MINISTERO DELL'ISTRUZIONE E DEL MERITO Ufficio Scolastico Provinciale di Modena





ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE

"LAZZARO SPALLANZANI"

Via Solimei, 21/23 – 41013 Castelfranco Emilia (MO) Tel. 059 926022 – Fax.059 923914 C.F. 80010590364

E-mail: mois011007@istruzione.it

Prot.n. 11996/4.10 del 15/05/2025

CORSO DI ISTRUZIONE PROFESSIONALE PER ADULTI

CPIA 1 MODENA

CLASSE 5^ CORSO SERALE TERZO PERIODO DIDATTICO

Anno Scolastico 2024/2025

Documento del Consiglio di Classe

Indirizzo: Servizi per l'agricoltura e lo sviluppo rurale

Opzione: Valorizzazione e commercializzazione dei prodotti agricoli del territorio

INDICE			
1. CARATTERISTICHE DEL CORSO SERALE	pag. 2		
PRESENTAZIONE DELLA CLASSE COMPOSIZIONE DOCENTI DEL CONSIGLIO DI CLASSE	pag. 3		
2.2. PROFILO DELLA CLASSE	pag. 4		
2.3. PROFILO DELL'INDIRIZZO DI STUDIO	pag. 5		
2.4. QUADRO ORARIO	pag. 6		
3. CRITERI E STRUMENTI DI VALUTAZIONE ADOTTATI	pag. 7		
4. PERCORSI DI EDUCAZIONE CIVICA	pag. 7		
5. P.C.T.O.	pag. 9		
ALLEGATO 1 - CONTENUTI DISCIPLINARI DELLE SINGOLE MATERIE con esplicitazione obiettivi specifici di apprendimento, contenuti, metodi, spazi e tempi del percorso formativo, i criteri e gli strumenti di valutazione adottati, gli obiettivi raggiunti e i sussidi didattici utilizzati; U.d.a. realizzate	pag. 10		
ALLEGATO 2 - PROVE EFFETTUATE IN PREPARAZIONE ALL'ESAME DI STATO	pag. 44		
ALLEGATO 3 - Griglie di valutazione - Griglia Condotta 47 - Griglia I prova 48 - Griglia II prova 51 - Griglia Colloquio orale 53	pag. 46		
USCITE DIDATTICHE/VIAGGI DI ISTRUZIONE	pag. 54		
FIRME COMPONENTI IL CONSIGLIO DI CLASSE	pag. 55		

1. CARATTERISTICHE DEL CORSO SERALE

I Corsi di Istruzione per Adulti (Percorsi di secondo livello) sono disciplinati dal DPR n. 263 del 29/10/2012, che ha ridefinito l'assetto organizzativo didattico dei Centri d'istruzione per gli adulti, ivi compresi i corsi serali.

Tale nuova organizzazione ha preso avvio operativamente nella nostra provincia a partire da settembre 2014 ed ha comportato, tra l'altro, la suddivisione del percorso scolastico in tre periodi didattici:

- Primo periodo didattico: comprendente le classi 1[^] e 2[^];
- Secondo periodo didattico: comprendente le classi 3^{e 4};
- Terzo periodo didattico: comprendente la classe 5^.

Ogni periodo didattico può essere completato dagli studenti in uno o più anni scolastici, in base al Piano formativo individualizzato di ciascuno, alle scelte personali, agli impegni di lavoro e familiari. Anche riguardo alla classe 5° viene data la possibilità di concludere il percorso in più di un anno scolastico, maturando nel frattempo crediti scolastici nelle discipline svolte.

Con questa particolare strutturazione, il Corso serale persegue obiettivi in tutto equivalenti a quelli del corso diurno, pur con una sensibile riduzione dell'orario settimanale di lezione.

Impostazione didattica generale

Poiché gli studenti del Corso serale sono per lo più lavoratori ed hanno meno tempo a disposizione per lo studio, si è privilegiata una metodologia didattica che favorisca, per quanto possibile, l'apprendimento in classe. Il contenuto di ogni disciplina è organizzato in Unità di apprendimento monodisciplinari, con frequenti collegamenti tra varie discipline; a conclusione di ogni Unità il docente effettua una sintesi degli argomenti trattati, incentrata sulle conoscenze e le abilità fondamentali e procede alla verifica degli apprendimenti. Il numero di U.d.A. svolte nel corrente anno scolastico ed il relativo contenuto, distinto per singole discipline, sono illustrati negli allegati.

Come previsto dall'attuale ordinamento dei corsi serali, l'orario settimanale è stato articolato su un numero di ore pari al 70% del corso diurno, più le ore eventualmente dedicate ai "Percorsi per le competenze trasversali e l'orientamento". Inoltre, una parte delle lezioni non superiore al 20% del monte-ore totale è stata svolta a distanza, per agevolare soprattutto gli studenti che abitano lontano dalla sede scolastica.

All'atto dell'iscrizione, sulla base di adeguata documentazione, gli studenti che hanno fatto altre esperienze scolastiche e professionali possono usufruire di crediti formativi in alcune discipline, in base ai quali viene poi formulato il Piano formativo individualizzato (PFI). Questo documento definisce in dettaglio le discipline, le Uda e le relative ore di insegnamento del percorso di studi di ogni studente e viene approvato dalla Commissione crediti, in sede di CPIA.

2. PRESENTAZIONE DELLA CLASSE

COORDINATORE: Prof. Magnoni Milena

2.1 COMPOSIZIONE DOCENTI DEL CONSIGLIO DI CLASSE

		CONTI	NUITÀ DIDA	ATTICA
DOCENTE	MATERIA INSEGNATA	1° PERIODO	2° PERIODO	3° PERIODO
Antonella Scardigno	Italiano - Storia			X
Silvia Sala	Inglese			Х
Sara Casoni	Matematica			Х
Simona Vitarelli	Tecniche di Allevamento Vegetale e Animale Economia agraria e dello sviluppo territoriale			Х
	Economia dei mercati, marketing agroalimentare ed elementi di logistica, Sociologia rurale e storia dell'agricoltura			
	Agronomia territoriale			
Milena Magnoni	ITP in T.A.V.A, Agronomia territoriale	Χ	Х	х
Antonio Nigro	Valorizzazione Attività Produttive e legislazione nazionale e comunitaria			Х

2.2. PROFILO DELLA CLASSE

La classe 5° serale - Terzo Periodo didattico è composta da sei studenti, tutti frequentanti per la prima volta il Terzo Periodo Didattico del corso di istruzione per adulti.

