

Per i percorsi di istruzione e formazione professionale la nostra scuola intende attivare corsi ad ordinamento regionale per il rilascio di certificati di qualifica al terzo anno e rilascio di diplomi di tecnico al quarto.

Le certificazioni regionali fanno riferimento alla nuova classificazione europea dei livelli di qualificazione (EQF), per cui quella del terzo anno è detta qualifica di istruzione e formazione professionale di terzo livello europeo, e quella del quarto anno diploma di Tecnico di quarto livello europeo.

Elenco corsi offerti:

- **Qualifica di Operatore Elettrico (3 anni)**
- **Diploma per i Servizi di manutenzione ed assistenza tecnica**



Domenica

21 Dicembre e 18 e 25 Gennaio

dalle 9,00 alle 13,00 e dalle 15,00 alle 18,00

...la scuola rimarrà aperta per TE.



QUADRO ORARIO

“Servizi di manutenzione e assistenza tecnica”

Opzione: Apparat, impianti e servizi tecnici, industriali e civili

Insegnamenti Comuni

DISCIPLINE	1° biennio		2° biennio		5° anno
	I°	II°	III°	IV°	V°
Religione o att.tà alt.ve	1		1		1
Italiano	4		4		4
Storia	2		2		2
Geografia	1				
Lingua -Inglese-	3		3		3
Matematica	4		3		3
(Scienze della terra e Biologia)	2		-		-
Diritto ed economia	2		-		-

Insegnamenti obbligatori di indirizzo :

	1°	2°	3°	4°	5°
Tecnologie e tecniche di rappresent. grafica	2	2			
Fisica	2 (*)	2 (*)			
Chimica	2 (*)	2 (*)			
Tecnica Professionale	2	2			
Tecnologia dell'inform. e della comunicazione	1	1			
Lab. Tecnologici ed Esercitazioni	3 (**)	3 (**)	4 (**)	3 (**)	3 (**)
Tecnologie meccaniche e applicazioni			5 (*)	4 (*)	4 (*)
Tecnologie elettrico-elettroniche, dell'automaz. e appl.			5 (*)	5 (*)	3 (*)
Tecnologie e tecniche di installazione e manut. di apparati e impianti civili e industriali			3 (*)	5 (*)	7 (*)
Ore annue Laboratorio	132 (*) 198(**)		396(*) 231(**)		198(*) 99(**)

(*) Insegnamento svolto congiuntamente dai docenti teorico e tecnico pratico
 (**) Insegnamento affidato al docente tecnico pratico



**UNA SCELTA
CONCRETA!**

**Istituto d'Istruzione Professionale
Industria ed Artigianato**

INFO: VIA DEL CAMPO SPORTIVO, 35
 TEL. 0872/993401
 Email: ipsiacasoli@virgilio.it

LA NOSTRA SCUOLA, LA TUA SCUOLA, IL TUO DOMANI !!!

CHI SIAMO

L'UNICO I.P.L.A. OPERANTE NEL TERRITORIO DEL SANGRO — AVENTINO CHE PUO' OFFRIRE ALLA TUA FORMAZIONE:

- EFFICIENZA E PROFESSIONALITA' DI UNO STAFF DI DOCENTI GIOVANE E MOTIVATO
- SUPPORTI TECNOLOGICI ALL'AVANGUARDIA
- RAPPORTI CON IL MONDO DEL LAVORO E CON LE ISTITUZIONI
- N. 6 LABORATORI ATTREZZATI PER ESERCITAZIONI
- LABORATORIO DI INFORMATICA MULTIMEDIALE CON CONNESSIONE AD INTERNET
- ORGANIZZAZIONE DELLA DIDATTICA CHE MIRA A FORNIRE SPECIFICHE RISPOSTE ALLE RICHIESTE DEL MERCATO DEL LAVORO IN RAPPORTO ALLE ATTITUDINI DELLO STUDENTE
- PROGRAMMAZIONE DI ARGOMENTI ATTINENTI ALLA REALTA' DELLO SVILUPPO LOCALE ED AD ASPETTI ESSENZIALI DELLA CULTURA PROFESSIONALE DEL SETTORE.
- INSERIRTI SENZA DIFFICOLTA' NEL MONDO DEL LAVORO CON IL NOSTRO TITOLO TRIENNALE E QUADRIENNALE;

