

Agricoltura, sviluppo rurale, valorizzazione dei prodotti del territorio e gestione delle risorse forestali e montane"



Le discipline dell'indirizzo sono sviluppate e integrate con le esigenze del territorio.



Potrai acquisire le competenze per poter assistere le entità produttive e trasformative proponendo i risultati delle tecnologie innovative e le modalità della loro adozione. Al termine del tuo percorso potresti lavorare, anche, autonomamente con una farmacia agricola e in attività integrative aziendali mediante realizzazioni di agriturismi, ecoturismi, turismo culturale .



C.da Maddalena, cn
71018 - Vicodel Gargano-FG

fgis052001@istruzione.it
fgis052001@pec.istruzione.it

0884593751



Publio Virgilio Marone



il tuo
DOMANI
OGGI *comincia*



Quadro orario professionale

Indirizzo "Agricoltura, sviluppo rurale, valorizzazione dei prodotti del territorio e gestione delle risorse forestali e montane"

Disciplina	I	II	III	IV	V
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Storia	1	1	2	2	2
Lingua e cultura inglese	3	3	2	2	2
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed Economia	2	2			
Geografia	1	1			
Scienze integrate (Chimica)	2	2			
Scienze integrate (Fisica)	2	2			
TIC	2	2			
Laboratorio di scienze e tecnologie agrarie	4	4			
Ecologia e pedologia	4	4			
Laboratorio di biologia e di chimica applicata ai processi di trasformazione			3	2	
Agronomia del territorio agrario e forestale			2	2	3
Tecniche delle produzioni vegetali e zootecniche			2	2	3
Economia agraria e legislazione di settore agraria e forestale			3	3	4
Gestione e valorizzazione delle attività produttive, sviluppo del territorio e sociologia			3	3	3
Agricoltura sostenibile e biologica rurale			3	3	3
Logistica e marketing dei prodotti alimentari			2	3	2
Scienze motorie	2	2	2	2	2
IIRC/Attività alternativa	1	1	1	1	1
Ore totali	32	32	32	32	32

* L'insegnamento di Educazione civica è condotto nell'ambito della quota oraria di Diritto ed Economia al biennio e delle discipline individuate dal Collegio docenti al triennio.



Liceo Classico

con curvatura biomedica



Il liceo classico è l'indirizzo che forma i cultori del pensiero. Diplomandoti al classico conoscerai le radici profonde della nostra civiltà e costruirai una particolare capacità comunicativa e una mentalità particolarmente flessibile con cui affrontare le sfide della contemporaneità, come nessun altro. L'I.I.S.S. "Virgilio" è tra le scuole selezionate dal MIM per l'attuazione, a partire dall'a.s. 2022-2023, del percorso di potenziamento e orientamento "Biologia con curvatura biomedica". Si tratta di un percorso di eccellenza che favorisce l'acquisizione di competenze in campo biologico, grazie anche all'adozione di pratiche didattiche attente alla dimensione laboratoriale. Il percorso triennale integra il curriculum del Liceo classico, a partire dalla classe terza, con l'introduzione di una nuova disciplina, Biologia con curvatura biomedica.



Quadro orario Liceo classico

Disciplina	I	II	III	IV	V
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura latina	5	5	4	4	4
Lingua e cultura greca	4	4	3	3	3
Storia e Geografia	3	3			
Storia			3	3	3
Filosofia			3	3	3
Lingua e cultura inglese	3	3	3	3	3
Matematica	3	3	2	2	2
Fisica			2	2	2
Scienze naturali	2	2	2	2	2
Storia dell'Arte	1*	1*	2	2	2
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
IRC/Attività alternativa	1	1	1	1	1
Diritto/Educazione civica	1*	1*			
Ore totali	29	29	31	31	31

Corso biomedico

Biologia con curvatura biomedica

Disciplina	I	II	III	IV	V
Biologia con curvatura biomedica			1	1	1

* Personalizzazione del curriculum con quota dell'autonomia. L'insegnamento di Educazione civica al triennio è condotto nell'ambito delle ore delle discipline individuate dal Collegio dei docenti.

