



Istituto Tecnico Commerciale e per Geometri "Luigi Oggiano"

08029 SINISCOLA (Nuoro) Via P. Micca s.n.c.

nutd10000b@istruzione.it == P.E.C. : nutd10000b@pec.istruzione.it

www.itcgoggiano.edu.it – Tel. (0784) 87.80.66 – C. F. 80005590916

C.M. NUTD10000B



Luigi Oggiano 1892-1981

Anno scolastico	2025/26
Classe	2B ENO
Docenti	Gianni Cau, Antonella Porcu

PROGRAMMA SVOLTO DI Informatica

Libro di Testo utilizzato:

TechGeneration Volume + HUB Young + HUB Kit
Valentina Falucca, Pietro Palladino, Germano Pettarin

N°	UNITA' DI APPRENDIMENTO - CAPITOLO	CONTENUTI - ARGOMENTI SVOLTI
1	Ripasso sui concetti base della tecnologia informatica	<ul style="list-style-type: none"> • Il Computer, hardware e software • La scheda madre • La CPU • Memoria RAM, ROM e memorie di massa • Unità di misura: bit, byte e loro multipli • Le periferiche di Input/Output • Sistemi operativi • Software applicativi e di base • Sistema operativo Windows • Avvio e arresto del sistema • Il desktop • Gestione di cartelle e file • Operazioni sui file • Salva con nome e conversione dei documenti della suite MO in formato pdf • Gestione dei file di immagini, cattura schermo e print screen, editing tramite painting
2	Le Reti Internet	<ul style="list-style-type: none"> • Reti Informatiche • Sistema di comunicazione e trasmissione • Servizi della rete Internet • Topologia di rete

		<ul style="list-style-type: none"> • Classificazione delle reti informatiche in base alla dimensione geografica • Architettura della rete: peer to peer e Client-Server • Il browser per navigare, i motori di ricerca, il world wide web e gli ipertesti • Sicurezza informatica in rete • Come proteggere se stessi e le proprie informazioni • Come proteggere la propria immagine online
3	Internet, servizi e gestione dei documenti e della comunicazione di ufficio in ambito professionale	<ul style="list-style-type: none"> • Internet e servizi • Il browser per navigare • Usare il browser per la ricerca di contenuti • Utilizzo della G-suite • Definizione e funzionamento della posta elettronica ordinaria
4	Elaborare una presentazione	<ul style="list-style-type: none"> • I programmi Microsoft Power Point e Google Presentazioni • Come scrivere una presentazione efficace sia dal punto di vista dei contenuti che dal punto di vista dell'accessibilità (Dimensione e tipo di font, utilizzo di un appropriato contrasto, utilizzo degli effetti nella giusta misura) • collegamenti ipertestuali • pulsanti d'azione (animazioni e transizioni)
5	Utilizzare un foglio di calcolo	<ul style="list-style-type: none"> • Gestire un foglio di lavoro • Modificare righe e colonne • Inserimento automatico di dati • Formattazione dei dati • Calcoli e formule • Riferimenti assoluti e relativi • Lavorare con le funzioni (somma, media, max, min) • Le funzioni logiche SE, CONTA.SE e SOMMA.SE • Inserire grafici: a torta e a barre • La formattazione condizionale
6	Educazione civica: Bullismo e Cyberbullismo	Visione del film dal titolo "Cyberbully". Riflessione sul tema del Bullismo e Cyberbullismo in ambito scolastico, extrascolastico e nelle piattaforme sociali.



