



Nuovo Polo Tecnologico

ITIS A. Pacinotti dal 1941
ITG G. Massari dal 1968

I.I.S. "A. Pacinotti"

via Caneve, 93 - 30173 Mestre (VE)



INDIRIZZO: MECCANICA

ARTICOLAZIONI: MECCATRONICA e ENERGIA

Il Tecnico diplomato in Meccanica è competente nella **PROGETTAZIONE, COSTRUZIONE, GESTIONE, CONTROLLO, MANUTENZIONE e SICUREZZA** di:

- **Macchine termiche, idrauliche e motori;**
- **Impianti termoidraulici per il riscaldamento e la climatizzazione;**
- **Impianti per l'automazione industriale e dei processi produttivi sia in ambito industriale che civile (domotica);**
- **Impianti di produzione e conversione dell'energia sia da fonti tradizionali che rinnovabili;**
- **Veicoli e mezzi di trasporto sia tradizionali che innovativi;**
- **Componenti ed attrezzature meccaniche, elettromeccaniche ed automatiche;**

ed inoltre è competente in:

- **Progettazione assistita al computer con software CAD/CAM;**
- **Prove e misure meccaniche/tecnologiche sui materiali, sulle macchine idrauliche e termiche, sugli impianti di riscaldamento e condizionamento;**
- **Lavorazioni meccaniche sui materiali mediante macchine utensili;**
- **Tecniche e tecnologie di saldatura con impiego di macchine saldatrici.**

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

E POI, DOPO IL DIPLOMA?

- **SETTORE INDUSTRIALE:** Impiegato tecnico in ufficio progettazione, reparti di produzione, ufficio acquisiti, laboratori di misura e di controllo, ecc.
- **SETTORE ARTIGIANALE:** Costituire una Ditta individuale nel settore meccanico ed impiantistico.
- **STUDI PROFESSIONALI:** Consulente o libero professionista in ambito meccanico ed energetico.
- **ISTRUZIONE SUPERIORE:** Istituti Tecnici Superiori (ITS).
- **STUDI UNIVERSITARI:** Qualsiasi Facoltà, in particolar modo quelle Tecnico-Ingegneristiche.

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

PER ULTERIORI DETTAGLI

Consultare la nostra presentazione nell'area dedicata del sito,
oppure contattare i seguenti docenti:

- **Prof. Roberto Lazzarotto** e-mail: lazzarotto.roberto@iispacinnovative.it
- **Prof. Luciano Volpato** e-mail: volpato.luciano@iispacinnovative.it