UN INDIRIZZO DI STUDIO IN LINEA CON GLI STANDARD FORMATIVI EUROPEI CHE TI PERMETTERA' DI:

- VALORIZZARE LA TUA FORMAZIONE AL TERMINE DEL 5° ANNO ACQUISENDO PROFESSIONALITA' ED IMPARANDO



COSA ACQUISISCI

Nel percorso di istruzione professionale e formazione:

Qualifica di: OPERATORE ELETTRICO (3° ANNO)

Diploma di: TECNICO ELETTRICO (4° ANNO)

- CAPACITA' DI INTERVENTO PER INSTALLAZIONE, GESTIONE E MANUTENZIONE IMPIANTI ELETTRICI;
- CAPACITA' DI OPERARE IN AMBIENTE INDUSTRIALE CON MACCHINARI COMPLESSI UTILIZZANDO STRUMENTI INFORMATICI NEL CAMPO DELLA PROGETTAZIONE O GESTIONE DATI;
- COMPETENZA NEL SETTORE DELL'AUTOMAZIONE INDUSTRIALE.

COSA PUOI FARE

- ACCEDERE DIRETTAMENTE AL MONDO DEL LAVORO COME OPERAIO QUALIFICATO;
- PARTECIPARE A CONCORSI PUBBLICI CHE RICHIEDONO TALE DIPLOMA
- SVOLGERE ATTIVITA' IN PROPRIO NEL SETTORE DELLE INSTALLAZIONI ELETTRICHE/ELETTRONICHE, DELLE RIPARAZIONI DI MACCHINE ELETTRICHE E/O ELETTRODOMESTICI;

COSA ACQUISISCI

Nel percorso di istruzione professionale: (V° anno)

Diploma di Tecnico della Manutenzione ed Assistenza tecnica

Opzione: Apparat, impianti e servizi tecnici, industriali e civili

- POTRAI PERCEPIRE I PROBLEMI, INDIVIDUARE LE SOLUZIONI, ANCHE COMPLESSE, GOVERNARE I PROCESSI ORGANIZZATIVI;
- SARAI ESPERTO NELLE PIÙ DIVERSE REALTÀ PRODUTTIVE CON COMPITI DI PIANIFICAZIONE ORGANIZZAZIONE E CONTROLLO DEL LAVORO;
- COMPETENTE NELLA PROGETTAZIONE, ESECUZIONE E MANUTENZIONE DEGLI IMPIANTI ELETTRICI E DI AUTOMAZIONE INDUSTRIALE;
- CONOSCERAI IN MANIERA APPROFONDATA LA REALTÀ INDUSTRIALE ED ECONOMICA DEL TERRITORIO CON ESPERIENZE LAVORATIVE (STAGE);
- ACQUISIRAI COMPETENZE TECNICO-PROFESSIONALI RIFERITE AI SETTORI PRODUTTIVI GENERALI (ELETTRONICA, ELETTROTECNICA, MECCANICA, TERMOTECNICA E ALTRI).

COSA PUOI FARE

- TECNICO SPECIALIZZATO DI GESTIONE E ORGANIZZAZIONE DI INTERVENTI DI INSTALLAZIONE E MANUTENZIONE ORDINARIA, DI DIAGNOSTICA, RIPARAZIONE E COLLAUDO DI SISTEMI, IMPIANTI E APPARATI TECNICI;
- PARTECIPARE A CONCORSI PUBBLICI CHE RICHIEDONO TALE DIPLOMA;
- SVOLGERE ATTIVITÀ IN PROPRIO NEI SETTORI DI STUDIO;
- ACCEDERE A QUALSIASI FACOLTÀ UNIVERSITARIA