Istituto Tecnico Commerciale e per Geometri “Luigi Oggiano”

08029 SINISCOLA (NU) Via P. Micca s.n.c.

SITO: www.itcgoggiano.edu.it - Tel. (0784) 87.80.66

EMAIL: nutd10000b@istruzione.it

PEC: nutd10000b@pec.istruzione.it

C.F. 80005590916

C.M. NUTD10000B

COD. NUTD10050R

C.U. UFXV25

Anno scolastico	2025/2026
Corso	ENO
Classe	2 B
Docente	Alessandra Coi

PROGRAMMA SVOLTO DI :

Religione

Libro di Testo

Provocazioni per essere umani

N°	UNITA' DI APPRENDIMENTO - CAPITOLO	CONTENUTI - ARGOMENTI SVOLTI
1	La relazione e la comunicazione	Cultura e religione L uomo come essere in relazione
2	Le domande dei giovani la diversita come	Il rapporto con i coetanei
3	Le relazioni tra esperienza e progetto	Adolescenza e cambiamenti Desideri e progetti
4	Gesu' nella storia	Gesu' nelle principali religioni
5	I segni, la festa	La festa nelle principali religioni

--	--	--

Siniscola, lì 31.05.2025

Il Docente: Alessandra Coi



Istituto Tecnico Commerciale e per Geometri "Luigi Oggiano"

08029 SINISCOLA (NU) Via P. Micca s.n.c.

SITO: www.itcgoggiano.edu.it - Tel. (0784) 87.80.66EMAIL: nutd10000b@istruzione.itPEC: nutd10000b@pec.istruzione.it

C.F. 80005590916

C.M. NUTD10000B

COD. NUTD10050R

C.U. UFXV25

Anno scolastico	2025/26
Corso	ENO
Classe	2B
Docente	CALZONE FRANCESCA

PROGRAMMA SVOLTO DI : DIRITTO ED ECONOMIA

Libro di Testo utilizzato:
CONVIVIUM NUOVA EDIZIONE - HOEPLI

N°	UNITA' DI APPRENDIMENTO - CAPITOLO	CONTENUTI - ARGOMENTI SVOLTI
1	Il diritto e la norma giuridica	Lezione 1-2-3-4-5-6-7
2	Le libertà e i doveri fondamentali	Lezione 35-36-37-38-39-40
3	Famiglia, Impresa e Lavoro	Lezione 41-42-43-44-45-46-47-48
4	Il Parlamento e il Governo	Lezione 51-52-53-54-55-56-57
5	Il Presidente della Repubblica	Lezione 58-59-60-61
6	La Giustizia	Lezione 68-69-70-71-71-73
7	Il mercato	Lezione 21-22-23-24-25
9	Educazione civica	Antonia Mesina: la martire del Supramonte Ovidio Marras: la tutela del paesaggio art. 9 Cost.



Istituto Tecnico Commerciale e per Geometri "Luigi Oggiano"

08029 SINISCOLA (NU) Via P. Micca s.n.c.

SITO: www.itcgoggiano.edu.it - Tel. (0784) 87.80.66

EMAIL: nutd10000b@istruzione.it

PEC: nutd10000b@pec.istruzione.it

C.F. 80005590916

C.M. NUTD10000B

COD. NUTD10050R

C.U. UFXV25

PROGRAMMA DI ITALIANO

2^aB - ENO

prof.ssa Emma Ricci

ITALIANO

MOD 1- La comunicazione

- I fattori della comunicazione
- I codici: paraverbale- non verbale e verbale
- La relazione:
 - simmetrica e complementare;
 - relazioni sane e relazioni malate
 - 4 regole per una relazione sana a scuola

MOD 2- I testi

- Caratteristiche dei testi:
 - informativo-espositivo
 - descrittivo
 - argomentativo
 - narrativo
 - interpretativo-valutativo
 - poetico
 - non continui

MOD 3- Scrittura

- Struttura, caratteristiche e produzione de:
 - Il tema di ordine generale
 - Il tema di argomento storico
 - Il riassunto
 - Il commento
 - Il racconto
 - Il testo descrittivo
 - Il testo poetico
 - La parafrasi

MOD 4- Analisi testuale

- Analisi e comprensione:
 - Testo argomentativo
 - Testo informativo
 - Testo narrativo
 - Riassunto
 - Testo descrittivo
 - Testo poetico

MOD 5- Analisi testuale /presentazione

- Analisi, comprensione e presentazione:
 - Schede tecniche di alcuni prodotti tipici della Sardegna

Siniscola , 28/05/2026

L'INSEGNANTE

PROF.^{ssa} Emma Ricci





Istituto Tecnico Commerciale e per Geometri “Luigi Oggiano”

