

IL CONSIGLIO COMUNALE DEI RAGAZZI E DELLE RAGAZZE



PROGETTI INTERCULTURALI



INCONTRI CON GLI AUTORI



MAGAZINE D'ISTITUTO E ANNUARIO



FALCONE HIGH SCHOOL CHOIR AND BAND



AULE DIDATTICHE



USCITE DIDATTICHE



OPEN DAY



ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE "GIOVANNI FALCONE" ASOLA - MANTOVA



WWW.IISGIOVANNIFALCONE.GOV.IT



VIA SACCOLE PIGNOLE N.3  
CAP 46041 - ASOLA (MN)  
TEL. 0376 710423 - 270  
FAX: 0376 710425  
E-MAIL: MNIS00800P@ISTRUZIONE.IT  
PEC: MNIS00800P@PEC.ISTRUZIONE.IT



- ITE** - AMMINISTRAZIONE FINANZA E MARKETING  
SISTEMI INFORMATIVI AZIENDALI  
RELAZIONI INTERNAZIONALI PER IL MARKETING
- LICEO** - LICEO SCIENTIFICO  
LICEO SCIENTIFICO OPZIONE SCIENZE APPLICATE  
LICEO SCIENZE UMANE OPZIONE ECONOMICO SOCIALE  
LICEO SPORTIVO
- PRO** - INDUSTRIA E ARTIGIANATO PER IL MADE IN ITALY  
AREA PROFESSIONALE INDIRIZZO GRAFICO

VIENI A SCOPRIRE IL NOSTRO MONDO NELLE GIORNATE DI SCUOLA APERTA

DOTAZIONI PER L'APPRENDIMENTO

- AULA AUDIOVISIVI
- LABORATORIO DI INFORMATICA IN RETE
- LABORATORIO DI SCIENZE E FISICA
- PALESTRA
- COPERTURA WI-FI IN OGNI AULA
- LIM IN OGNI AULA - REGISTRO ELETTRONICO
- BIBLIOTECA

VALORIZZIAMO OGNI CAPACITA'

- BORSE DI STUDIO
- OLIMPIADI DI MATEMATICA E FISICA
- PATENTE INFORMATICA EUROPEA
- SQUADRE E GARE SPORTIVE
- EVENTI CULTURALI E INCONTRI CON ESPERTI
- PREMIO ACERBI
- MAGAZINE D'ISTITUTO
- CINEMA / TEATRO / FOTOGRAFICA
- GRUPPI DI LETTURA (RAGAZZI IN BIBLIOTECA)
- SCAMBI CON L'ESTERO
- CERTI CAZIONI LINGUISTICHE
- INTERCULTURA
- EDUCAZIONE ALLA CITTADINANZA E SOSTENIBILITÀ
- PROGETTI IN COLLABORAZIONE COL TERRITORIO
- "FALCONE HIGH SCHOOL CHOIR AND BAND"
- VISITE / VIAGGI D'ISTRUZIONE

SCUOLA IN PROVA VIENI A SCOPRIRE I NOSTRI LABORATORI PRENOTA UN BANCO IN CLASSE ANDANDO SU: WWW.IISGIOVANNIFALCONE.GOV.IT/PROVA

NUOVO INDIRIZZO AREA PROFESSIONALE GRAFICO INDUSTRIA E ARTIGIANATO PER IL MADE IN ITALY

Attività ed insegnamenti obbligatori	Biennio	3 <sup>a</sup>	4 <sup>a</sup>	5 <sup>a</sup>
Asse dei Linguaggi (Italiano - Inglese)	462	198	198	198
Asse Matematico	264	99	99	99
Asse Storico Sociale - Storia (Geografia, Diritto e Economia all'interno del biennio)	264	66	66	66
Scienze Motorie	132	66	66	66
Religione cattolica/Attività alternative	66	66	66	66
Asse Scientifico Tecnologico, Scienze integrate - Tic - Discipline di Indirizzo	594			
Laboratori professionali di Indirizzo	330			
Asse Scientifico Tecnologico (Area Laboratoriale - Tecnologie applicate ai materiali e ai processi produttivi)		330	297	297
Asse Tecnico Professionale (Area Laboratoriale - Tecniche di produzione in campo della grafica pubblicitaria e tipografia)		264	297	297
*Ore calcolate su base annuale				
	2 112	1 056	1 056	1 056