Non sono presenti alunni con certificazione L.104, mentre si segnala la presenza di tre corsisti con DSA e uno BES individuati dal Consiglio di classe.

Dei 6 alunni frequentanti, uno proviene dal corso diurno ad indirizzo Tecnico agrario, dove ha concluso la classe quarta, un altro proviene dalla classe quinta di un altro istituto ad indirizzo Tecnico agrario, tutti gli altri provengono da questo stesso Corso di Istruzione professionale per adulti.

Si evidenziano i seguenti aspetti:

Frequenza: è stata abbastanza costante per quasi tutti gli studenti, molti dei quali con impegni lavorativi e familiari.

Comportamento e rispetto delle norme: sempre corretto e rispettoso sia nei confronti degli insegnanti, sia dei compagni, sia delle strutture scolastiche, come ci si aspetta da studenti adulti. ,

Partecipazione e impegno: gli studenti hanno dimostrato interesse per le diverse materie, ed hanno profuso un discreto impegno nello studio e nello svolgimento delle consegne. La partecipazione in classe è stata abbastanza interessata in tutte le discipline.

Continuità didattica: è stata mantenuta solo per due docenti: insegnante tecnico pratico, che ha potuto seguire l'intero percorso scolastico degli studenti e l'insegnante di lingua inglese presente fino al primo marzo 2025 in quanto la docente titolare è poi stata sostituita. In particolare, nel corrente anno scolastico per le materie tecnico professionali: Agronomia territoriale, Valorizzazione delle Attività Produttive, Economia dei mercati, Sociologia rurale, si è avuta un'alternanza di docenti dovuta alla mancanza pressoché continuativa dell'insegnante individuato con incarico annuale.

Per le discipline Economia agraria e Tecniche delle produzioni vegetali ed animali, la docente della classe di concorso A O51 è stata individuata solo alla fine del primo quadrimestre.

2.3. PROFILO DELL'INDIRIZZO DI STUDIO

Il Diplomato nell'indirizzo di Istruzione professionale "Servizi per l'agricoltura e lo sviluppo rurale" possiede competenze relative alla valorizzazione, produzione e commercializzazione dei prodotti agrari ed agroindustriali ed è in grado di:

- gestire il riscontro di trasparenza, tracciabilità e sicurezza nelle diverse filiere produttive: agro-ambientale, agroindustriale, agri-turistico, secondo i principi e gli strumenti dei sistemi di qualità;
- individuare soluzioni tecniche di produzione e trasformazione idonee a conferire ai prodotti i caratteri di qualità previsti dalle normative nazionali e comunitarie;
- utilizzare tecniche di analisi economiche, relative ai processi di produzione e trasformazione;
- assistere singoli produttori e strutture associative nell'elaborazione di piani e progetti concernenti lo sviluppo rurale;
- organizzare e gestire attività di promozione e marketing dei prodotti agrari e agroindustriali;
- rapportarsi agli enti territoriali competenti per la realizzazione delle opere di riordino fondiario, miglioramento ambientale, valorizzazione delle risorse paesaggistiche e naturalistiche;
- gestire interventi per la prevenzione del degrado ambientale e nella realizzazione di strutture a difesa delle zone a rischio;
- intervenire in progetti per la valorizzazione del turismo locale e lo sviluppo dell'agriturismo, anche attraverso il recupero degli aspetti culturali delle tradizioni locali e dei prodotti tipici;
- gestire interventi per la conservazione e il potenziamento di parchi, di aree protette e ricreative.

2.4. QUADRO ORARIO

MATERIE	1 PERIODO	2 PERIODO	3 PERIODO	TOTALE
Lingua Italiana	3	2	3	8
Storia	1	1	2	4
Fisica	1	0	0	1
Lingua Inglese	2	2	2	6
Matematica	3	3	3	9
Chimica	2	0	0	2
Tecnologie informazione e comunicazione	1	0	0	1
Diritto	1	0	0	1
Scienze integrate	2	1	0	3
Laboratori tecnologici esercitazioni agrarie	2	0	0	2
Ecologia e pedologia	2	0	0	2
Chimica applicata	0	2	0	2
Economia agraria	0	3	3	6
Agronomia	0	2	2	4
Valorizzazione a.p.	0	2	2	4
TAVA.	0	3	3	6
Economia dei mercati	0	1	1	2
Sociologia rurale e storia agricoltura	0	0	1	1
Totali	20	22	22	

3. CRITERI E STRUMENTI DI VALUTAZIONE ADOTTATI		
Strumenti di misurazione e n. di verifiche per periodo scolastico	Vedi Programmazione Dipartimenti	
Strumenti di osservazione del comportamento e del processo di apprendimento	Si rimanda alla griglia elaborata e deliberata dal Collegio dei docenti inserita nel PTOF	
Credito scolastico	Vedi fascicolo studenti	

4. PERCORSI DI EDUCAZIONE CIVICA svolti in classe 5 $^{\circ}$

TITOLO PROGETTO / CONTENUTI PRINCIPALI	ATTIVITA' ASSEGNATE E RISULTATI DI APPRENDIMENTO OGGETTO DI VALUTAZIONE SPECIFICA
Il diritto di voto alle donne nel 1946 - Disciplina coinvolta: Storia	Creazione di una presentazione svolta in modalità multimediale, in riferimento al tema proposto, valutata sia dal punto di vista contenutistico (inquadramento storico-sociale, parità di genere) che riguardo alle competenze informatiche e multimediali.
International Agreements to Reduce GHG Emissions. Disciplina coinvolta: lingua inglese	Lettura di un brano inerente ai vari Protocolli Internazionali adottati a partire dal 1997 per ridurre le emissioni di gas serra. Ha fatto seguito un dibattito in classe fra gli studenti.
Agenda 2030 - Obiettivo 8: lavoro dignitoso e crescita economica; Obiettivo 12: consumo e produzione responsabili.	Puntata di Report del 22/12/2024, inchiesta sulla provenienza del vino toscano, seguita da riflessioni tra gli studenti.
La vendita dei grandi vini e le possibili frodi	
Diritti del cittadino; libertà di parola, espressione e stampa.	Partecipazione alla conferenza sui diritti umani. Riflessioni a confronto
Agenda 2030 e Obiettivi 5 e 10: parità di genere e ridurre le disuguaglianze. Il patriarcato visione di filmati e articoli tratti da organi di informazione telematica	Discussione e riflessioni tra gli studenti
Agenda 2030 obiettivi 11,12, 15: La tutela del paesaggio e dell'ambiente; Le ecomafie: origine e	Video RAI scuola; Proteggere, ripristinare e favorire un uso sostenibile dell'ecosistema terrestre,

tendenze nel rapporto annuale di Legambiente.	gestire sostenibilmente le foreste, contrastare la
	desertificazione, arrestare e far retrocedere il
	degrado del terreno, e fermare la perdita di diversità
	biologica. Porre l'attenzione al traffico illegale dei
	rifiuti e ad altre attività organizzate di illecito
	ambientale.