08029 SINISCOLA (NU) Via P. Micca s.n.c.

SITO: www.itcgoggiano.edu.it - Tel. (0784) 87.80.66

EMAIL: nutd10000b@istruzione.it

PEC: nutd10000b@pec.istruzione.it

C.F. 80005590916

C.M. NUTD10000B

COD. NUTD10050R

C.U. UFXV25

Anno scolastico	2025/26
Corso	ENO
Classe	2B
Docente	Maria Rosa Buccheri

PROGRAMMA SVOLTO DI :

MATEMATICA

Libro di Testo utilizzato:

Matematica in cucina in sala in albergo Bergamini Barozzi Cearnas Cannas

N°	UNITA' DI APPRENDIMENTO	CONTENUTI ARGOMENTI SVOLTI
1	Prodotti notevoli	<ul style="list-style-type: none"> - Quadrato di un binomio - Quadrato di un trinomio - Somma per differenza

		<ul style="list-style-type: none"> - Cubo di un binomio
2	Scomposizione di un polinomio in fattorizzazione	<ul style="list-style-type: none"> - metodi di scomposizione di un polinomio in fattori: - Raccoglimento a fattore comune totale e parziale - Riconoscimento dei prodotti notevoli - Scomposizione di un trinomio notevole - Scomposizione mediante la regola di Ruffini
3	frazioni algebriche	<ul style="list-style-type: none"> - Condizioni di esistenza di una frazione algebrica - Semplificazione delle frazioni algebriche <p>Operazioni con le frazioni algebriche</p> <ul style="list-style-type: none"> - Somma algebrica di frazioni algebriche - Prodotto di frazioni algebriche - Quoziente di frazioni algebriche - Espressioni con le frazioni algebriche
4	Equazioni lineari	<ul style="list-style-type: none"> - Identità ed equazioni - Classificazione delle equazioni - Soluzione di un'equazione - Principi di equivalenza delle equazioni - Equazioni di primo grado: determinata, indeterminata e impossibile

5	Disequazioni lineari	<ul style="list-style-type: none"> - Disequaglianze e disequazioni - Disequazioni numeriche intere - Disequazioni numeriche fratte
6	Sistemi lineari:	<ul style="list-style-type: none"> - Equazioni lineari in due incognite - Sistemi numerici interi e fratti - Metodo di Sostituzione
7	Equazioni di secondo grado numeriche	<ul style="list-style-type: none"> - Risoluzione di un'equazione di secondo grado - forma normale e soluzioni - Risoluzione delle equazioni di secondo grado incomplete, equazioni spurie e pure - Risoluzione di un'equazione di secondo grado completa

Siniscola li 08-06-2026

Il Docente:

Maria Rosa Buccheri



Istituto Tecnico Commerciale e per Geometri “Luigi Oggiano”

08029 **SINISCOLA (NU)** Via P. Micca s.n.c.

SITO: www.itcgoggiano.edu.it - **Tel.** (0784) 87.80.66

EMAIL: nutd10000b@istruzione.it

PEC: nutd10000b@pec.istruzione.it

C.F. 80005590916

C.M. NUTD10000B

COD. NUTD10050R

C.U. UFXV25

PROGRAMMA

Classe 2^a sez B

Indirizzo: Enogastronomico e ospitalità alberghiera

Materia: STORIA

Docente

Prof.ssa Emma Ricci

MOD.1

Modulo introduttivo allo studio della storia

La linea del tempo.

Il calcolo degli anni, dei secoli e dei millenni.

I periodi storici.

Il lessico settoriale: società, cultura, economia, politica, ceto, classe, ecc.

MOD. 2

Storia dell'uomo

Preistoria: Paleolitico e Neolitico (Gli avvenimenti più importanti).

Storia antica : Grecia e Roma (Approfondimento).

Storia medievale: analisi economica, politica, sociale e culturale dell'Alto e del Basso medioevo.

Storia moderna: Conquista dell'America.(Approfondimento).

Storia contemporanea: Rivoluzione francese.(Gli avvenimenti più importanti).

