Per la tua formazione

- Corsi di formazione lingua straniera con esami per la certificazione "esterna"
- Soggiorni-studio all'estero per la lingua francese o inglese
- Centro Sportivo Scolastico con attività calcistica, partecipazione a gare e settimana bianca
- FabLab Academy: La più grande offerta di corsi e certificazioni
- Percorsi individualizzati per l'integrazione e l'intercultura
- Gruppo musicale d'Istituto
- Certificazione ICDL
- Il Quotidiano in Classe e "Giornale Online" d'Istituto
- Corsi di scrittura creativa e microstoria





- Percorsi di Debate e gare nazionali con la Società filosofia italiana
- Progetti cinematografici
- Percorsi di Cittadinanza Attiva e Legalità
- Percorsi pedagogici
- Attività musicali e fotografiche
- Incontri con esperti, scrittori, editori, giornalisti, registi, operatori umanitari
- Partecipazione ad uscite e a viaggi coerenti con il percorso di studio
- Corsi di recupero, compensazione e sviluppo
- Corsi di potenziamento per lo sviluppo delle abilità
- Orientamento scolastico e lavorativo
- **Progetto UNESCO**
- Sperimentazione "Oltre le Discipline"
- Erasmus Plus Mobilità degli studenti in PCTO
- **Erasmus Edees**
- Progetto "Libriamoci"
- Festival della Legalità
- **AMAILAB**



e con in più



Oltre le Discipline

AANGAGPE -







Laboratorio di Scienze e Fisica

Tre aule informatiche

Aula conferenze

- Spazio Cloud
- Biblioteche innovative







ISTITUTO PROFESSIONALE INDUSTRIA E ARTIGIATO

Classi 2







PRIMO E SECONDO ANNO

Inizio attività di laboratorio

SBOCCHI

TERZO ANNO QUALIFICA DI OPERATORE ELETTRICO Mondo del Lavoro Concorsi

QUARTO ANNO

Mondo del lavoro Comunità **Europea**

QUINTO ANNO DIPLOMA DI MATURITA' MANUTENZIONE E ASSISTENZA

Accesso alle Università Concorsi

Manutentore

Assistente Tecnico



ERASMUS PLUS - Main. Tech

fablab

Una scuola di arce

ICDI

DEBATE



IPIA Success in the Making

Investe su attrezzature laboratoriali all'avanguardia coadiuvate da una didattica formativa in grado di fornire ai propri studenti competenze professionali spendibili in ogni settore economico. Nel curriculum di studio sono presenti percorsi trasversali ed interdisciplinari sulle INTELLIGENZE ARTIFICIALI e sulla ROBOTICA, necessari per la transizione digitale ed ecologica. L'IPIA, attraverso il FabLab, garantisce, alle filiere locali e non, professionisti per il settore elettrico, elettronico, meccanico e informatico.