5- PERCORSI PER LE COMPETENZE TRASVERSALI E L'ORIENTAMENTO

La legge 30 dicembre 2018, n. 145 relativa al bilancio di previsione dello Stato per l'anno finanziario 2019 e bilancio pluriennale per il triennio 2019/2021 (Legge di Bilancio 2019) ha apportato modifiche alla disciplina dei percorsi di alternanza scuola lavoro. Tali modifiche si possono così riassumere:

- A partire dall'anno scolastico 2018/19 i percorsi di Alternanza Scuola Lavoro vengono ridenominati "Percorsi per le competenze trasversali e per l'orientamento".
- La durata per gli Istituti Professionali viene portata da 400 ore ad un minimo di 210 ore
- La revisione delle ore minime permette alle istituzioni scolastiche, a partire dall'A.S.2018/19 di rimodellare la durata dei percorsi già progettati.

Pur sottolineando che l'Ordinanza ministeriale sull'Esame di Stato per l'anno scolastico 2024/25 ha stabilito la non obbligatorietà dello svolgimento dei PCTO ai fini dell'ammissione, (come avvenuto anche negli anni precedenti in riferimento ai soli percorsi di secondo livello) si precisa che l'organizzazione dei PCTO del Corso serale dell'Istituto Spallanzani è stata adattata alle possibilità e alle esigenze specifiche dei corsisti, dando la possibilità di svolgere attività nell'azienda agraria e nelle strutture produttive dell'Istituto in modo flessibile ed individualizzato, per seguire le tecniche utilizzate nell'intera filiera dei nostri prodotti.

Nell'ottica della personalizzazione del percorso formativo, anche per i PCTO è stata considerata la possibilità di riconoscere crediti formativi.

Affinché l'attività potesse essere compatibile con gli impegni lavorativi dei corsisti, è stata data libertà di svolgimento in giornate da loro scelte, previo accordo con il Coordinatore e con i Tutor aziendali responsabili dei vari laboratori:

- stalla;
- caseificio, per la produzione del Parmigiano-Reggiano e latticini in genere;
- serra del nostro Istituto finalizzate alla filiera orticolo-floricola;
- azienda agricola per la potatura della vite e dei fruttiferi,
- visita all' acetaia.

Per quanto attiene alla valutazione, si precisa che questa è stata fatta rientrare all'interno delle materie coinvolte.

ALLEGATO 1

CONTENUTI DISCIPLINARI DELLE SINGOLE MATERIE

con esplicitazione degli obiettivi specifici di apprendimento, contenuti, metodi, spazi e tempi del percorso formativo, criteri e gli strumenti di valutazione adottati, gli obiettivi raggiunti e i sussidi didattici utilizzati (titolo dei libri di testo, ecc.)

MATERIA: LINGUA E LETTERATURA ITALIANA

DOCENTE: Antonella Scardigno

1. PROFILO DELLA CLASSE

La classe risulta essere abbastanza omogenea per quanto riguarda il livello di rendimento; gli alunni hanno dimostrato impegno e partecipazione, ciascuno secondo le proprie possibilità, nel conseguimento degli obiettivi richiesti. La somministrazione degli argomenti e delle lezioni non è mai stata effettuata con difficoltà, gli studenti hanno dimostrato motivazione nel procedere col percorso di studi e interesse nell'apprendimento di nuove conoscenze, creando in classe un clima propositivo e di collaborazione con la docente.

2. COMPETENZE EUROPEE PER L'APPRENDIMENTO PERMANENTE E COMPETENZE DEL PROFILO EDUCATIVO, CULTURALE, E PROFESSIONALE DELLO STUDENTE IN USCITA (PECUP)

Competenza	Contributo della disciplina
Comunicazione nelle lingue straniere	
Spirito di iniziativa e imprenditorialità	Acquisire strumenti intellettuali utilizzabili nelle proprie scelte, conciliandole con un sistema di regole e leggi formali.
Consapevolezza ed espressione culturale	Essere in grado di interpretare la realtà, dotati di un solido spirito critico. Saper esprimere le proprie opinioni tenendo conto delle diversità altrui e rispettandole.
Gestire il riscontro di trasparenza, tracciabilità e sicurezza nelle diverse filiere produttive: agro-ambientale, agro-industriale, agrituristico, secondo i principi e gli strumenti dei sistemi di qualità;	Saper leggere ed interpretare la documentazione scritta e i report proposti, riuscendo ad avere una chiara e completa visione d'insieme.
Individuare soluzioni tecniche di produzione e trasformazione, idonee a conferire ai prodotti i caratteri di qualità previsti dalle normative nazionali e comunitarie;	Elaborare strategie risolutive adeguate.

Assistere singoli produttori e strutture associative nell'elaborazione di piani e progetti concernenti lo sviluppo rurale;	Sviluppare una forte capacità di immedesimazione ed empatia, con l'obiettivo di saper comunicare nel modo più chiaro e corretto possibile.
Organizzare e gestire attività di promozione e marketing dei prodotti agrari e agroindustriali;	Riconoscere e gestire le fasi di risoluzione di un problema.
rapportarsi agli enti territoriali competenti per la realizzazione delle opere di riordino fondiario, miglioramento ambientale, valorizzazione delle risorse paesaggistiche e naturalistiche;	Analizzare situazioni reali per affrontare problemi concreti anche in campi al di fuori dello stretto ambito disciplinare.

3. PROGRAMMA SVOLTO

UDA 1 - LA LETTERATURA TRA 800 E 900

- -Romanticismo: definizione e caratteristiche della corrente romantica;
- -Ugo Foscolo, vita e poetica; analisi e commento della lirica "Alla sera", struttura e trama de "Le ultime lettere di Jacopo Ortis";
- -Giacomo Leopardi, vita e poetica; analisi e commento della lirica "La ginestra";
- -Positivismo: caratteristiche e confronto con il campo scientifico.

UDA 2 - IL ROMANZO REALISTA

- -Carducci, vita e poetica; analisi delle liriche "San Martino", "Pianto antico";
- -Naturalismo e verismo: analogie e differenze;
- -Verismo italiano; Giovanni Verga: vita e opere; lettura e commento della novella "Rosso Malpelo"; caratteristiche (trama, stile, personaggi) de "I Malavoglia".