MOD. 3

Europa

Il ritardo dell'Europa rispetto all'oriente

Le diverse culture europee

Italia: le culture pre-romane

Gli Etruschi

MOD. 4

Roma

Le origini

Periodo monarchico: politica, società, economia e cultura

Periodo repubblicano: politica, società, economia e cultura

Confronto tra il sistema politico romano e la democrazia odierna

MOD. 5

Storia della Sardegna

L'arrivo del primo uomo in Sardegna

La civiltà prenuragica

La civiltà nuragica

MOD. 6

Attualità

Il fenomeno dell'immigrazione

I diritti civili

La costituzione

I referendum

Le guerre moderne



Istituto Tecnico Commerciale e per Geometri "Luigi Oggiano"

08029 SINISCOLA (NU) Via P. Micca s.n.c.

SITO: www.itcgoggiano.edu.it - Tel. (0784) 87.80.66

EMAIL: nutd10000b@istruzione.it

PEC: nutd10000b@pec.istruzione.it

C.F. 80005590916

C.M. NUTD10000B

COD. NUTD10050R

C.U. UFXV25

Anno scolastico	2025/26
Corso	ENO
Classe	2B
Docente	PIRAS SILVIA, DEIANA MASSIMILIANO

PROGRAMMA SVOLTO DI :

CHIMICA

Libro di Testo utilizzato: CHIMICA FACILE

N°	UNITA' DI APPRENDIMENTO - CAPITOLO	CONTENUTI - ARGOMENTI SVOLTI
1	Dalle sostanze all'atomo	Elementi e composti. La teoria atomica di dalton e le leggi ponderali. Struttura dell'atomo, protoni, neutroni e elettroni. Numero atomico e numero di massa. Gli isotopi. Gli orbitali e la configurazione elettronica.
2	La tavola periodica degli elementi	Struttura, metalli e non metalli, proprietà periodiche (raggio atomico, energia di ionizzazione, affinità elettronica, elettronegatività).
3	I legami chimici	La regola dell'ottetto. Il legame ionico e covalente. Le strutture di Lewis
4	Le forze intermolecolari	Legami a idrogeno
5	Lo stato liquido	L'evaporazione e l'ebollizione. La tensione di vapore.
6	Le soluzioni	Concentrazione delle soluzioni
7		

8		
9		
10		

Siniscola li 08.06.2026

Il Docente: Piras Silvia, Deiana Massimiliano



Istituto Tecnico Commerciale e per Geometri “Luigi Oggiano”

08029 SINISCOLA (NU) Via P. Micca s.n.c.

SITO: www.itcgoggiano.edu.it - Tel. (0784) 87.80.66

EMAIL: nutd10000b@istruzione.it

PEC: nutd10000b@pec.istruzione.it

C.F. 80005590916

C.M. NUTD10000B

COD. NUTD10050R

C.U. UFXV25

Anno scolastico	2025/26
Corso	Enogastronomia
Classe	2 B
Docente	Imprugas Graziella

PROGRAMMA SVOLTO DI :

Laboratorio dei servizi tecnici di cucina

Libro di Testo utilizzato: CHEF con Masterlab

N°	UNITA' DI APPRENDIMENTO - CAPITOLO	CONTENUTI - ARGOMENTI SVOLTI
1	Benvenuti nel mondo della cucina	L'arte della cucina. Lavorare in cucina.
2	Il reparto cucina	Che cos'è il reparto cucina. La struttura del reparto. I requisiti del locale. Gli spazi. Le aree di lavoro. Le fasi di lavoro di cucina.
3	Le attrezzature.	La grande attrezzatura di cucina. La piccola attrezzatura di cucina.
4	I professionisti della cucina.	Gli addetti del reparto cucina. La brigata di cucina.
5	L'abbigliamento professionale.	La divisa di cucina. Comportamento ed etica professionale.
6	La sicurezza alimentare	L'igiene professionale e personale.

