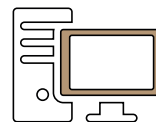


Operatore Agricolo: Produzione di Piante Ornamentali e Fiori in Vivaio

Sede di Villanuova sul Clisi



TITOLO ACQUISITO

Qualifica di Istruzione e Formazione Professionale di III livello EQF, rilasciata da Regione Lombardia, valida su tutto il territorio nazionale e Unione Europea

CHE COSA FA

Si occupa della coltivazione di piante da frutta, ortaggi, piante ornamentali da interno e da esterno. È in grado di occuparsi della manutenzione e della realizzazione di aree verdi, giardini e parchi

SBOCCHI PROFESSIONALI

Trova lavoro presso aziende che si occupano di manutenzione e realizzazione di giardini, vivai, garden center ed in altri settori agrari quali cantine e oleifici. Può anche intraprendere attività autonoma per la realizzazione e la manutenzione del verde

DURATA

TRIENNALE, 995 ORE ANNUE

Dal lunedì al venerdì

SBOCCHI FORMATIVI

1. Possibilità di accedere al quarto anno nel percorso di **Tecnico Agricolo: Produzione di Piante Ornamentali e Fiori in Vivaio con curvatura Costruzione e Manutenzione di Aree Verdi, Parchi e Giardini** (Annuale, 995). Titolo acquisito Diploma Professionale Regionale di Istruzione e Formazione Professionale di IV livello EQF, rilasciato da Regione Lombardia, valido su tutto il territorio nazionale e UE

2. A conclusione del IV anno, possibilità di proseguire il V anno presso Istituti Professionali al fine di ottenere il diploma di maturità

MATERIE	1°anno	2°anno	3°anno	4°anno
LINGUA ITALIANA	114	60	60	73
LINGUA INGLESE	68	45	45	60
DIRITTO/ECONOMIA	33	24	24	40
STORIA/GEOGRAFIA	30	22	22	-
MATEMATICA	82	55	55	83
SCIENZE	26	15	15	-
INFORMATICA	52	32	32	48
IRC	25	25	25	25
ATTIVITÀ MOTORIE	20	20	20	20
PERSONALIZZAZIONE	34	23	23	-
SICUREZZA/AMBIENTE/QUALITÀ	16	22	-	8
MARKETING	58	38	38	-
PROGETTAZIONE AREE VERDI	94	54	47	30
TECNICHE DI PRODUZIONE VEGETALE	60	40	38	25
CHIMICA AGRARIA	45	36	-	-
LABORATORIO DI PRODUZIONE VEGETALE	238	148	136	88
INGLESE TECNICO	-	16	15	-
STAGE	-	320	400	495
TOTALE ORE	995	995	995	995

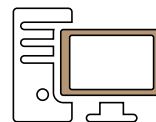
PECULIARITÀ DELLA SEDE

- La Festa dei Fiori in sede
- Settimana ecologica in collaborazione con il Comune di Villanuova sul Clisi
- Il progetto con l'Azienda Agricola Buoni Frutti di Villanuova
- Il progetto con il comune Serle
- Il castello di Padernello
- Il giardino del C.F.P. "G. Zanardelli" di Clusane d'Iseo
- La visita al parco Giardino Sigurtà
- La visita alla Fondazione il Vittoriale degli Italiani

*Nel corso del terzo e quarto anno possibilità di effettuare l'esperienza di stage all'estero. Tutti i percorsi possono essere effettuati anche tramite il contratto di Apprendistato per la qualifica e il diploma professionale (art.43 Dlgs 81/2015)

Operatore Informatico

Sede di Villanuova sul Clisi



TITOLO ACQUISITO

Qualifica di Istruzione e Formazione Professionale di III livello EQF, rilasciata da Regione Lombardia, valida su tutto il territorio nazionale e Unione Europea

CHE COSA FA

Installa, configura e utilizza supporti informatici e software. Esegue la manutenzione ordinaria e straordinaria di sistemi, reti, dispositivi e terminali utenti. Elabora, trasmette e manutiene dati gestiti da archivi digitali

SBOCCHI PROFESSIONALI

Inserimento in aziende che utilizzano software o hardware specializzati (es. istituti finanziari, alberghi, enti pubblici o privati, aziende di qualsiasi settore); aziende di assistenza e manutenzione dispositivi elettronici e pc; negozi specializzati del settore informatico che offrono consulenza e assistenza

