

INDIRIZZO "SISTEMA MODA"

Lo studente acquisisce specifiche competenze nelle diverse realtà ideativo-creative, progettuali, produttive e di marketing, nell'ambito dei diversi processi imprenditoriali che caratterizzano il settore moda sul piano nazionale ed internazionale.

Può scegliere all'interno di questo indirizzo due articolazioni:

**Tessile, abbigliamento e moda
Calzature e moda**



Negli anni il nostro Istituto ha consolidato rapporti con importanti realtà territoriali quali l'Azienda Ospedaliera Universitaria Renato Dulbecco e l'Università Magna Graecia di Catanzaro.

Anche i percorsi per le competenze trasversali e l'orientamento (PCTO) sono stati svolti in collaborazione con enti territoriali e affermate aziende del settore.

Progetti di eccellenza, come i giochi della chimica, che hanno visto i nostri studenti qualificarsi tra i primi in Italia.

Progetti di lettura: Libriamoci e Progetto Gutenberg, Progetto di teatro in lingua inglese, percorso di preparazione al conseguimento della certificazione ICDL.

Inquadra il QR CODE con la fotocamera del tuo smartphone e clicca sulle icone delle pagine social sul nostro sito!



Il diploma è immediatamente spendibile nel mondo del lavoro, in aziende ed enti pubblici e privati, nonché possibilità di iscriversi a tutti i Corsi di Laurea e agli Istituti Tecnici Superiori (ITS).

La preparazione specifica consente:

- per l'Indirizzo "Chimica, Materiali e Biotecnologie", facile accesso alle facoltà universitarie, tra cui Biotecnologie, Medicina e Chirurgia, Farmacia, Professioni Sanitarie, Ingegneria Biomedica, Biotecnologie ambientali, Scienze ambientali e naturali, Ingegneria ambientale, Chimica, Ingegneria Chimica;

- per l'Indirizzo "Sistema Moda", facile accesso alle facoltà universitarie, alle Accademie di Belle Arti e alle Scuole di Alta Specializzazione del settore. L'articolazione del Sistema Moda "Calzature e moda" prevede l'attivazione del percorso di apprendistato di I livello, una novità nel panorama degli studi scolastici in tutto il Centro/ Sud Italia.

ISTRUZIONE DEGLI ADULTI

L'ISS " Vittorio Emanuele II - Bruno Chimirri" propone, altresì, un percorso di istruzione per adulti offrendo un'opportunità di formazione a chi intende riprendere gli studi e conseguire un Diploma di Scuola Secondaria di Secondo Grado in ambito Sanitario.



Istituto di Istruzione Superiore
VITTORIO EMANUELE II- BRUNO CHIMIRRI

Catanzaro



Open day
A.S. 2024-2025

MARTEDÌ 17 DICEMBRE 2024
14,30 - 16,30

MARTEDÌ 14 GENNAIO 2025
14,30 - 19,30

SABATO 18 GENNAIO 2025
09.30 - 13,00

DOMENICA 26 GENNAIO 2025
09,30 - 13,00

CONTATTI:

Via Vinicio Cortese n. 1, Catanzaro (CZ) - 88100
plessso Chimirri: Via D. Romeo, 25, Catanzaro
Tel. +39 0961 726345 - Fax +39 0961 726836
Email: czis021007@istruzione.it

L'I.T.T. "Bruno Chimirri", che vanta una storica tradizione nel settore dell'istruzione, si distingue per un'articolata formazione negli ambiti tecnologico- scientifico e della moda. Dal 2024 nasce l'Istituto di Istruzione Superiore " Vittorio Emanuele II - Bruno Chimirri", un nuovo polo tecnologico all'avanguardia nell'offerta formativa.

L'istituto, inclusivo ed attento ai bisogni educativi di ciascun allievo, si caratterizza inoltre per il superamento di ogni barriera architettonica, fisica e culturale. Le aree esterne di pertinenza sono valorizzate ed utilizzate anche per una didattica innovativa e all'aperto. La scuola è ubicata in un quartiere a Nord della città di Catanzaro facilmente raggiungibile.

Dispone di:

- Ampie aule, ben illuminate e corredate di schermi touchscreen e Wi-Fi;
- Aule immersive;
- Tablet classroom per le classi prime a.s. 24/25;
- Laboratori multimediali e polifunzionali di: biochimica, chimica organica, chimica analitica, microbiologia, biotecnologia, scienze e igiene, ambientale fisica, informatica, CAD e moda;
- Ampio campo polisportivo all'aperto, palestra all'interno.



Piano di studi

Il curriculum scolastico prevede un **primo biennio** dedicato alla preparazione di base con discipline comuni a tutti i bienni degli Istituti tecnici, più ore laboratoriali tecniche e un **triennio**, a forte valenza orientativa, in cui si può scegliere tra quattro indirizzi diversi.