	La sicurezza sul lavoro	Il protocollo di sanificazione. I rischi di infortunio sul lavoro. La segnaletica nei luoghi di lavoro.
7	Il menu	Cos'è il menu. Le tipologie di menu. I momenti di servizio.
8	La mise en place di cucina. I tagli delle verdure.	La mise en place di base, di routine e del giorno. I principali tagli delle verdure.
9	Le preparazioni di base.	I metodi di cottura. Le erbe aromatiche. Le spezie, i condimenti, le uova.
10	Ed. Civica. La cucina circolare. Esercitazione pratica in laboratorio di cucina.	Come evitare gli sprechi in cucina. Tecniche di cucina. Tecniche di pasticceria.

Siniscola lì 02/06/2026

Il Docente: Imprugas Graziella



Istituto Tecnico Commerciale e per Geometri “Luigi Oggiano”

08029 SINISCOLA (NU) Via P. Micca s.n.c.

SITO: www.itcgoggiano.edu.it - Tel. (0784) 87.80.66

EMAIL: nutd10000b@istruzione.it

PEC: nutd10000b@pec.istruzione.it

C.F. 80005590916

C.M. NUTD10000B

COD. NUTD10050R

C.U. UFXV25

Anno scolastico	2025/26
Corso	ENO
Classe	2B
Docente	PIRAS CARLA

PROGRAMMA SVOLTO DI :

FRANCESE

Libro di Testo utilizzato:

Pas à Pas. Version légère. Zanichelli

Pas à pas. Livret de culture. Zanichelli

N°	UNITA' DI APPRENDIMENTO - CAPITOLO	CONTENUTI - ARGOMENTI SVOLTI
1	Unités 0-1 C'est parti! Contacts.	<p>Mots et expressions. Communication :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Les nombres de 0 à 1000, les jours de la semaine, les mois de l'année. Lire en français, communiquer en classe, se présenter, demander et dire l'heure et la date. <p>Grammaire :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Les articles définis et indéfinis, - La formation du pluriel (1) - La formation du féminin (1) - Les pronoms personnels sujets, - Les verbes être et avoir. - les verbes du premier groupe (-er). - La phrase interrogative totale

		(intonation, inversion, est-ce que). - Les adjectifs possessifs.
2	Unité 2 - Qu'est-ce qu'ils font ?	Mots et expressions. Communication : - Demander et donner des informations. Grammaire : - La phrase interrogative partielle, - Qu'est-ce que c'est ? / Qui est-ce ? - Qui, quand, où, comment, combien, pourquoi. - La phrase négative.
3	Unité 3 - Portraits	Grammaire : - Les verbes du deuxième groupe en -ir - Les verbes du troisième groupe en -ir -re -oir -dre...
4	Unité 4 - Vendre et acheter	Mots et expressions. Communication : - Vendre et acheter. - Les emballages, les commerces et les commerçants. - Les aliments. Grammaire : - Les articles partitifs.
5	Unité 6 - Tout le monde s'amuse	Mots et expressions. Communication : - S'exprimer en utilisant différentes nuances temporelles Grammaire : - Les Gallicismes. Passé récent, présent continu, futur proche.
7	Cultura. Pas à pas. Livret de culture :	- Paris toujours. Paris et ses symboles. - Le tour de France. Le pays de vacances. - Le phénomène des marées et la baie du Mont Saint-Michel. - Les Symboles de la France : la devise, le drapeau, la Marseillaise, le 14 juillet, la Marianne, le coq.
8	Educazione Civica	- Éducation aux médias et à l'information. - Fake news et vie privée : comment utiliser les médias de manière responsable. - Info et infox - Cadrage et point de vue. - Rumeur et théorie du complot. - Faits vs croyances.

