



IIS ITI-IPA-ITA E. MAJORANA

Corigliano-Rossano (CS)

TEL. 0983 511085 – 0983 510266

CSIS064009@ISTRUZIONE.IT

WWW.IISMAJORANAROSSANO.EDU.IT

NOI QUI AL MAJORANA
#governiamolabellezza



**Istituto
Tecnico
Industriale**

VIA NESTORE MAZZEI – CORIGLIANO-ROSSANO (CS)

CODICE DI ISCRIZIONE: CSTF06402V



QUATTRO INDIRIZZI PER INFINITE POSSIBILITÀ

**INFORMATICA E
TELECOMUNICAZIONI**

**MECCANICA
MECCATRONICA
ED ENERGIA**

**ELETTRONICA ED
ELETTROTECNICA**

**CHIMICA, MATERIALI
E BIOTECNOLOGIE**

Apprendiamo, progettiamo e realizziamo in laboratori moderni e con attrezzature tecnologicamente avanzate. Alla teoria, aggiungiamo tantissima pratica per essere subito preparati all'ingresso nel mondo del lavoro.

Studiare **Informatica** ci serve a costruire il futuro del software e delle reti, ad installare e gestire sistemi informatici e di comunicazione, reti di sistemi e ad avere competenze preziose sulla protezione dei dati personali.

Con **Meccanica e Meccatronica** possiamo organizzare ed aggiornare le macchine presenti nelle imprese e progettarne di nuove, più eco-sostenibili.

È sempre più difficile trovare progettisti elettronici. Eppure sono alla base dell'innovazione. Per questo scegliamo il percorso di **Elettronica**.

La Calabria ha bisogno di più medici e tecnici a servizio della sanità e per la tutela ambientale della nostra terra. Per questo scegliamo il percorso di **Biotecnologie Sanitarie**.



**CARENZA DI TECNICI:
LE IMPRESE LANCIANO L'ALLARME
LE NOSTRE AZIENDE NON TROVANO
PIÙ COMPETENZE TECNICHE.**

MANCANO OVUNQUE FIGURE SPECIALIZZATE

- per competenze tecniche
- per mansioni specifiche
- nel settore industriale

Il mercato nazionale ed europeo è affamato di tecnici esperti in internazionalizzazione e nelle transizioni digitali ed ecologiche. Servono progettisti di software, tecnici elettronici e meccatronici, tecnici esperti della sanità, della sicurezza e della tutela ambientale. Ecco perché, per noi che siamo appassionati di tecnologie ed innovazione la formazione in questa direzione fa differenza: per la nostra carriera, per il nostro lavoro, per la nostra terra. Per avere un titolo di studio spendibile immediatamente nel mondo del lavoro o per proseguire gli studi universitari.





LABORATORI INFORMATICA

Informatica Telecomunicazioni

Tecnologie e Progettazione di sistemi informatici e di telecomunicazioni

Sviluppo Software, Metaverso e Tecnologie Apple

MECCANICA E MECCATRONICA

Autocad, Inventor, disegno e modellazione 3D Macchine a fluido

Macchine utensili Sistemi di automazione industriale

ELETTRONICA

Progettazione e prototipazione Elettronica ed Elettrotecnica Robotica

BIOTECNOLOGIE SANITARIE

Igiene e Microbiologia Chimica analitica Chimica organica

IN COMUNE

Lingue

IL NOSTRO PALAZZETTO DELLO SPORT È UNO DEI PIÙ **GRANDI** SUL TERRITORIO

400 posti e multifunzionale per:
esercizi a corpo libero, ginnastica funzionale,
giochi sportivi, pallamano, calcio, pallavolo,
basket, calciobalilla, tennis da tavolo,
lancio del vortex, salto in alto, trazioni,
corsa per mille metri.



PER QUESTO NOI SCEGLIAMO L'INDUSTRIALE MAJORANA

COSA POSSO FARE SUBITO DOPO

- Progettista di sistemi automatici e robot
- Tecnico informatico
- Progettista e disegnatore CAD
- Gestore o manutentore di impianti automatizzati
- Responsabile qualità e sicurezza
- Esperto di organizzazione industriale e dell'ingegnerizzazione del prodotto
- Tecnico meccanico nei reparti industriali e nei reparti corsa
- Tecnico di laboratorio e della Prevenzione
- Diventare Insegnante tecnico-pratico (ITP) direttamente col diploma
- Entrare nell'esercito, nella marina e nell'aeronautica
- Entrare nei reparti specializzati dei Carabinieri, della Polizia, della Guardia di Finanza
- Laurearmi per diventare, ad esempio, ingegnere chimico, elettronico, meccanico, informatico o un medico.
- Diventare imprenditore



FUTURA



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione
e del Merito



LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI

PNRR ISTRUZIONE

PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA MISSIONE 4: ISTRUZIONE E RICERCA Componente 1 –
Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università Investimento 1.4:
Intervento straordinario finalizzato alla riduzione dei divari territoriali nelle scuole secondarie di primo e
di secondo grado e alla lotta alla dispersione scolastica Azioni di prevenzione e contrasto della
dispersione scolastica (D.M. 170/2022) Titolo Progetto: CONTRASTO ALLA DISPERSIONE
Codice: M4C111.4-2022-981-P-18699 - CUP: I34D22003740006