UDA 3 - POESIA E NARRATIVA DEL NOVECENTO

- -Decadentismo, simbolismo ed estetismo;
- -Giovanni Pascoli: vita e poetica; analisi delle liriche "X Agosto", "Novembre";
- -Gabriele D'Annunzio: vita e poetica; analisi della lirica "La pioggia nel pineto";
- -Luigi Pirandello: vita e opere; analisi della struttura e della trama delle opere "Il fu Mattia Pascal", "Uno, nessuno e centomila", "Sei personaggi in cerca d' autore";

- -Italo Svevo: vita e opere; analisi della struttura e trama de "La coscienza di Zeno";
- -Giuseppe Ungaretti: vita e poetica; analisi delle liriche "I fiumi", "Soldati", "Veglia", "Il porto sepolto", "Solitudine", "Stasera".

UDA 4 - RITRATTI D'AUTORE DEL NOVECENTO

- -Eugenio Montale: vita e poetica; analisi e commento delle liriche "Meriggiare pallido e assorto", "Ho sceso dandoti il braccio", "Spesso il male di vivere ho incontrato", "I limoni";
- -Italo Calvino: vita e opere; analisi della trama de "La trilogia dei nostri antenati".

Obiettivi disciplinari acquisiti: saper strutturare interventi chiari e pertinenti e saper argomentare le proprie tesi; saper leggere e comprendere un testo letterario; saper analizzare comprendere e commentare testi narrativi e poetici; saper inserire le opere in esame all'interno della produzione letteraria e del contesto storico culturale; saper effettuare qualche collegamento e confronto tra le opere e gli autori studiati; saper stendere testi informativi e argomentativi in forma corretta e con un linguaggio appropriato.

4. METODOLOGIE E STRATEGIE DIDATTICHE

Le lezioni si sono svolte prevalentemente in presenza, eccetto per una percentuale di lezioni a distanza, attraverso la piattaforma Gmeet, come previsto da regolamento. Le lezioni sono state svolte in modalità frontale, integrando discussioni e lasciando ampio e libero spazio all'intervento degli alunni. Ogni argomento è stato trattato cercando di stimolare una visione ampia delle tematiche affrontate dagli autori presi in esame, favorendo un approccio interdisciplinare. Oltre al necessario contesto storico-culturale, per ogni autore sono stati letti e analizzati brani, testi e passi antologici che potessero meglio stimolare la comprensione degli alunni.

5. MATERIALI E STRUMENTI DI LAVORO

Per le lezioni non sono stati utilizzati i libri di testo presi in adozione, le spiegazioni sono sempre state affiancate da materiale multimediale audio-visivo e materiale grafico, come approfondimenti sui ritratti biografici degli autori presi in esame. Sono stati forniti dal docente testi, mappe e materiali di approfondimento; tutto il materiale è stato tramite la piattaforma Classroom. Tutti i testi analizzati sono stati caricati digitalmente

6. TEMPI

Per l'insegnamento della lingua italiana sono state proposte dalle due alle tre ore settimanali, alternando talvolta l'ora in più con l'insegnamento di storia.

7. CRITERI E MODALITA' DI VALUTAZIONE E VERIFICA

Per le 4 UDA previste dal piano di studi sono state somministrate verifiche scritte in forma non strutturata sugli argomenti trattati a lezione. La simulazione della prima prova dell'Esame di Stato è stata effettuata nel mese di Aprile. Nella valutazione complessiva degli elaborati sono state prese in considerazione prevalentemente la capacità di elaborare un testo originale e la coerenza di pensiero ed è stata valorizzata la capacità espositiva e la correttezza del linguaggio.

Per gli alunni DSA, con riguardo alla somministrazione delle prove scritte, non sono state apportate modifiche strutturali, ma è stato concesso tempo-extra in misura del 30%, come da normativa vigente.

Castelfranco Emilia, 15 maggio 2025

Il Docente Antonella Scardigno

MATERIA: STORIA

DOCENTE: Antonella Scardigno

1. PROFILO DELLA CLASSE

La classe risulta essere abbastanza omogenea per quanto riguarda il livello di rendimento; gli alunni hanno dimostrato impegno e partecipazione, ciascuno secondo le proprie possibilità, nel conseguimento degli obiettivi richiesti. La somministrazione degli argomenti e delle lezioni non è mai stata effettuata con difficoltà, gli studenti hanno dimostrato motivazione nel procedere col percorso di studi e interesse nell'apprendimento di nuove conoscenze, creando in classe un clima propositivo e di collaborazione con la docente.

2. COMPETENZE EUROPEE PER L'APPRENDIMENTO PERMANENTE E COMPETENZE DEL PROFILO EDUCATIVO, CULTURALE, E PROFESSIONALE DELLO STUDENTE IN USCITA (PECUP)

Competenza	Contributo della disciplina
Comunicazione nelle lingue straniere	
Spirito di iniziativa e imprenditorialità	Acquisire strumenti intellettuali utilizzabili nelle proprie scelte, conciliandole con un sistema di regole e leggi formali.
Consapevolezza ed espressione culturale	Essere in grado di interpretare la realtà, dotati di un solido spirito critico e di una conoscenza di base del contesto storico - politico. Saper esprimere le proprie opinioni tenendo conto delle diversità altrui e rispettandole.
Gestire il riscontro di trasparenza, tracciabilità e sicurezza nelle diverse filiere produttive: agro-ambientale, agroindustriale, agrituristico, secondo i principi e gli strumenti dei sistemi di qualità;	Saper leggere ed interpretare la documentazione scritta e i report proposti, riuscendo ad avere una chiara e completa visione d'insieme.
Individuare soluzioni tecniche di produzione e trasformazione, idonee a conferire ai prodotti i caratteri di qualità previsti dalle normative nazionali e comunitarie;	Elaborare strategie risolutive adeguate.

Utilizzare tecniche di analisi costi/benefici e costi/opportunità, relative ai progetti di sviluppo, e ai processi di produzione e trasformazione;	Elaborare un progetto di lavoro coerente e lineare, prevedendo ipotetiche conseguenze sulla base delle conoscenze apprese con un adeguato percorso di ricerca e approfondimento.
Assistere singoli produttori e strutture associative nell'elaborazione di piani e progetti concernenti lo sviluppo rurale;	Sviluppare una forte capacità di immedesimazione ed empatia, con l'obiettivo di saper comunicare nel modo più chiaro e corretto possibile.
Organizzare e gestire attività di promozione e marketing dei prodotti agrari e agroindustriali;	Riconoscere e gestire le fasi di risoluzione di un problema.