DURATA

TRIENNALE, 995 ORE ANNUE

Dal lunedì al venerdì

SBOCCHI FORMATIVI

1. Possibilità di accedere al quarto anno nel percorso di **Tecnico Informatico: Sviluppo soluzioni ICT** (Annuale, 995 ore). Titolo acquisito: Diploma Professionale Regionale di Istruzione e Formazione Professionale di IV livello EQF, rilasciato da Regione Lombardia, valido su tutto il territorio nazionale e UE

2. A conclusione del IV anno, possibilità di proseguire:
- con percorso IFTS ordinamentale o in apprendistato di I livello art.43 Dlgs 81/2015;
- V anno presso Istituti Professionali al fine di ottenere il diploma di maturità

MATERIE	1°anno	2°anno	3°anno	4°anno
LINGUA ITALIANA	112	60	60	68
LINGUA INGLESE	70	46	46	48
DIRITTO/ECONOMIA	33	24	24	40
STORIA/GEOGRAFIA	33	22	22	-
MATEMATICA	82	55	60	82
SCIENZE	26	15	20	-
INFORMATICA	52	32	40	-
INFORMATICA APPLICATA A CYBER SECURITY	-	-	-	72
IRC	25	25	25	25
ATTIVITÀ MOTORIE	20	20	20	20
PERSONALIZZAZIONE	33	26	23	-
SICUREZZA/AMBIENTE/QUALITÀ	24	24	-	10
LABORATORIO RETI E SISTEMI	67	50	55	-
LABORATORIO HARDWARE	99	80	60	-
LINGUAGGI DI PROGRAMMAZIONE	99	66	80	-
TECNOLOGIA INFORMATICA E SIST. OPERATIVI	99	50	-	-
ELETTROTECNICA ED ELETTRONICA	76	45	-	-
INGLESE TECNICO	45	35	30	30
DATA BASE MANAGEMENT	-	-	30	60
PROGRAMMAZIONE/CREAZIONE APP	-	-	-	85
GESTIONE D'IMPRESA/MARKETING	-	-	-	55
STAGE	-	320	400	400
TOTALE ORE	995	995	995	995

*Nel corso del terzo e quarto anno possibilità di effettuare l'esperienza di stage all'estero. Tutti i percorsi possono essere effettuati anche tramite il contratto di Apprendistato per la qualifica e il diploma professionale (art.43 Dlgs 81/2015)



orientamento.cfpzanardelli.it



0365 31312



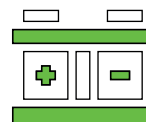
villanuova@cfpzardelli.it

SETTORE TECNOLOGIA INFORMATICA E SERVIZI COMMERCIALI

I percorsi saranno cofinanziati con risorse del Fondo Sociale Europeo Plus 2021-2027

Operatore Elettrico: Impianti Elettrici Industriali e del Terziario

Sede di Villanuova sul Clisi



TITOLO ACQUISITO

Qualifica di Istruzione e Formazione Professionale di III livello EQF, rilasciata da Regione Lombardia, valida su tutto il territorio nazionale e Unione Europea

CHE COSA FA

Si occupa di realizzare, gestire e mantenere impianti elettrici industriali per consentire il funzionamento di macchinari e strumentazioni connesse e inserite in un processo produttivo

SBOCCHI PROFESSIONALI

Aziende industriali ed artigianali che gestiscono e mantengono impianti industriali; aziende che costruiscono l'automazione elettrica di controllo degli impianti produttivi

DURATA

TRIENNALE, 990 ORE ANNUE

Dal lunedì al venerdì

SBOCCHI FORMATIVI

1. Possibilità di accedere al quarto anno nel percorso di **Tecnico Elettrico: Building Automation** (Annuale, 990 ore). Titolo acquisito: Diploma Professionale Regionale di Istruzione e Formazione Professionale di IV livello EQF, rilasciato da Regione Lombardia, valido su tutto il territorio nazionale e UE

2. A conclusione del IV anno, possibilità di proseguire:
- con percorso IFTS ordinamentale o in apprendistato di I livello art.43 Dlgs 81/2015;
- V anno presso Istituti Professionali al fine di ottenere il diploma di maturità