IL PERCORSO INDUSTRIA E ARTIGIANATO PER IL MADE IN ITALY CON SPECIALIZZAZIONE GRAFICA È INDIRIZZATO ALLO STUDIO DEI FENOMENI ESTETICI E ALLA PRATICA ARTISTICA APPLICATA NELLA PRODUZIONE, REALIZZAZIONE E STUDIO DEL MERCATO NEL CAMPO PUBBLICITARIO. FAVORISCE L'ACQUISIZIONE DEI METODI SPECIFICI DELLA RICERCA E DELLA PRODUZIONE ARTISTICA E LA PADRONANZA DEI LINGUAGGI E DELLE TECNICHE RELATIVE. FORNISCE ALLO STUDENTE GLI STRUMENTI NECESSARI PER CONOSCERE IL PATRIMONIO ARTISTICO NEL SUO CONTESTO STORICO E CULTURALE E PER COGLIERNE APPIENO LA PRESENZA E IL VALORE NELLA SOCIETÀ ODIERNA. GUIDA LO STUDENTE NELLA PRODUZIONE DI PRODOTTI E A SVILUPPARE LE CONOSCENZE E LE ABILITÀ NECESSARIE PER DARE ESPRESSIONE ALLA PROPRIA CREATIVITÀ E CAPACITÀ PROGETTUALE NELL'AMBITO DELLE ARTI. L'INDIRIZZO GRAFICO RIENTRANDO NELL'AREA PROFESSIONALE VALORIZZA LA PROGETTUALITÀ LABORATORIALE CONCENTRANDOSI SU ATTIVITÀ TECNICO PRATICHE.

NUOVO INDIRIZZO LICEO SPORTIVO

Attività ed insegnamenti obbligatori	Anni/Ore				
CLASSE	1 <sup>a</sup>	2 <sup>a</sup>	3 <sup>a</sup>	4 <sup>a</sup>	5 <sup>a</sup>
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura straniera (Inglese)	3	3	3	3	3
Storia e Geografia	3	3			
Storia			2	2	2
Filosofia			2	2	2
Matematica (con Informatica nel primo biennio)	5	5	4	4	4
Fisica	2	2	3	3	3
Scienze Naturali (Biologia, Chimica e Scienza della Terra)	3	3	3	3	3
Diritto ed economia dello sport			3	3	3
Discipline Sportive	3	3	2	2	2
Scienze motorie e sportive	3	3	3	3	3
Religione cattolica/Attività alternative	1	1	1	1	1
	27	27	30	30	30

GLI STUDENTI, A CONCLUSIONE DEL PERCORSO DI STUDIO, OLTRE A RAGGIUNGERE I RISULTATI DI APPRENDIMENTO COMUNI AI PERCORSI LICEALI E I RISULTATI DI APPRENDIMENTO SPECIFICI DEL LICEO SCIENTIFICO, DOVRANNO: SAPER APPLICARE I METODI DELLA PRATICA SPORTIVA IN DIVERSI AMBITI; SAPER ELABORARE L'ANALISI CRITICA DEI FENOMENI SPORTIVI, LA RIFLESSIONE METODOLOGICA SULLO SPORT E SULLE PROCEDURE SPERIMENTALI AD ESSO INERENTI; ESSERE IN GRADO DI RICERCARE STRATEGIE ATTE A FAVORIRE LA SCOPERTA DEL RUOLO PLURIDISCIPLINARE E SOCIALE DELLO SPORT; SAPER APPROFONDIRE LA CONOSCENZA E LA PRATICA DELLE DIVERSE DISCIPLINE SPORTIVE; ESSERE IN GRADO DI ORIENTARSI NELL'AMBITO SOCIOECONOMICO DEL TERRITORIO E NELLA RETE DI INTERCONNESSIONI CHE COLLEGA FENOMENI E SOGGETTI DELLA PROPRIA REALTÀ TERRITORIALE CON CONTESTI NAZIONALI ED INTERNAZIONALI.

LICEO INDIRIZZO SCIENTIFICO

Attività ed insegnamenti obbligatori	Anni/Ore				
CLASSE	1 <sup>a</sup>	2 <sup>a</sup>	3 <sup>a</sup>	4 <sup>a</sup>	5 <sup>a</sup>
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura latina	3	3	3	3	3
Lingua e cultura straniera	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
*Con informatica al primo biennio	27	27	30	30	30
**Biologia, Chimica, Scienze della Terra					

SCEGLIERE IL LICEO SCIENTIFICO EQUIVALE A DARSÌ UN PERCORSO DI STUDI BEN STRUTTURATO, CHE OFFRE UNA BUONA FORMAZIONE GENERALE. SI DISTINGUE PER FLESSIBILITÀ E MODERNITÀ. PRIVILEGIA L'INSEGNAMENTO DELLE DISCIPLINE SCIENTIFICHE, MA NON TRASCURA LO STUDIO DI QUELLE UMANISTICHE. SONO RILEVANTI L'ELABORAZIONE E IL CALCOLO, SI TENDE A SVILUPPARE LA RIFLESSIONE, IL RAGIONAMENTO E L'INVENTIVA, FONDENDO RAZIONALITÀ E CREATIVITÀ.