3. PROGRAMMA SVOLTO DI STORIA

UDA 1 - PRIMA GUERRA MONDIALE ED EREDITÀ

- -Il Risorgimento italiano; le guerre d'indipendenza e la nascita della Nazione italiana.
- -Le guerre Balcaniche e la situazione politica economica. La polveriera Balcanica-

Prima guerra mondiale: cause e divisione dell'Europa; situazione italiana allo scoppio della guerra; fronti di guerra; trattati di pace e conseguenze della guerra.

UDA 2 - IL PERIODO TRA LE DUE GUERRE E I REGIMI TOTALITARI

- -L'Italia dopo la Prima guerra mondiale; ascesa e caratteristiche del fascismo;
- -Germania nazista; ascesa di Adolf Hitler; caratteristiche del regime e ideologia nazista.
- -L'Europa dopo la Prima guerra mondiale: crisi economica.
- -Gli Stati Uniti negli anni '20. Crisi della borsa di Wall Street e New Deal di Roosevelt.
- -URSS: rivoluzione bolscevica in Russia.

UDA 3 - LA SECONDA GUERRA MONDIALE

- -L'Europa negli anni '30; espansionismo tedesco.
- -Conferenza di Monaco e Patto Molotov-Ribbentrop.
- -Invasione tedesca della Polonia e inizio della Seconda guerra mondiale.
- -Invasione della Francia e battaglia d'Inghilterra.
- -Operazione Barbarossa.
- -L'Italia in guerra: la campagna in Grecia e le sconfitte in Africa.

- -Stati Uniti e Giappone in guerra: dall'attacco di Pearl Harbor alla bomba atomica.
- -Fine della Seconda guerra mondiale e conseguenze.

UDA 4 - DALLA GUERRA FREDDA ALLA CADUTA DEL MURO DI BERLINO

- -Divisione del mondo in due blocchi: occidente liberale e oriente comunista, inizio della guerra fredda
- Morte di Stalin, Kruscev e processo di destalinizzazione le "guerre calde": Vietnam, Corea, crisi missilistica di Cuba
- La caduta del muro di Berlino e la fine dell'Unione Sovietica

Obiettivi specifici

Conoscere gli aspetti più problematici della realtà contemporanea; Individuare le caratteristiche del mondo d'oggi. Avere una visione d'insieme dei temi di attualità e saper interpretare la realtà in maniera consapevole. Saper contestualizzare eventi storici e argomenti trattati nelle altre discipline.

4. METODOLOGIE E STRATEGIE DIDATTICHE

Le lezioni si sono svolte prevalentemente in presenza, eccetto per una percentuale di lezioni a distanza, attraverso la piattaforma Gmeet, come previsto da regolamento. Le lezioni sono state svolte in modalità frontale, integrando discussioni e lasciando ampio e libero spazio all'intervento degli alunni. Ogni argomento è stato trattato cercando di stimolare una visione ampia delle problematiche affrontate, favorendo un approccio interdisciplinare.

5. MATERIALI E STRUMENTI DI LAVORO

Per le lezioni non sono stati utilizzati i libri di testo presi in adozione, le spiegazioni sono sempre state affiancate da materiale multimediale audio-visivo e materiale grafico, come carte geografiche interattive e digitali e mappe concettuali. Tutto il materiale è stato fornito dalla docente tramite la piattaforma Classroom; inoltre, sono stati forniti siti per approfondire tutti gli argomenti affrontati.

6. TEMPI

Per l'insegnamento di storia sono state proposte dalle due alle tre ore settimanali, alternando talvolta l'ora in più con l'insegnamento della letteratura italiana.

7. CRITERI E MODALITA' DI VALUTAZIONE E VERIFICA

Si sono effettuate verifiche scritte, al termine di ciascuna delle 4 UDA previste, consistenti in: prove a risposta aperta; brevi trattazioni su argomenti definiti.

Per gli alunni DSA, con riguardo alla somministrazione delle prove scritte, non sono state apportate modifiche strutturali, ma è stato concesso tempo-extra in misura del 30%, come da normativa vigente.

Castelfranco Emilia, 15 maggio 2025

La Docente Antonella Scardigno

MATERIA: LINGUA INGLESE

DOCENTE: Sala Silvia

1. PROFILO DELLA CLASSE

Il gruppo classe dell'ultimo anno del corso serale, anche se formato da corsisti con background e livelli di preparazione diversi, è abbastanza coeso dal punto di vista della solidarietà e collaborazione reciproca. Tutti hanno mostrato attenzione e interesse verso la materia, mantenendo un atteggiamento positivo e partecipativo col docente.

Tutti si sono impegnati e hanno cercato di contribuire in modo attivo durante le lezioni, hanno studiato per comprendere la microlingua, la grammatica (con richiami ad argomenti degli anni precedenti) e chiesto un ulteriore supporto negli argomenti di maggiore difficoltà.

I rapporti col docente sono stati sempre molto corretti e leali. Il clima, durante tutto l'anno scolastico, è stato costruttivo permettendo di svolgere le attività didattiche in maniera serena e proficua.

Sono stati esaminati diversi testi contenenti argomenti e vocaboli collegati all'indirizzo agrario, per permettere l'acquisizione di un lessico specifico. A tal fine è stato utilizzato il testo in adozione, integrato dai suoi supporti audio e alcune fotocopie fornite dal docente.

Una parte delle lezioni sono state dedicate alla preparazione delle listenting, come esercitazione alle prove INVALSI.

2. COMPETENZE EUROPEE PER L'APPRENDIMENTO PERMANENTE E COMPETENZE DEL PROFILO EDUCATIVO, CULTURALE, E PROFESSIONALE DELLO STUDENTE IN USCITA (PECUP)

Competenza	Contributo della disciplina
Comunicazione nelle lingue straniere	Abilità · Comprendere e produrre testi settoriali con utilizzo del lessico specifico relativo all'indirizzo · Produrre un testo relativo al linguaggio settoriale di indirizzo; esporre un'esperienza professionalizzante. Competenze · Utilizzare una lingua straniera per i principali scopi comunicativi ed operativi · Produrre testi di vario tipo in relazione ai differenti scopi comunicativi.

Consapevolezza ed espressione culturale	Essere in grado di interpretare la realtà, dotati di un solido spirito critico. Saper esprimere le proprie opinioni tenendo conto delle diversità altrui e rispettandole.
---	--

3. PROGRAMMA SVOLTO DI INGLESE

4.