BIENNIO COMUNE			
DISCIPLINE/MONTE ORARIO SETTIMANALE	I ANNO	II ANNO	
LINGUA E LETTERATURA ITALIANA	4	4	
LINGUA INGLESE	3	3	
STORIA	2	2	
MATEMATICA	4	4	
SCIENZE INTEGRATE (SCIENZE DELLA TERRA E BIOLOGIA)	2	2	
SCIENZE INTEGRATE (FISICA)	3	3	
SCIENZE INTEGRATE (CHIMICA)	3	3	
DIRITTO ED ECONOMIA	2	2	
TECNOLOGIE E TECNICHE DI RAPPRESENTAZIONE GRAFICA	3	3	
TECNOLOGIE INFORMATICHE	3	0	
SCIENZE E TECNOLOGIE APPLICATE	0	3	
GEOGRAFIA GENERALE ED ECONOMICA	1	0	
SCIENZE MOTORIE E SPORTIVE	2	2	
RELIGIONE CATTOLICA/ATTIVITA'ALTERNATIVA	1	1	

TRIENNIO – BIOTECNOLOGIE SANITARIE			
DISCIPLINE/MONTE ORARIO SETTIMANALE	III ANNO	IV ANNO	V ANNO
LINGUA E LETTERATURA ITALIANA	4	4	4
LINGUA INGLESE	3	3	3
STORIA	2	2	2
MATEMATICA	3	3	3
COMPLEMENTI DI MATEMATICA	1	1	0
BIOLOGIA, MICROBIOLOGIA E TECNOLOGIE DI CONTROLLO SANITARIO	4	4	4
CHIMICA ANALITICA E STRUMENTALE	3	3	0
CHIMICA ORGANICA E BIOCHIMICA	3	3	4
IGIENE, ANATOMIA, FISILOGIA,PATOLOGIA	6	6	6
LEGISLAZIONE SANITARIA	0	0	3
SCIENZE MOTORIE E SPORTIVE	2	2	2
RELIGIONE CATTOLICA/ATTIVITA'ALTERNATIVA	1	1	1

TRIENNIO – BIOTECNOLOGIE AMBIENTALI			
DISCIPLINE/MONTE ORARIO SETTIMANALE	III ANNO	IV ANNO	V ANNO
LINGUA E LETTERATURA ITALIANA	4	4	4
LINGUA INGLESE	3	3	3
STORIA	2	2	2
MATEMATICA	3	3	3
COMPLEMENTI DI MATEMATICA	1	1	0
BIOLOGIA, MICROBIOLOGIA E TECNOLOGIE DI CONTROLLO AMBIENTALE	6	6	6
CHIMICA ANALITICA E STRUMENTALE	4	4	4
CHIMICA ORGANICA E BIOCHIMICA	4	4	4
FISICA AMBIENTALE	2	2	3
SCIENZE MOTORIE E SPORTIVE	2	2	2
RELIGIONE CATTOLICA/ATTIVITA'ALTERNATIVA	1	1	1

TRIENNIO – CHIMICA E MATERIALI			
DISCIPLINE/MONTE ORARIO SETTIMANALE	III ANNO	IV ANNO	V ANNO
LINGUA E LETTERATURA ITALIANA	4	4	4
LINGUA INGLESE	3	3	3
STORIA	2	2	2
MATEMATICA	3	3	3
COMPLEMENTI DI MATEMATICA	1	1	0
CHIMICA ANALITICA E STRUMENTALE	7	6	8
CHIMICA ORGANICA E BIOCHIMICA	5	5	3
TECNOLOGIE CHIMICHE INDUSTRIALI	4	5	6
SCIENZE MOTORIE E SPORTIVE	2	2	2
RELIGIONE CATTOLICA/ATTIVITA'ALTERNATIVA	1	1	1

TRIENNIO – TESSILE, ABBIGLIAMENTO E MODA			
DISCIPLINE/MONTE ORARIO SETTIMANALE	III ANNO	IV ANNO	V ANNO
LINGUA E LETTERATURA ITALIANA	4	4	4
LINGUA INGLESE	3	3	3
STORIA	2	2	2
MATEMATICA	3	3	3
COMPLEMENTI DI MATEMATICA	1	1	0
CHIMICA APPLICATA E NOBILITAZIONE DEI MATERIALI PER I PRODOTTI MODA	3	3	3
ECONOMIA E MARKETING DELLE AZIENDE MODA	2	3	3
IDEAZIONE, PROGETTAZIONE E INDUSTRIALIZZAZIONE DEI PRODOTTI MODA	6	6	6
TECNOLOGIE DEI MATERIALI E DEI PROCESSI PRODUTTIVI E ORGANIZZATIVI DELLA MODA	5	4	5
SCIENZE MOTORIE E SPORTIVE	2	2	2
RELIGIONE CATTOLICA/ATTIVITA'ALTERNATIVA	1	1	1



INDIRIZZO "CHIMICA, MATERIALI E BIOTECNOLOGIE"

Lo studente può scegliere, all'interno di questo indirizzo, tre diverse articolazioni:

Biotecnologie Sanitarie - Settore afferente a discipline specifiche nel campo medico, farmaceutico ed alimentare; nell'analisi dei sistemi biologici, microbiologici, anatomici, fisiologici, delle patologie e della epidemiologia.

Biotecnologie Ambientali - Settore afferente a discipline specifiche nel campo ambientale e della sicurezza, della gestione e controllo di impianti e della produzione energetica.

Chimica e Materiali - Settore afferente a specifiche discipline nel campo della produzione e analisi di prodotti chimici; progettazione di impianti e della produzione di biomateriali.

