

IS ARCHIMEDE

Corsi Serali dal 1975

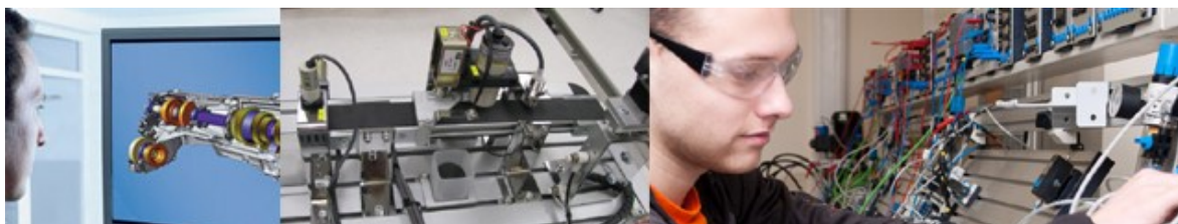
ideali per studenti lavoratori o in attesa di occupazione
Settore Tecnico: Meccanica Meccatronica
Settore Professionale: IeFP Meccanico/Saldocarpentiere

Perchè scegliere la nostra scuola ?

Il nostro Istituto è Statale, esiste da più di 40 anni e numerosi sono i nostri ex studenti che hanno avviato proprie attività lavorative oppure si sono affermati nel mondo del lavoro. Dotato di numerosi laboratori per supportare l'attività didattica in tutte le tematiche riguardanti la Meccanica e la Meccatronica, il nostro corso serale ben si adatta alle esigenze di studenti lavoratori o in attesa di occupazione e per tutti coloro che intendono riqualificarsi professionalmente. La scelta della Meccanica non è casuale, nel nostro territorio trovano spazio numerose aziende del settore , tra cui il Gruppo Same Deutz-Fahr, dove i nostri studenti possono trovare occupazione al termine degli studi.

In breve le peculiarità del nostro Corso Serale:

- **Riconoscimento di tutti gli studi effettuati in precedenza.**
- **Orario ridotto rispetto ai corsi diurni.**
- **Piani di studio personalizzati con riconoscimento di crediti scolastici.**
- **Attività di laboratorio : Officina MU / Officina Saldatura / Cad 2D / Cad 3d / Inventor / CNC / Prove Materiali / CAD-CAM / PLC.**
- **Programmi di studio focalizzati sulle professionalità più richieste dal mercato del lavoro.**
- **Possibilità di stage in azienda.**
- **Percorsi di riqualificazione professionale.**
- **Diplomi aventi la stessa valenza dei corsi diurni.**
- **Tutti i nostri studenti migliorano la loro occupazione al termine degli studi (da una rilevazione statistica degli ultimi 5 anni).**



“La ripresa ha fame di tecnici e mancano i profili adatti”
(La Repubblica 18 Marzo 2019)

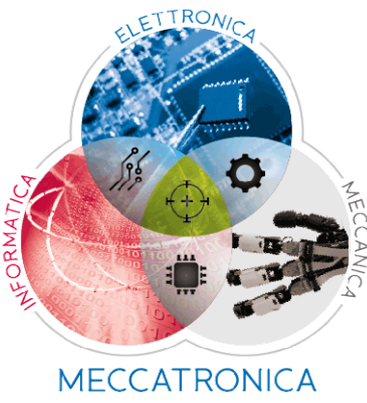
Quali corsi posso frequentare ?

Sono attivi i seguenti corsi, destinati a studenti lavoratori o in attesa di occupazione, età minima per la frequenza anni 16.

1) Istruzione Professionale, Corsi Triennali IeFP con Diploma e possibilità di continuare gli studi.

<p>IeFP Operatore Meccanico Saldocarpentiere - Durata 3 Anni</p> 	<p>DIPLOMA OPERATORE MECCANICO SALDOCARPENTIERE</p> <p>Il percorso triennale ha la finalità di formare personale qualificato e ricercato nell'ambito della carpenteria metallica e della saldatura. Le competenze tecniche acquisite permetteranno di utilizzare correttamente le macchine saldatrici trovando sbocchi nel settore meccanico a livello nazionale e internazionale. Possibilità di ottenere patentino saldatura TIG-MIG-MAG al termine degli studi.</p> <p>Il titolo di qualifica professionale rilasciato a seguito di esame regionale è valido su tutto il territorio italiano e corrispondente al secondo livello formativo della classificazione dell'Unione Europea</p>
<p>IeFP Operatore Meccanico Macchine Utensili - Durata 3 Anni</p> 	<p>DIPLOMA OPERATORE MECCANICO MACCHINE UTENSILI</p> <p>L'Operatore Meccanico è in grado di leggere un disegno tecnico con le informazioni necessarie per eseguire lavorazioni su macchine tradizionali e CNC. Conosce le tecnologie e i materiali per il corretto uso degli utensili e degli attrezzi. predisporre le macchine, gli utensili e gli attrezzi in relazione alle differenti esigenze della produzione</p> <p>Il titolo di qualifica professionale rilasciato a seguito di esame regionale è valido su tutto il territorio italiano e corrispondente al secondo livello formativo della classificazione dell'Unione Europea.</p>

2) Istruzione Tecnica , Specializzazione Meccanica Meccatronica Nuovo Ordinamento.

<p>Settore Tecnico Meccanica-Meccatronica - Durata 5 Anni</p>  <p>The diagram consists of three overlapping circles. The top circle is blue and labeled 'ELETTRONICA', containing a circuit board. The bottom-left circle is red and labeled 'INFORMATICA', containing binary code. The bottom-right circle is green and labeled 'MECCANICA', containing a gear and a robotic hand. The intersection of all three circles is labeled 'MECCATRONICA' at the bottom.</p>	<p>DIPLOMA PERITO INDUSTRIALE IN MECCANICA-MECCATRONICA</p> <p>Il tecnico meccatronico risponde pienamente alle richieste del mondo del lavoro, capendo le tecnologie che fanno interagire sistemi meccanici / elettronici e pianificando la gestione dei cicli produttivi. Progettazione in Fabbrica, in studi o società di ingegneria / Ricerca, Controlli e Collaudi in laboratori di materiali / Organizzazione della produzione su linee automatizzate / Controllo Qualità /Progettazione CAD CAM / CNC.</p>
--	--

**IS ARCHIMEDE ORGANIZZA OGNI ANNO
Corsi BREVI GRATUITI**

Nel periodo Aprile-Maggio



Saldatura / Macchine Utensili

Disegno Meccanico CAD 2D

Disegno Meccanico CAD 3D / Inventor /CAD CAM

Programmazione CNC

Riservati a studenti NON DIPLOMATI (età min. 16 anni).

A tutti i partecipanti verrà rilasciato un attestato.

I corsi si terranno nei laboratori del nostro Istituto in orario serale.

Per informazioni chiama 0363 - 48721 dalle 18,00 alle 22,00 dal Lun al Ven.

I POSTI SONO LIMITATI, si consiglia la prenotazione

direttamente alla reception del nostro Istituto

o inviando via email il modulo prenotazione scaricabile dal sito

(gli alunni iscritti al corso serale avranno la precedenza)

SCARICA DAL SITO IL VOLANTINO E IL MODULO PER LA PRENOTAZIONE

DA INVIARE VIA EMAIL a seraletreviglio@gmail.com



**PER MAGGIORI INFORMAZIONI / ISCRIZIONI
IS ARCHIMEDE**

Via Caravaggio 52- Treviglio (Zona Ospedale)

email a seraletreviglio@gmail.com

Telefono: 0363- 48721 dal Lun al Ven dalle ore 18,00 alle ore 22,00