		<ul style="list-style-type: none">- Tous producteurs d'info.- La manipulation des images.- Contenu proposé par France Télévisions <p>Lumni. Video : https://www.lumni.fr/ https://www.lumni.fr/video/cadrage-et-point-de-vue#:~:text=Mon%20compte-.Coll%C3%A8ge,Cadrage%20et%20point%20de%20vue,-Quatri%C3%A8me</p>
--	--	---

Siniscola li 08/06/2026

Il Docente: Piras Carla



Istituto Tecnico Commerciale e per Geometri "Luigi Oggiano"

08029 SINISCOLA (NU) Via P. Micca s.n.c.

SITO: www.itcgoggiano.edu.it - Tel. (0784) 87.80.66EMAIL: nutd10000b@istruzione.itPEC: nutd10000b@pec.istruzione.it

C.F. 80005590916

C.M. NUTD10000B

COD. NUTD10050R

C.U. UFXV25

Anno scolastico	2025/26
Corso	ENO
Classe	2B
Docente	Nieddu Martino Antonio

PROGRAMMA SVOLTO DI : **Geografia**

Libro di Testo utilizzato:

N°	UNITA' DI APPRENDIMENTO - CAPITOLO	CONTENUTI - ARGOMENTI SVOLTI
1	Gli strumenti della Geografia	La Geografia: che cosa studia e perché è una scienza multidisciplinare, Metodi di rappresentazione degli aspetti spaziali: reticolato geografico, i tipi di carte, sistemi informativi geografici.
2	I climi e gli ambienti naturali	Formazione ed evoluzione dei paesaggi naturali. Mari e Oceani Montagne e Pianure Fiumi e Laghi. Regioni climatiche e fattori che le determinano. Processi e fattori di cambiamento del mondo contemporaneo: esemplificazioni tra alcuni stati e contesti regionali (l'Italia).

3	I popoli e le culture del mondo	Comprendere i termini e le dinamiche della demografia, comprendere le caratteristiche delle migrazioni e le loro cause. Comprendere i problemi legati alla crescita urbana, conoscere le varietà
----------	---------------------------------	--

		<p>delle lingue parlate e le religioni del mondo.</p> <p>Processi e fattori di cambiamento del mondo contemporaneo: esemplificazioni tra alcuni stati e contesti regionali (India).</p>
4	Gli insediamenti e le città	<p>Formazione evoluzione e percezione dei paesaggi antropici.</p> <p>Organizzazione del territorio, sviluppo locale, patrimonio territoriale.</p> <p>Processi e fattori di cambiamento del mondo contemporaneo: esemplificazioni tra alcuni stati e contesti regionali.</p>
5	Globalizzazione e squilibri	<p>I processi e i fattori di cambiamento del mondo contemporaneo (aspetti geopolitici, caratteristiche dell'Unione europea, globalizzazione economica, sviluppo umano, squilibri di genere...) ed esemplificazione tra alcuni Stati e contesti regionali.</p>
6	I settori economici e le produzioni	<p>I processi di cambiamento del mondo contemporaneo (aspetti economici e produttivi).</p> <p>Organizzazione del territorio, sviluppo locale, patrimonio territoriale. Processi e fattori di cambiamento del mondo contemporaneo: esemplificazioni tra alcuni stati e contesti regionali.</p>
7	Risorse naturali e sviluppo sostenibile	<p>Evoluzione e percezione dei paesaggi naturali e antropici.</p> <p>Processi e fattori di cambiamento del mondo contemporaneo (risorse e sviluppo sostenibile) ed esemplificazione tra alcuni stati e contesti regionali (Europa).</p>
8		
9		

10		
-----------	--	--

Siniscola li 3/06/2026.

Il Docente:

Nieddu Martino Antonio

Pag. **2** di **2**



Istituto Tecnico Commerciale e per Geometri "Luigi Oggiano"

08029 SINISCOLA (NU) Via P. Micca s.n.c.

SITO: www.itcgoggiano.edu.it - Tel. (0784) 87.80.66EMAIL: nutd10000b@istruzione.itPEC: nutd10000b@pec.istruzione.it

C.F. 80005590916

C.M. NUTD10000B

COD. NUTD10050R

C.U. UFXV25

Anno scolastico	2025/26
Corso	Eno
Classe	2B
Docente	Alessandro Fois

PROGRAMMA SVOLTO DI :

Inglese

Libro di Testo utilizzato: Ready for planet English Premium

N°	UNITA' DI APPRENDIMENTO - CAPITOLO	CONTENUTI - ARGOMENTI SVOLTI
1	Fashion	Comparative and superlative adjectives Very, extremely, not enough, too
2	Language	Be going to Present simple and Present continuous for the future Future time expressions