MATERIE	1°anno	2°anno	3°anno	4°anno
LINGUA ITALIANA	112	60	60	73
LINGUA INGLESE	70	46	45	60
DIRITTO/ECONOMIA	33	24	24	40
STORIA/GEOGRAFIA	33	22	22	-
MATEMATICA	82	55	55	83
SCIENZE	26	15	15	-
INFORMATICA	52	32	32	48
IRC	25	25	25	25
ATTIVITÀ MOTORIE	20	20	20	20
PERSONALIZZAZIONE	31	22	23	-
SICUREZZA/AMBIENTE/QUALITÀ	16	22	-	8
DISEGNO ELETTRICO/CAD	68	42	36	18
TECNOLOGIA ELETTRICA	48	20	-	-
LABORATORIO ELETTRICO	256	155	138	-
ELETTROTECNICA	78	50	38	20
LABORATORIO PLC/AUTOMAZIONE	40	50	47	100
INGLESE TECNICO	-	10	10	-
STAGE	-	320	400	495
TOTALE ORE	990	990	990	990

PECULIARITÀ DELLA SEDE

- Progetto Dream Puzzle
- Settimana ecologica in collaborazione con il Comune di Villanuova sul Clisi
- Progetto GEWISS

*Nel corso del terzo e quarto anno possibilità di effettuare l'esperienza di stage all'estero. Tutti i percorsi possono essere effettuati anche tramite il contratto di Apprendistato per la qualifica e il diploma professionale (art.43 Dlgs 81/2015)

Operatore Meccanico: Lavorazioni Meccaniche per Asportazione e Deformazione

Sede di Villanuova sul Clisi



TITOLO ACQUISITO

Qualifica di Istruzione e Formazione Professionale di III livello EQF, rilasciata da Regione Lombardia, valida su tutto il territorio nazionale e Unione Europea

CHE COSA FA

Si occupa delle lavorazioni di pezzi e complessi meccanici; esegue il montaggio ed adattamento in opera di gruppi, sottogruppi e particolari meccanici; legge e interpreta disegni meccanici; attrezza e conduce macchine utensili; utilizza e gestisce attrezzature e strumenti di misura; controlla e verifica la conformità delle lavorazioni assegnate

SBOCCHI PROFESSIONALI

Presso aziende metalmeccaniche, reparti di manutenzione e/o attrezzatura di impresa

DURATA

TRIENNALE, 995 ORE ANNUE

Dal lunedì al venerdì

SBOCCHI FORMATIVI

1. Possibilità di accedere al quarto anno nel percorso di **Tecnico per la Programmazione e Gestione di Impianti di Produzione: Sistemi a CNC** (Annuale, 990 ore). Titolo acquisito: Diploma Professionale Regionale di Istruzione e Formazione Professionale di IV livello EQF, rilasciato da Regione Lombardia, valido su territorio nazionale e UE

2. A conclusione del IV anno, possibilità di proseguire:
- con percorso IFTS ordinamentale o in apprendistato di I livello art.43 Dlgs 81/2015;
- V anno presso Istituti Professionali al fine di ottenere il diploma di maturità

MATERIE	1°anno	2°anno	3°anno	4°anno
LINGUA ITALIANA	112	60	60	73
LINGUA INGLESE	68	45	45	60
DIRITTO/ECONOMIA	33	24	24	40
STORIA/GEOGRAFIA	33	22	22	-
MATEMATICA	82	55	55	83
SCIENZE	26	15	15	-
INFORMATICA	52	32	32	48
IRC	25	25	25	25
ATTIVITÀ MOTORIE	20	20	20	20
PERSONALIZZAZIONE	33	23	23	-
SICUREZZA/AMBIENTE/QUALITÀ	17	22		8
DISEGNO MECCANICO/CAD	78	68	59	40
TECNOLOGIA MECCANICA	60	-	-	-
LABORATORIO MACCHINE UTENSILI	246	166	140	-
LABORATORIO CNC	110	82	60	98
INGLESE TECNICO	-	16	15	-
STAGE	-	320	400	495
TOTALE ORE	995	995	995	990

PECULIARITÀ DELLA SEDE

VISITA ALL'AZIENDA OMSI

Visita all'azienda specializzata nella produzione di gruppi di trasmissione, riguardo l'attività produttiva dal semilavorato e le operazioni di magazzino

FORMAZIONE ALLA VALSIR

Una lezione teorico-pratica in una delle aziende leader mondiali di prodotti per l'idraulica

*Nel corso del terzo e quarto anno possibilità di effettuare l'esperienza di stage all'estero. Tutti i percorsi possono essere effettuati anche tramite il contratto di Apprendistato per la qualifica e il diploma professionale (art.43 Dlgs 81/2015)