OSCELGO IL CAMPUS MONTEFELTRO

LICEO SCIENTIFICO
LICEO SCIENTIFICO SCIENZE APPLICATE



Amministrazione Finanza e Marketing con potenziamento sportivo

ISTITUTO PROFESSIONALE (IPSSAS)

Servizi per la sanità e l'Assistenza Sociale Qualifica Regionale di Operatore Socio Sanitario (OSS) Qualifica Regionale di Operatore del Benessere (Estetista)



ISTITUTO PROFESSIONALE (IPIA)

Manutenzione e Assistenza Tecnica Settore Industria Elettrica Qualifica Regionale di Operatore Elettric





OMNICOMPRENSIVO MONTEFELTRO Via Giuseppe Giusti, 14, 61028 Sassocorvaro PU Telefono: 0722 76137

leletono: U/22/613/
Accreditato Ente Formatore Regiona



CAMPUS MONTEFELTRO



Istituto Omnicomprensivo Montefeltro Sassocorvaro Auditore (PU)

Istituto Superiore Montefeltro Sassocorvaro

Carissimi studenti e carissimi Genitori,

la scelta scolastica è un momento importante. Liceo, Istituto Tecnico o Istituto Professionale?

Optare per indirizzi liceali che introducano lo studente al mondo universitario con le sue diverse specializzazioni o intraprendere un percorso che, al termine del quinquennio, consenta ai ragazzi di sviluppare le competenze necessarie ad assumere ruoli tecnici e operativi in specifici ambiti di riferimento?

Sappiamo che non ci sono "ricette". I criteri però sono sempre gli stessi: partire da sé, dalle proprie attitudini, dal dialogo con la famiglia e con gli insegnanti. Nulla però è irreversibile. Il primo biennio della Scuola Secondaria di II grado serve, del resto, a fare maggior chiarezza e l'Istituto Omnicomprensivo "Montefeltro", con la sua ampia offerta didattica, i suoi corsi e indirizzi, si presta ad offrire una pluralità di risposte alle esigenze dei ragazzi, strutturando anche percorsi di ri-orientamento interno.

Vi invitiamo a partecipare ai nostri open-day e all'iniziativa "Studente per un giorno" perché il Vostro percorso di orientamento sia completo, accompagnato da una riflessione serena e seguito da una scelta maggiormente consapevole.

rescita

OUADRO ORARIO LICEO SCIENTIFICO

	1°	2°	3°	4°	5°
DISCIPLINE	ANNO	ANNO	ANNO	ANNO	ANNO
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura latina	3	3	3	3	3
Lingua e cultura inglese	3	3	3	3	3
Storia e Geografia	3	3	-	-	-
Storia	-	-	2	2	2
Filosofia	-	-	3	3	3
Matematica	5	5	4	4	4
Fisica	2	2	3	3	3
Scienze naturali*	2	2	3	3	3
Disegno e storia dell'arte	2	2	2	2	2
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o attività					
alternative	1	1	1	1	1
Ore settimanali	27	27	30	30	30
*Biologia, Chimica, Scienze della Ter	ra				

LICEO SCIENTIFICO Con potenziamento di lingua spagnola. Il percorso del Liceo Scientifico è indirizzato allo studio del nesso tra cultura scientifica e tradizione umanistica. Guida lo studente ad approfondire e a sviluppare le conoscenze e le abilità e a maturare le competenze necessarie per seguire lo sviluppo della ricerca scientifica e tecnologica e per individuare le interazioni tra le diverse forme del sapere, assicurando la padronanza dei linguaggi, delle tecniche e delle metodologie relative, anche attraverso la pratica laboratoriale. Terminato il percorso formativo, lo studente può accedere a percorsi universitari afferenti a molteplici ambiti disciplinari.

