, sottogruppi e particolari meccanici, con competenze nell'approntamento e conduzione delle macchine e delle attrezzature, nel controllo e verifica di conformità delle lavorazioni assegnate.

Opera utilizzando macchine utensili, tradizionali, semiautomatiche e a controllo numerico.

**PIÙ DEL 90 % DEI NOSTRI ALLIEVI
TROVA OCCUPAZIONE**

QUALI MATERIE STUDIARE?

CAD CAM	ITALIANO
DISEGNO TECNICO	MATEMATICA E SCIENZE
CNC	STORIA E GEOGRAFIA
SOLIDWORKS	INGLESE
LABORATORIO MECCANICO	ECONOMIA E DIRITTO
TECNOLOGIA DEI MATERIALI	EDUCAZIONE FISICA
PNEUMATICA AUTOMAZIONE	IRC
PROTOTIPAZIONE	INFORMATICA

DOPO LA QUALIFICA?

- Quarto anno per il conseguimento del Diploma professionale di "Tecnico per la programmazione e gestione di impianti di produzione: conduzione e manutenzione di impianti".
- Corsi di specializzazione inerenti la professione.
- Passaggio al sistema dell'Istruzione per il conseguimento di un Diploma di stato.

QUALE LAVORO SVOLGERE?

- Operaio qualificato addetto a macchinari manuali e a controllo numerico.
- Meccanico e montatore di macchinari industriali ed assimilati.
- Attrezzista di macchine utensili ed affini.

PERCHÈ SCEGLIERE CFP VANTINI?

- Significative esperienze di tirocinio nel 2° e 3° anno.
- Apprendistato per il conseguimento della qualifica e del diploma.
- Borse di studio per gli studenti meritevoli
- Un gruppo docenti giovane e dinamico
- Una didattica personalizzata con un costante e diretto rapporto con le famiglie.
- Un laboratorio di 350 mq dotato di torni e frese tradizionali, a controllo numerico, segatrici e lavorazioni a banco.

UN SETTORE IMPORTANTE

Brescia è la seconda provincia italiana per rilevanza dell'industria metalmeccanica. Con poco più di 100 mila addetti attivi, è leader nazionale per quanto riguarda la metallurgia (16 mila addetti) e i prodotti in metallo (39 mila), è al secondo posto nei macchinari e apparecchiature (30 mila) e in sesta posizione relativamente ai mezzi di trasporto (poco più di 8 mila addetti).