3	Wild weather	Will/ won't may / might <i>some, no, any, every compounds</i>
4	Work	Zero conditional First conditional
5	Stages of live	Present perfect ever and never already, just, yet Verbs + to or -ing

Siniscola li 01/06/26

Il Docente: Alessandro Fois



Istituto Tecnico Commerciale e per Geometri “Luigi Oggiano”

08029 SINISCOLA (NU) Via P. Micca s.n.c.

SITO: www.itcoggiano.edu.it - Tel. (0784) 87.80.66

EMAIL: nutd10000b@istruzione.it

PEC: nutd10000b@pec.istruzione.it

C.F. 80005590916

C.M. NUTD10000B

COD. NUTD10050R

C.U. UFXV25

Anno scolastico	2025/26
Corso	ENOGASTRONOMIA
Classe	2B ENO
Docente	CATERINA SECCI

PROGRAMMA SVOLTO DI :

LABORATORIO DI SALA E VENDITE

Libro di Testo utilizzato: Maitre con Masterlab

Di Antonio Faracca e Tiziana Ficcadenti

I Biennio

LE MONNIER Scuola

N°	UNITA' DI APPRENDIMENTO - CAPITOLO	CONTENUTI - ARGOMENTI SVOLTI
1	Schede di ripasso	Le aziende della ristorazione Il personale della ristorazione Sicurezza e Igiene sul lavoro Ambienti e attrezzature Il servizio della prima colazione Il bar La caffetteria
2	La comunicazione con il cliente	L'arte della comunicazione Comunicazione verbale, non verbale e paraverbale Tipologie di clientela Strategie di vendita

		Gestione dei reclami
3	La sicurezza alimentare	Misure preventive e comportamenti corretti Il pacchetto igiene Il piano di autocontrollo Saper applicare il sistema di HACCP
4	Sostenibilità ambientale	L'inquinamento ambientale La cucina di riciclo
5	Caffetteria	Il caffè, produzione e derivati Le bevande al caffè: caffè shakerato Il latte Il tè e le tisane
6	Mixology	I succhi di frutta, gli sciroppi La Carta IBA Tecniche di miscelazione e attrezzature in uso al bar Caffè shakerato Cocktail analcolici Cocktail alcolici aperitivi
7	Il lavoro in sala: tecniche di base	Mise en place della sala, del coperto Mise en place base e complesse Il flambage, storia, curiosità, esecuzione di piatti semplici alla fiamma Stili di servizio in sala La vendita di un piatto
8	Il menu	Strumento di vendita Impostazione base di un menu semplice
9		



Istituto Tecnico Commerciale e per Geometri "Luigi Oggiano"

08029 SINISCOLA (NU) Via P. Micca s.n.c.

SITO: www.itcgoggiano.edu.it - Tel. (0784) 87.80.66EMAIL: nutd10000b@istruzione.itPEC: nutd10000b@pec.istruzione.it

C.F. 80005590916

C.M. NUTD10000B

COD. NUTD10050R

C.U. UFXV25

Anno scolastico	2025/26
Corso	Enogastronomico
Classe	2 ^B
Docente	Eliana Flore

PROGRAMMA SVOLTO DI :

Scienze degli Alimenti

Libro di Testo utilizzato: Scienza degli alimenti, Machado Amparo (Poseidonia scuola).

N°	UNITA' DI APPRENDIMENTO - CAPITOLO	CONTENUTI - ARGOMENTI SVOLTI
1	I principi nutritivi	<ul style="list-style-type: none">• Aspetti generali• Sostanze nutritive e non nutritive• Macronutrienti e micronutrienti
2	I Glucidi	<ul style="list-style-type: none">• I glucidi e la fotosintesi• Struttura chimica e classificazione in monosaccaridi, disaccaridi e polisaccaridi• I monosaccaridi: glucosio, fruttosio e galattosio• I disaccaridi: saccarosio, maltosio e lattosio• I polisaccaridi: amido, glicogeno e cellulosa• Funzioni dei glucidi