OUADRO ORARIO LICEO SCIENTIFICO SCIENZE APPLICATI

Quidito office dictions	COMPANY AND		VOID NIKE	and them is a		
	1°	2°	3°	4°	5°	
DISCIPLINE	ANNO	ANNO	ANNO	ANNO	ANNO	
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4	
Lingua e cultura inglese	3	3	3	3	3	
Storia e Geografia	3	3	-	-	-	
Storia	-	-	2	2	2	
Filosofia	-	-	2	2	2	
Matematica	5	4	4	4	4	
Fisica	2	2	3	3	3	
Informatica	2	2	2	2	2	
Scienze naturali*	3	4	5	5	5	
Disegno e storia dell'arte	2	2	2	2	2	
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2	
Religione cattolica o attività						
alternative	1	1	1	1	1	
Ore settimanali	27	27	30	30	30	
*Biologia, Chimica, Scienze della Terra						

ICEO SCIENTIFICO SCIENZE APPLICATE Con notenziamento di lingua spagnoli

Il Liceo Scientifico con opzione Scienze Applicate fornisce allo studente competenze avanzate negli studi afferenti alla cultura scientifico-tecnologica, con particolare riferimento alle scienze matematiche, fisiche, chimiche, biologiche e all'informatica nonché alle loro applicazioni. Lo studente infatti, durante il percorso formativo, approfondisce principi e teorie scientifiche anche attraverso esemplificazioni laboratoriali e l'utilizzo della tecnologia intesa come mediazione fra scienza e vita quotidiana. Terminato il percorso formativo, lo studente può accedere a percorsi universitari afferenti a molteplici ambiti disciplinari.

OUADRO ORARIO TECNICO COMMERCIALE con Potenziamento Sportivo

	1	1°		2°	
DISCIPLINE	BIEN	NIO a tutti	BIEN	NIO	ANNO
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Seconda lingua comunitaria	3	3	3	3	3
Lingua inglese	3	3	3	3	3
Geografia	3	3	-	-	-
Storia	2	2	2	2	2
Matematica	4	4	3	3	3
Scienze integrate*	4	4	-	-	-
Scienze motorie e sportive	5	5	4	3	3
Religione cattolica o attività					
alternative	1	1	1	1	1
Diritto ed Economia	2	2	-	-	-
Diritto generale e dello sport	-	-	3	3	3
Economia politica	-	-	3	2	3
Economia aziendale	2	2	6	7	8
Informatica	2	2	2	2	-
Ore settimanali	32 (*)	32 ^(*)	32 (*)	32 (*)	32 (*)

*Chimica, Fisica e Biologia

Istituto Tecnico Commerciale Amministrazione Finanza e Marketing con Potenziamento

Sportivo Il corso, oltre a formare lo studente sotto il profilo economico-giuridico, organizzativo e di controllo di impresa, promuove competenze nell'organizzazione e gestione aziendale del settore tecnico- sportivo. Si rivolge a tutti coloro che hanno interesse per le discipline economiche e giuridiche, amano lo sport e desiderano praticarlo in forma non agonistica, conciliando pratica sportiva e studio. Al termine del quinquennio il diploma di A.F.M. consente di lavorare in aziende pubbliche e private, svolgere attività di marketing, lavoro d'ufficio ed accedere a tutte le facoltà universitarie.



DUADRO ORARIO ISTITUTO PROFESSIONALE IPSSAS

	1°	2°	3°	4 °	5°
DISCIPLINE	ANNO	ANNO	ANNO	ANNO	ANNO
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Storia	1	1	2	2	2
Inglese	3	3	2	2	2
Geografia	1	1	-	-	-
Matematica	4	4 *	3	3	3
Diritto ed Economia	2	2	-	-	-
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o a.a	1	1	1	1	1
Francese	2	2	2	2	2
Tic	2*	2*	-	-	-
Anatomia, Fisilogia, Dermatologia	1	1			
Scienze integrate	3*	2*	-	-	-
Metod. Operative	3	5	4	3	3
Scienze umane e sociali	4*	3*	-	-	-
Psicologia generale ed appl.	-	-	5	5	5
Diritto, Economia e Tecnica					
ammin. sett. socio sanit.	-	-	3	4	4
Igiene e cultura medica	-	-	4	4	4
Ore settimanali	32	32	32	32	32
Lab. scienze	3*	2*	-	-	-
Lab. Met. operative	1*	1*	-	-	-
Lab. Informatica	2*	3*	-	-	