UNITÀ DI APPRENDIMENTO N. 1: LE PIANTE

Analisi delle strutture grammaticali elementari, consolidamento delle stesse, grammar review (Present simple, Demonstratives, Simple past vs Past continuous, Present simple vs Present continuous, Possessives, Genitivo sassone, Present perfect vs Past simple, Comparatives, Modal verbs, Futures, Hypothetical period).

The realm of plants (dal testo Global Farming, pag. 158).

The green world of plants (dal testo Global Farming, pagg. 162, 163).

The parts of a plant (dal testo Global Farming, pagg. 167, 168).

The process of photosynthesis (dal testo *Global Farming*, pag. 172).

Esercitazioni: Listening e reading in preparazione alle prove INVALSI.

UNITÀ DI APPRENDIMENTO N. 2: IL PERO

Growing fruit trees (fotocopie da *Farming the future*, pag. 180).

Grafting (fotocopie da *Farming the future*, pag. 182).

Types of fruit, cenni (fotocopie da Farming the future, pag. 184, 185).

Apples and pears (fotocopie da Farming the future, pag. 186).

Pome fruits (dal testo Global Farming, pag. 241).

Agriculture Organization), FAO Explainer).

Esercitazioni: Listening e reading in preparazione alle prove INVALSI.

UNITÀ DI APPRENDIMENTO N° 3: LA VITE

All tenses in the Passive forms

Grapes (fotocopie da *Farming the future*, pag. 192,193).

Grapes and wines (fotocopie da Farming the future, pag. 194).

Grape cultivation (dal testo Farming the future, pagg. 196, 197).

Grape cultivation practices (dal testo Farming the future, pag. 198)

Pests and diseases (dal testo Farming the future, pag. 200)

Major pests and diseases (dal testo Farming the future, pag. 201)

How to recognize plant diseases (dal testo Global Farming, pag. 181)

UNITÀ DI APPRENDIMENTO N°4: L'ALLEVAMENTO DEI BOVINI

Cattle and other farm animals (dal testo *Global Farming*, pag. 360)

Ruminants (dal testo *Global Farming*, pagg. 363, 364).

Milking and lactation curve(dal testo *Global Farming*, pag. 368).

Parasites of cattle (dal testo *Global Farming*, pag. 371)

Livestock housing (dal testo *Global Farming*, pag. 340)

Farm building (dal testo *Global Farming*, pag. 344)

Animal housing and breeding (dal testo *Global Farming*, pag. 347)

Concerns about animal housing (dal testo *Global Farming*, pag. 349)

The right building for the right animals(dal testo *Global Farming*, pag. 351) Livestock husbandry (dal testo *Global Farming*, pag. 354)

The right building for the right animals(dal testo Global Farming, pag. 351) Livestock husbandry (dal testo Global Farming, pag. 354)

METODOLOGIE E STRATEGIE DIDATTICHE

Le lezioni si sono svolte prevalentemente in presenza, eccetto per una percentuale di lezioni a distanza, attraverso la piattaforma Gmeet, come previsto da regolamento. Metodologie usate: lezioni frontali, discussioni e simulazioni, metodi sia deduttivi che induttivi, letture e traduzioni di le letture inerenti a tematiche settoriali, accompagnate da attività di reading comprehension, vocabulary, revision con mappe concettuali specifiche di indirizzo. Strumenti di supporto sono stati Classroom, per fornire materiali ed esercitazioni, e Gmail per eventuali chiarimenti e comunicazioni. I contenuti proposti sono stati quelli preventivati nella programmazione annuale usando sia il libro di testo in adozione che altro materiale cartaceo e tecnologico.

L'attività didattica è stata condotta secondo un approccio il più possibile integrato, nelle sue dimensioni linguistiche, funzionali e di contenuto al fine di permettere la partecipazione a tutti i livelli di competenza e di sviluppare i diversi stili di apprendimento.

Il materiale linguistico, con particolare riguardo al lessico specialistico, è stato introdotto in modo contestualizzato, da un approccio di comprensione globale, con l'aiuto anche di esercizi mirati, si è passato ad un livello un po' più articolato che prevedeva lo sviluppo delle abilità espositive e produttive scritte.

Gli studenti hanno cercato di rielaborare, per quanto possibile, i vari argomenti proposti e mostrare capacità di relazionare i contenuti in modo sufficientemente scorrevole.

5. MATERIALI E STRUMENTI DI LAVORO

Testo in adozione, Fotocopie distribuite dal docente, Lim, Classroom.

6. TEMPI

Due ore settimanali.

7. CRITERI E MODALITA' DI VALUTAZIONE E VERIFICA

La valutazione degli studenti è avvenuta attraverso verifiche sommative scritte a risposta aperta alla fine di ciascuna UDA, che sono state valutate secondo i seguenti criteri: conoscenza dei contenuti, fluidità nell'esposizione, proprietà lessicale rispetto al contesto, correttezza grammaticale.

Nella valutazione ci si è attenuti alla scala di voti da 1 a 10, secondo i criteri adottati dal Collegio docenti dell'Istituto.

Nell'ultima parte dell'anno verranno effettuate delle prove orali, in preparazione al colloquio finale dell'esame di Stato, che saranno impiegate quale supporto alla valutazione complessiva delle competenze dello studente e come parametro anche della progressione individuale all'apprendimento, come i miglioramenti ottenuti rispetto al livello di partenza e/o raggiungimento dei livelli minimi previsti.

Castelfranco Emilia, 15 maggio 2025

La Docente Silvia Sala

MATERIA: MATEMATICA

DOCENTE: Sara Casoni

1. PROFILO DELLA CLASSE

La classe è composta da studenti con diversi background ma nonostante questo hanno tutti mostrato attenzione e interesse verso la materia, mantenendo un atteggiamento positivo e partecipativo durante lo svolgimento delle lezioni. Si tratta di studenti lavoratori che hanno dato del loro meglio mostrando impegno e costanza, pur nei limiti dei loro impegni. Nonostante i diversi livelli di preparazione la somministrazione delle lezioni è avvenuta senza difficoltà e si sono raggiunti gran parte degli obiettivi.

Il rapporto con il docente è sempre stato positivo, basato sul dialogo e la collaborazione per apprendere i nuovi argomenti. La classe è un gruppo collaborativo e basato sull'aiuto reciproco.