LICEO INDIRIZZO SCIENTIFICO SCIENZE APPLICATE

Attività ed insegnamenti obbligatori	Anni/Ore				
CLASSE	1 <sup>a</sup>	2 <sup>a</sup>	3 <sup>a</sup>	4 <sup>a</sup>	5 <sup>a</sup>
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura straniera	3	3	3	3	3
Storia e geografia	3	3	-	-	-
Storia	-	-	2	2	2
Filosofia	-	-	2	2	2
Matematica	5	4(5)	4(5)	4	4
Informatica	2	2	2	2	2
Fisica	2	2	3	3	3
Scienze naturali *	3	4(3)	5(4)	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
* Biologia, Chimica, Scienze della Terra	27	27	30	30	30

L'OPZIONE "SCIENZE APPLICATE" FORNISCE ALLO STUDENTE COMPETENZE PARTICOLARMENTE AVANZATE NEGLI STUDI AFFERENTI ALLA CULTURA SCIENTIFICO-TECNOLOGICA, CON PARTICOLARE RIFERIMENTO ALLE SCIENZE MATEMATICHE, FISICHE, CHIMICHE, BIOLOGICHE E ALL'INFORMATICA E ALLE LORO APPLICAZIONI.

LICEO INDIRIZZO SCIENZE UMANE ECONOMICO-SOCIALE

Attività ed insegnamenti obbligatori	Anni/Ore				
CLASSE	1 <sup>a</sup>	2 <sup>a</sup>	3 <sup>a</sup>	4 <sup>a</sup>	5 <sup>a</sup>
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Storia e geografia	3	3	-	-	-
Storia	-	-	2	2	2
Filosofia	-	-	2	2	2
Scienze umane *	3	3	3	3	3
Diritto ed Economia politica	3	3	3	3	3
Lingua e cultura straniera 1 (Francese)	3	3	3	3	3
Lingua e cultura straniera 2	3	3	3	3	3
Matematica **	3	3	3	3	3
Fisica	-	-	2	2	2
Scienze naturali ***	2	2	-	-	-
Storia dell'arte	-	-	2	2	2
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o Attività alternative	1	1	1	1	1
* Antropologia, Metodologia della ricerca, Psicologia e Sociologia	27	27	30	30	30
** con informatica al primo biennio					
*** Biologia, Chimica, Scienza della Terra					

NELL'INDIRIZZO LICEO DELLE SCIENZE UMANE, OPZIONE ECONOMICO-SOCIALE, LE SCIENZE SOCIALI, E IN PARTICOLARE L'ECONOMIA E IL DIRITTO, ENTRANO A PIENO TITOLO E IN MODO APPROPRIATO NELLA FORMAZIONE CULTURALE DELLO STUDENTE. STUDIANDO LA SOCIOLOGIA, L'ANTROPOLOGIA, LA PSICOLOGIA, INSIEME ALL'ECONOMIA E AL DIRITTO, LO STUDENTE ACQUISIRÀ UNA FORMAZIONE DI BASE CAPACE DI ORIENTARLO NELLA COMPRESIONE DEI FENOMENI SOCIALI ATTUALI.

I.T.E. INDIRIZZO AMMINISTRAZIONE FINANZA E MARKETING BIENNIO COMUNE

Attività ed insegnamenti obbligatori	Anni/Ore				
CLASSE	1 <sup>a</sup>	2 <sup>a</sup>	3 <sup>a</sup>	4 <sup>a</sup>	5 <sup>a</sup>
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Storia	2	2	2	2	2
Lingua inglese	3	3	3	3	3
Seconda lingua comunitaria	3	3	3	3	3
Matematica	4	4	3	3	3
Informatica	2	2	2	2	2
Diritto ed economia	2	2			
Diritto			3	3	3
Economia politica			3	2	3
Economia aziendale	2	2	6	7	8
Geografia	3	3			
Scienze integrate (Fisica)	2		6	7	8
Scienze Integrate (Chimica)			2	3	3
Scienze Integrate (Scienze della Terra e Biologia)	2	2	3	2	3
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o Attività alternative	1	1	1	1	1
	32	32	32	32	32

L'ISTITUTO TECNICO SETTORE ECONOMICO, NELLE SUE TRE ARTICOLAZIONI, FORNISCE COMPETENZE NEL CAMPO DEI MACROFENOMENI ECONOMICI NAZIONALI ED INTERNAZIONALI, DELLA NORMATIVA CIVILISTICA E FISCALE, DEI SISTEMI AZIENDALI, DEGLI STRUMENTI DI MARKETING, DEI PRODOTTI ASSICURATIVO-FINANZIARI E DELL'ECONOMIA SOCIALE. INTEGRA LE COMPETENZE DELL'AMBITO PROFESSIONALE SPECIFICO CON QUELLE LINGUISTICHE E INFORMATICHE PER OPERARE NEL SISTEMA INFORMATIVO DELL'AZIENDA E CONTRIBUIRE SIA ALL'INNOVAZIONE SIA AL MIGLIORAMENTO ORGANIZZATIVO E TECNOLOGICO DELL'IMPRESA.