Liceo Scientifico International

We prepare for
Cambridge

English Qualifications*



Il percorso del liceo scientifico punta sulla conoscenza delle scienze (matematica, fisica, scienze naturali) e ti guida a comprendere in quanti modi esse siano collegate alla tradizione umanistica fortemente presente nel percorso liceale. Per gli alunni del Liceo Scientifico c'è una nuova opportunità, che li proietta verso un futuro percorso scolastico e lavorativo internazionale; il corso "International", già avviato a divenire Liceo International Cambridge. Il Liceo Scientifico International prevede l'insegnamento in lingua inglese di due materie (Matematica e Geografia) e il potenziamento dell'Inglese come lingua due con un'ora in più rispetto a quelle curricolari.

Quadro orario Liceo scientifico

Disciplina	I	II	III	IV	V
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura latina	3	3	3	3	3
Storia e Geografia	3**	3**			
Storia			2	2	2
Filosofia			3	3	3
Lingua e cultura inglese	3	3	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
Discipline pittoriche	1**	1**			
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
IRC/Attività alternativa	1	1	1	1	1
Diritto/Educazione civica	1**	1**			
Ore totali	29	29	30	30	30

* Con Informatica al primo biennio. ** Personalizzazione del curriculum con quota dell'autonomia. L'insegnamento di Educazione civica al triennio è condotto nell'ambito della quota oraria delle discipline individuate dal Collegio dei docenti.

Corso Cambridge

Disciplina	I	II	III	IV	V
Conversazione in Inglese	1	1	1	1	1

*** Di cui una in Inglese

Il Professionale

I percorsi degli istituti professionali hanno l'obiettivo di far acquisire agli studenti competenze basate sull'integrazione tra i saperi tecnico-professionali e i saperi linguistici e storico-sociali, da esercitare nei diversi contesti operativi di riferimento. L'offerta formativa degli istituti professionali si articola in un'area di istruzione generale, comune a tutti i percorsi, e in aree di indirizzo

Arti ausiliarie delle professioni sanitarie Odontotecnico



Con il D. Lgs. 61 del 13-04-2017, gli istituti professionali diventano scuole territoriali dell'innovazione, concepite come laboratori di ricerca, sperimentazione e innovazione didattica. L'indirizzo Odontotecnico prepara professionalmente giovani intenzionati a svolgere attività relative alla predisposizione di apparecchi ortodontici ed acquisire competenze nella lavorazione dei gessi, nel modellamento in cera nella realizzazione e riparazione di protesi fisse e mobili. Le attitudini richieste: Attitudini per il disegno, per la modellazione di precisione, per esercitazioni di laboratorio che sviluppano raffinate abilità manuali; curiosità di conoscere il nostro corpo, le sue trasformazioni, le patologie e le modalità per ricostruire situazioni di bene-essere. Proseguimento studi: facoltà medico-sanitarie (odontoiatria, igienista dentale...) igienico-sanitari del settore



Quadro orario Professionale

Indirizzo "Arti ausiliarie delle professioni sanitarie: odontotecnico"

Disciplina	I	II	III	IV	V
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Storia	1	1	2	2	2
Lingua e cultura inglese	3	3	2	2	2
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed Economia	2	2			
Geografia	1	1			
Scienze integrate (Chimica)	2	2			
Scienze integrate (Fisica)	2	2			
TIC	2	2			
Anatomia fisiologia igiene	2	2	2		
Rappresentazione e modellazione odontotecnica	2	2	4	4	2
Esercitazioni di laboratorio di odontotecnica	4	4	8	8	8
Gnatologia				2	3
Scienze dei materiali dentali			4	4	5
Scienze motorie	2	2	2	2	2
IRC/Attività alternativa	1	1	1	1	1
Ore totali	32	32	32	32	32

* L'insegnamento di Educazione civica è condotto nell'ambito della quota oraria di Diritto ed Economia al biennio e delle discipline individuate dal Collegio docenti al triennio.