2. COMPETENZE EUROPEE PER L'APPRENDIMENTO PERMANENTE E COMPETENZE DEL PROFILO EDUCATIVO, CULTURALE, E PROFESSIONALE DELLO STUDENTE IN USCITA (PECUP)

Competenza	Contributo della disciplina
Spirito di iniziativa e imprenditorialità	Imparare ad affrontare i problemi con progettualità, individuando come poter scomporre ogni problema in sotto-problemi più semplici.
Consapevolezza ed espressione culturale	Essere consapevoli della corrispondenza tra modelli matematici e problemi concreti del mondo reale.
Gestire il riscontro di trasparenza, tracciabilità e sicurezza nelle diverse filiere produttive: agro-ambientale, agro-industriale, agri-turistico, secondo i principi e gli strumenti dei sistemi di qualità;	grafici ricavandone informazioni
Utilizzare tecniche di analisi costi/benefici e costi/opportunità, relative ai progetti di sviluppo, e ai processi di produzione e trasformazione;	Analizzare l'informazione in termini di consistenza logica.
Assistere singoli produttori e strutture associative nell'elaborazione di piani e progetti concernenti lo sviluppo rurale;	Utilizzare modelli per classi di problemi.

Organizzare e gestire attività di promozione e marketing dei prodotti agrari e agroindustriali;	Riconoscere e gestire le fasi di risoluzione di un problema.
Rapportarsi agli enti territoriali competenti per la realizzazione delle opere di riordino fondiario, miglioramento ambientale, valorizzazione delle risorse paesaggistiche e naturalistiche; Intervenire in progetti per la valorizzazione del turismo locale	Analizzare e schematizzare situazioni reali per affrontare problemi concreti anche in campi al di fuori dello stretto ambito disciplinare.
e lo sviluppo dell'agriturismo, anche attraverso il recupero degli aspetti culturali delle tradizioni locali e dei prodotti tipici;	
Gestire interventi per la prevenzione del degrado ambientale e nella realizzazione di strutture a difesa delle zone a rischio;	Acquisire strumenti intellettuali utilizzabili nelle proprie scelte, conciliandole con un sistema di regole e leggi.

3. PROGRAMMA SVOLTO DI MATEMATICA:

UNITÀ DI APPRENDIMENTO 1: Funzioni

- Ripasso equazioni e disequazioni intere e fratte.
- Definizione di funzioni reale di variabile reale.
- Dominio e codomionio di una funzione:
 - Dominio di alcune funzioni note (funzioni fratte, irrazionali e logaritmiche): calcolo e rappresentazione
 - calcolo e rappresentazione del dominio di funzioni elementari
 - determinazione e scrittura del dominio a partire dal grafico
- Definizione di funzioni pari, dispari.
- Segno di una funzione:
 - calcolo e rappresentazione del segno di funzioni elementari
 - determinazione e scrittura degli intervalli di positività a partire dal grafico
- Intersezione con gli assi cartesiani:
 - calcolo e rappresentazione delle intersezioni di funzioni elementari
 - determinazione e scrittura delle intersezioni a partire dal grafico

UNITÀ DI APPRENDIMENTO 2: Limiti

- Approccio intuitivo al concetto di limite come valore della funzione al tendere di x ad un valore: limite finito di una funzione in un punto, limite infinito di una funzione in un punto, limite finito e infinito di una funzione all'infinito.
- Operazioni con i limiti.
- Risoluzione di forme indeterminate nei limiti $\frac{\infty}{\infty}$; $\frac{0}{0}$; $\infty \infty$
 - Scomposizione del numeratore e denominatore di una funzione fratta
 - Gerarchia di infiniti e infinitesimi
- Calcolo di limite di funzioni elementari
- Rappresentazione grafica dei limiti sul piano cartesiano, determinazione dei limiti a partire dal grafico della funzione.

- Funzioni continue e classificazione dei punti di discontinuità di una funzione.
- Asintoti verticali, orizzontali e obliqui: calcolo e rappresentazione

UNITÀ DI APPRENDIMENTO 3: Derivate

- Significato geometrico della derivata di una funzione: definizione di derivata in un punto come limite del rapporto incrementale e come coefficiente angolare della retta tangente nel punto.
- Derivate delle funzioni elementari (funzione costante, potenza, radice quadrata, logaritmo naturale, esponenziale)
- Derivata della somma, prodotto e rapporto tra 2 funzioni, del prodotto di una funzione con un numero.
- Derivate di funzioni composte.

UNITÀ DI APPRENDIMENTO 4: Studio di funzione

- Crescenza e decrescenza di una funzione e relazione con il segno della derivata della funzione.
- Massimi e minimi di una funzione: definizione, individuazione a partire dal grafico di una funzione, calcolo dalla derivata della funzione.
- Concavità e convessità di una funzione e relativo studio della derivata seconda.
- Definizione ed individuazione di punti di flesso, calcolo e rappresentazione.
- Studio completo di semplici funzioni polinomiali, razionali intere e fratte.
- Determinazione degli elementi dello studio di funzione a partire dal grafico.

Metodologie e strategie didattiche

Le lezioni si sono svolte prevalentemente in presenza, eccetto per una percentuale di lezioni a distanza, attraverso la piattaforma Gmeet, come previsto da regolamento.

Le lezioni sono state svolte in modo frontale, la spiegazione a voce era sostenuta dalla stesura simultanea di appunti, proiettati a schermo, scritti su tavolette grafica. Al termine della spiegazione teorica di ogni argomento sono state dedicate numerose lezioni allo svolgimento di esercizi.

4. MATERIALI E STRUMENTI DI LAVORO

Materiale fornito dal docente: appunti ed esercizi scritti e svolti a lezione su tavoletta grafica caricati regolarmente su classroom.

5. TEMPI

3 ore settimanali

6. CRITERI E MODALITA' DI VALUTAZIONE E VERIFICA

Verifiche scritte al termine di ogni UDA, con possibilità di recupero con ulteriore verifica. La sufficienza è stata attribuita agli studenti che hanno dimostrato l'effettiva comprensione e rielaborazione dei contenuti base appresi in ciascuna UDA, dando più importanza ai concetti e al corretto svolgimento dell'esercizio e meno importanza a banali errori di calcolo o di distrazione.

Castelfranco Emilia, 15 maggio 2025

La Docente Sara Casoni

MATERIA: AGRONOMIA TERRITORIALE ed ECOSISTEMI FORESTALI

DOCENTI: Vitarelli Simona- Milena Magnoni

PROGRAMMA SVOLTO DI AGRONOMIA TERRITORIALE EDI ECOSISTEMI FORESTALI

Obiettivi specifici:

Abilità:

- saper individuare le condizioni favorevoli o limitanti per la crescita delle diverse specie arboree; - operare nel rispetto delle norme relative alla sicurezza ambientale e alla tutela della salute.
- Definire i fattori che influenzano gli equilibri idrogeologici, con particolare riferimento all'erosione ed ai fenomeni franosi.
- Collaborare alla progettazione e alla realizzazione di interventi di recupero di aree degradate.
- Saper svolgere, con cognizione di causa, le operazioni necessarie alla progettazione, realizzazione e manutenzione di aree verdi urbane.