Le ore con * sono in compresenza

STITUTO PROFESSIONALE PER LA SANITA E L'ASSISTENZA SOCIALE

Il corso IPSSAS offre una valida formazione, fornendo allo studente le competenze organizzative ed operative in ambito educativo e socio sanitario, al fine di promuovere la salute ed il benessere bio psico-sociale.

Il curricolo di studi è strutturato in cinque anni durante i quali è possibile conseguire anche due qualifiche professionali:

- 1) Qualifica di Operatore del Benessere
- L'operatore del benessere è una figura professionale specificamente competente nell'esecuzione di trattamenti estetici. Il corso è caratterizzato da numerose ore di stage presso centri estetici e del benessere del territorio.
- La qualifica regionale di Estetista, riconosciuta a livello nazionale, dà possibilità di impiego presso centri estetici, termali e del benessere.
- 2) Qualifica di Operatore Socio Sanitario
- L'OSS è una figura professionale che si inserisce in strutture socio-assistenziali e sanitarie con lo scopo di soddisfare i bisogni primari della persona, favorire il benessere dell'utente, la sua autonomia e integrazione sociale.
- Il corso prevede lo svolgimento di stage in strutture specifiche ed è caratterizzato da ore di esercitazione pratica.
- La qualifica regionale di OSS, riconosciuta a livello nazionale, offre la possibilità di impiego presso ospedali, strutture socio assistenziali, centri educativi e riabilitativi.

Îl corso IPSSAS quinquennale consente l'accesso a tutte le facoltà universitarie.

N.B: unità orarie da 50 minuti che garantiscono l'orario previsto dall'Ordinamento Ministeriale.

OUADRO ORARIO PROFESSIONALE IPIA

	1°	2°	3°	4°	5°
DISCIPLINE	ANNO	ANNO	ANNO	ANNO	ANNO
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Diritto ed Economia	2	2	-	-	-
Inglese	3	3	2	2	2
Geografia	1	1	-	-	-
Storia	1	1	2	2	2
Matematica	4	4	3	3	3
Educazione fisica	2	2	2	2	2
Religione cattolica o attività					
alternative	1	1	1	1	1
Scienze integrate	3(2)	3(2)	-	-	-
Tic	2(2)	3(2)	-	-	-
Tecnologie e tec. g.	3(2)	2(2)	-	-	-
Lab. tec. ed esercitazioni	6	6	5	5	5
Тес. тесс. е арр.	-	-	4(2)	4(2)	3(2)
Tec. elettr. ed elettro.	-	-	5(2)	4(3)	4(3)
Tec. e tec. di installaz.	-	-	4(3)	5(4)	6(4)
Ore settimanali	32	32	32	32	32
Le ore con segno () indicano co	mbresenza	a con II	TP		

STITUTO PROFESSIONALE – Manutenzione e assistenza Tecnica

Lo studente diplomatosi nell'indirizzo "Manutenzione e Assistenza Tecnica" possiede le competenze per gestire la manutenzione di apparati elettrici ed elettronici, impianti elettrici industriali e civili, elettromeccanici, termici e relativi servizi tecnici.

La qualifica triennale di Operatore Elettrico consente, a livello di competenza esecutiva, la realizzazione, l'installazione e la manutenzione dell'impianto elettrico, nelle abitazioni residenziali, negli uffici e in ambienti produttivi artigianali ed industriali.

Il corso IPIA quinquennale consente l'accesso a tutte le facoltà universitarie.



^{**} Due moduli orari settimanali nel primo quadrimestre

^{**} Due moduli orari settimanali nel primo quadrimestr