

SCELGO IL SOLARI PERCHE'

Per essere preparato e
accompagnato nel percorso di studi

Per studiare in Carnia, per la Carnia,
ma con uno sguardo internazionale

Per partecipare a progetti di
alternanza scuola lavoro con
aziende del territorio

Per inserirmi nel mondo del lavoro

Per prepararmi all'università

Per usare la creatività della mente e
l'intelligenza delle mani

Per essere parte di un progetto
didattico innovativo



 **ISIS Fermo Solari**
Liceo delle scienze applicate, ITI e IPSIA

Viale Aldo Moro, 30
33028 Tolmezzo UD
0433 2035

info@isisfermosolari.it
udis014006@istruzione.it
www.isisfermosolari.edu.it

SCUOLA APERTA

16 NOVEMBRE 2019

14 DICEMBRE 2019

DALLE ORE 10 ALLE 12

DALLE ORE 14 ALLE 17

25 GENNAIO 2020

DALLE ORE 14 ALLE 17

MATTINATE DI STAGE

STUDENTI

PRESSO L'ISTITUTO

SU PRENOTAZIONE

26 NOVEMBRE 2019

19 DICEMBRE 2019

14 GENNAIO 2020

DALLE ORE 08.00 ALLE 12.15

VISITA INDIVIDUALE E
PERSONALIZZATA
DELL'ISTITUTO

PER STUDENTI E GENITORI
PER PRENOTAZIONI
CONTATTARE

PROF.SSA CATERINA FERRI
CELL. 3483190999

LICEO SCIENTIFICO DELLE SCIENZE APPLICATE

ISIS FERMO SOLARI
TOLMEZZO (UD)



www.isisfermosolari.edu.it

MATERIE INSEGNAMENTI

Lingua e Letteratura italiana

Progetto biennio

Storia e geografia (biennio)

Storia

Lingua e cultura inglese

Filosofia

Disegno e storia dell'arte

Scienze motorie e sportive

RC e attività alternative

Matematica

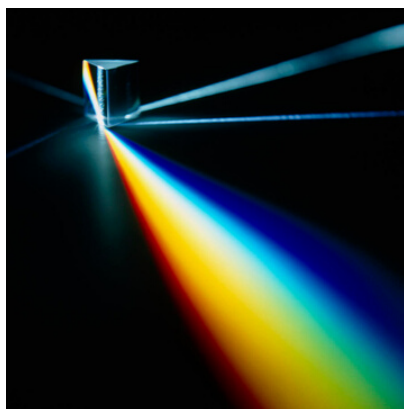
Fisica

Chimica

Scienze naturali

Informatica

Laboratori con la presenza
degli insegnanti tecnico-pratici



CURRICOLO

Il Liceo Scientifico delle Scienze Applicate dell'ISIS Fermo Solari di Tolmezzo propone, grazie ad un intelligente uso dell'autonomia scolastica, un percorso di studi in cui le materie scientifiche quali Fisica, Scienze naturali, Chimica, Informatica sono potenziate grazie alla scansione modulare di 50 minuti.

Il Liceo Scientifico dell'ISIS Fermo Solari, oltre a dare una solida base teorica agli studenti, utilizza i laboratori dell'Istituto per sperimentare e sviluppare le competenze tecnico-pratiche.

ORIENTAMENTO UNIVERSITARIO

Qualsiasi facoltà universitaria, con particolare riferimento alle facoltà scientifiche.



PROGETTI DI INDIRIZZO

- Gare di matematica, informatica, fisica, chimica e scienze
- Masterclass su Fisica delle particelle
- DSL: Digital Storytelling Lab
- Laboratorio fitocosmesi
- Certificazioni di lingua inglese PET e FCE
- Soggiorno di studio all'estero
- Spettacolo teatrale in lingua inglese
- Certificazioni ECDL
- Certificazioni CISCO NET Academy

ALTERNANZA SCUOLA LAVORO

L'attività di Alternanza scuola lavoro viene curata con molta attenzione nel nostro istituto: ogni studente può progettare, insieme all'insegnante di riferimento, un percorso individualizzato in base ai propri interessi e talenti.

Consolidati rapporti con l'Università di Udine ci permettono di dare la possibilità ai nostri studenti di svolgere l'Alternanza Scuola Lavoro in alcuni laboratori dell'Università già a partire dal quarto anno. Il forte legame con alcune aziende innovative e alcuni professionisti locali offre agli studenti la possibilità di sperimentare diverse strade prima della scelta universitaria.