		<ul style="list-style-type: none"> • I glucidi come fonte di energia di immediato utilizzo • Apporto giornaliero di glucidi • Indice glicemico
3	I protidi	<ul style="list-style-type: none"> • Caratteristiche generali e struttura chimica • Gli amminoacidi • Amminoacidi essenziali e non essenziali • Il legame peptidico • Struttura delle proteine (primaria, secondaria, terziaria, quaternaria) • Classificazione delle proteine: in base alla forma, alla composizione chimica, alla funzione, e al valore biologico • Denaturazione proteica • Funzioni delle proteine • Apporto giornaliero di proteine
4	I lipidi	<ul style="list-style-type: none"> • Caratteristiche generali, struttura chimica e classificazione in lipidi semplici e complessi • Gli acidi grassi: saturi e insaturi (monoinsaturi e polinsaturi) • Gli acidi grassi omega-3 e omega-6 • I trigliceridi • Il colesterolo • Funzioni dei lipidi • Apporto giornaliero di lipidi
5	Le vitamine, i minerali e l'acqua	<ul style="list-style-type: none"> • Caratteristiche delle vitamine • Classificazione delle vitamine: liposolubili e idrosolubili • Ipervitaminosi, ipovitaminosi e avitaminosi • Aspetti generali e funzioni dei minerali • Classificazione dei minerali: macroelementi e microelementi • Carenza ed eccesso di minerali • L'acqua come macronutriente non energetico • Funzioni dell'acqua • Fabbisogno idrico giornaliero • Bilancio idrico • Intossicazione da acqua e disidratazione • Ipotalamo e centro della sete
6	L'apparato digerente	<ul style="list-style-type: none"> • Digestione, assorbimento e assimilazione • Apparato digerente: organi cavi e ghiandole • Digestione meccanica e digestione chimica

		<ul style="list-style-type: none">• La cavità orale• La faringe e l'esofago• Lo stomaco• L'intestino tenue e l'intestino crasso• Fegato• Pancreas
--	--	--

Siniscola li 08/06/2026

La Docente: Eliana Flore

Istituto Tecnico Commerciale e per Geometri “Luigi Oggiano”

08029 SINISCOLA (Nuoro) Via P. Micca s.n.c.

nutd10000b@istruzione.it == P.E.C. : nutd10000b@pec.istruzione.it
www.itcgoggiano.edu.it – Tel. (0784) 87.80.66 – C. F. 80005590916
C.M. NUTD10000B



Luigi Oggiano 1892-1981

Anno scolastico	2025/26
Classe	2 B ENO
Docente	LORUSSO PAOLO

PROGRAMMA SVOLTO DI Scienze motorie sportive

Libro di Testo utilizzato:

N°	UNITA' DI APPRENDIMENTO - CAPITOLO	CONTENUTI - ARGOMENTI SVOLTI
1	<i>Lo sport, le regole e il fair play</i>	<i>Applicare le tecniche sportive in situazioni nuove e molteplici, pianificandone i contenuti peculiari (riscaldamento, allenamento, arbitraggio) in un contesto di rispetto dei ruoli e dei regolamenti, ispirandosi al fair play.</i>
2	<i>Salute, benessere, sicurezza e prevenzione</i>	<i>Conferire all'attività motoria il giusto valore di benessere e salute per prevenire patologie,</i>

		<p><i>riconoscere ed evitare i comportamenti devianti e a rischio.</i></p> <p><i>Conoscere e promuovere sane abitudini alimentari.</i></p> <p><i>Conoscere e saper applicare le varie procedure riguardanti gli elementi del primo soccorso</i></p>
3	<i>Elementi di cittadinanza e uguaglianza sociale</i>	<p><i>Sviluppare comportamenti responsabili e attivi in relazione alle dinamiche sportive e della vita quotidiana applicando i concetti di uguaglianza sociale.</i></p> <p><i>Rispettare e riconoscere il valore aggiunto delle diversità etniche, religiose ecc.</i></p>
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		

Siniscola li 06/06/2026

Il Docente:

Lorusso Paolo