I.T.E. INDIRIZZO RELAZIONI INTERNAZIONALI PER IL MARKETING BIENNIO COMUNE

Attività ed insegnamenti obbligatori	Anni/Ore				
CLASSE	1 <sup>a</sup>	2 <sup>a</sup>	3 <sup>a</sup>	4 <sup>a</sup>	5 <sup>a</sup>
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Storia	2	2	2	2	2
Lingua Inglese	3	3	3	3	3
Seconda lingua comunitaria	3	3			
Seconda lingua comunitaria (Tedesco)			3	3	3
Terza lingua straniera			3	3	3
Matematica	4	4	3	3	3
Informatica	2	2			
Diritto ed economia	2	2			
Diritto			2	2	2
Economia aziendale	2	2			
Economia aziendale e geo-politica			5	5	6
Geografia	3	3			
Scienze integrate (Fisica)	2				
Scienze Integrate (Chimica)		2			
Scienze Integrate (Scienze della Terra e Biologia)	2	2			
Tecnologie della comunicazione			2	2	
Relazioni Internazionali			2	2	3
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o Attività alternative	1	1	1	1	1
	32	32	32	32	32

NELL'ARTICOLAZIONE RELAZIONI INTERNAZIONALI PER IL MARKETING IL PROFILO SI CARATTERIZZA PER IL RIFERIMENTO SIA ALL'AMBITO DELLA COMUNICAZIONE AZIENDALE CON L'UTILIZZO DI TRE LINGUE STRANIERE E APPROPRIATI STRUMENTI TECNOLOGICI SIA ALLA COLLABORAZIONE NELLA GESTIONE DEI RAPPORTI AZIENDALI NAZIONALI E INTERNAZIONALI RIGUARDANTI DIFFERENTI REALTÀ GEO-POLITICHE E VARI CONTESTI LAVORATIVI.

I.T.E. INDIRIZZO SISTEMI INFORMATIVI AZIENDALI BIENNIO COMUNE

Attività ed insegnamenti obbligatori	Anni/Ore				
CLASSE	1 <sup>a</sup>	2 <sup>a</sup>	3 <sup>a</sup>	4 <sup>a</sup>	5 <sup>a</sup>
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Storia	2	2	2	2	2
Lingua Inglese	3	3	3	3	3
Seconda lingua comunitaria	3	3			
Seconda lingua comunitaria (Tedesco)			3		
Matematica	4	4	3	3	3
Informatica	2	2	4	5	5
Diritto ed economia	2	2			
Diritto			3	3	2
Economia aziendale	2	2	4	4	7
Economia politica			3	2	3
Geografia	3	3			
Scienze integrate (Fisica)	2				
Scienze Integrate (Chimica)		2			
Scienze Integrate (Scienze della Terra e Biologia)	2	2			
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o Attività alternative	1	1	1	1	1
Di cui 9 complessive nel triennio in presenza con l'insegnante Teorico-pratico	32	32	32	32	32

NELL'ARTICOLAZIONE SISTEMI INFORMATIVI AZIENDALI IL PROFILO SI CARATTERIZZA PER IL RIFERIMENTO SIA ALL'AMBITO DELLA GESTIONE DEL SISTEMA INFORMATIVO AZIENDALE SIA ALLA VALUTAZIONE, ALLA SCELTA E ALL'ADATTAMENTO DI SOFTWARE APPLICATIVI. TALI ATTIVITÀ SONO TESE A MIGLIORARE L'EFFICIENZA AZIENDALE ATTRAVERSO LA REALIZZAZIONE DI NUOVE PROCEDURE, CON PARTICOLARE RIGUARDO AL SISTEMA DI ARCHIVIAZIONE, ALL'ORGANIZZAZIONE DELLA COMUNICAZIONE IN RETE E ALLA SICUREZZA INFORMATICA. L'ISTITUTO TECNICO E LA SCELTA GIUSTA PER CHI VUOLE APPROFONDIRE ECONOMIA E TECNOLOGIA AVENDO LA LIBERTÀ DI DECIDERE SE LAVORARE CON IL DIPLOMA O ISCRIVERSI A UNA FACOLTÀ UNIVERSITARIA TECNICA.