Competenze:

- Definire le caratteristiche territoriali, ambientali ed agro-produttive di una zona attraverso l'utilizzazione di carte tematiche.
- Collaborare con gli Enti locali che operano nel settore, con gli uffici del territorio, con le organizzazioni dei produttori, per attivare progetti di sviluppo rurale, di miglioramenti fondiari ed agrari e di protezione idrogeologica.

- UNITÀ DI APPRENDIMENTO N°1: I BOSCHI E LA SILVICOLTURA

I sistemi agricoli

Definizione di sviluppo sostenibile; l'Impronta ecologica: definizione, categorie di consumo considerate, sistemi ecologici produttivi, l'ettaro globale.

I Sistemi agricoli in Italia; principi di un sistema agricolo sostenibile; sistemi agricoli ad alto valore naturale; aree agricole ad Alto Valore Naturale in Italia; l'Agro-forestazione.

Elementi di selvicoltura

Il bosco e l'ambiente; caratteristiche dei boschi dell'Emilia - Romagna; le zone climatico - forestali in Italia (Pavari) e le principali specie arboree che le caratterizzano. Benefici, funzioni e classificazione dei boschi.

Il governo del bosco; governo a fustaia; forme di trattamento in sintesi: taglio raso, tagli successivi uniformi, taglio saltuario; il governo a ceduo, modalità di ceduazione; ceduo semplice, ceduo matricinato; ceduo a sterzo, ceduo composto.

UNITÀ DI APPRENDIMENTO N°2:

TERRITORIO: PROBLEMATICHE E TECNICHE DI DIFESA

Il ruolo dei boschi nella regimazione idrica e nel controllo dell'erosione.

Il dissesto idrogeologico: definizione, concetti generali di vulnerabilità e pericolosità; il rischio di frana: definizione, fattori in grado di influire sulla stabilità dei versanti; vari tipi di frane.

La rinaturalizzazione: definizione, finalità di intervento; ambiti di adozione; concetti generali; benefici attesi.

L'ingegneria naturalistica: definizione, finalità di intervento; ambiti di azione. I materiali dell'ingegneria naturalistica: materiale vegetale vivo, vantaggi e svantaggi nell'uso di materiali vivi;

scelta delle specie per i lavori di bioingegneria.

Esempi di recupero e ripristino: difesa spondale di fiumi e torrenti.

UNITÀ DI APPRENDIMENTO N°3: LE AREE VERDI

Definizione degli spazi verdi

Generalità; tipologie di verde urbano: il verde di arredo (giardini storici, parchi urbani, verde di quartiere, verde stradale), il verde funzionale, il verde privato.

Le componenti del verde urbano

Clima, suolo, vegetazione; piante autoctone e alloctone, naturalizzate, avventizie, acclimatate; condizioni del terreno nell'ambiente urbano; le piante utilizzate negli spazi verdi; caratteristiche delle piante arboree, le piante arbustive; piante erbacee e tappeti erbosi.

Principali regole di progettazione (verde privato):

- Analisi del sito ed elementi condizionanti la progettazione. (cenni)
- Organizzazione degli spazi. Unità di progettazione: l'elemento predominante.
- Criteri per la disposizione delle piante e scelta della specie. Le caratteristiche ornamentali delle piante; proporzioni, forme e volumi; uso dei colori.
- L'acqua nel giardino: ferma e in movimento.
- Elementi di arredo: le sedute e l'area pranzo. (cenni)
- Principali essenze ornamentali: cespugli, siepi, arbusti, erbacee. Rudimenti di rappresentazione grafica .

Le tecniche di realizzazione del giardino

Operazioni colturali d'impianto; sistemazione e preparazione del terreno; scelta delle piante in vivaio; messa a dimora degli alberi e degli arbusti; semina dei prati.

I tappeti erbosi: caratteristiche e funzioni; operazioni per la realizzazione del prato. L'irrigazione e il drenaggio.

UNITÀ DI APPRENDIMENTO N° 4: LA MANUTENZIONE DELLE AREE VERDI

La manutenzione

Manutenzione ordinaria e straordinaria; manutenzione degli arredi inerti;

manutenzione dell'arredo verde; la potatura degli alberi: gli interventi di potatura; la teoria della compartimentazione delle ferite.

La manutenzione dei tappeti erbosi

caratteristiche del tappeto erboso; rasatura del prato; irrigazione e concimazione; arieggiatura

La prevenzione degli infortuni

Norme di sicurezza nell'ambito delle attività di manutenzione del verde; le piattaforme elevabili; i dispositivi di protezione individuali.

2. METODOLOGIE E STRATEGIE DIDATTICHE

Il programma è stato svolto attraverso lezioni dialogate, lezioni frontali supportate da presentazioni in Power Point a cura del docente e filmati. Per la maggior parte degli argomenti sono stati necessari approfondimenti e aggiornamenti rispetto al testo; le informazioni sono state tratte dalle più svariate fonti: siti istituzionali, pubblicazioni e documenti della Regione, del Comune, di altri enti o istituti di ricerca; studi e ricerche, tesi di laurea, siti Internet.

3. MATERIALI E STRUMENTI DI LAVORO

Attrezzature multimediali in dotazione nelle aule; presentazioni in PowerPoint; video reperiti sul Web.

4. **TEMPI:** In media due ore settimanali:

5. CRITERI E MODALITA' DI VALUTAZIONE E VERIFICA

Sono state fatte verifiche sommative alla fine di ciascuna Uda; le verifiche sono state semi-strutturate, in forma scritta, abbinando per lo più domande a risposta breve con un numero limitato di test a scelta multipla. La verifica dell'Uda n.3 comprende anche una parte grafica.

Nella valutazione ci si è attenuti alla scala di voti da 1 a 10, secondo griglie di valutazione e criteri adottati dal Collegio docenti dell'Istituto.

Castelfranco Emilia, 15 maggio 2025

I Docenti (Simona Vitarelli - Milena Magnoni)

MATERIA: VALORIZZAZIONE DELLE ATTIVITÀ PRODUTTIVE e LEGISLAZIONE NAZIONALE E COMUNITARIA

DOCENTI: Antonio Nigro

1. PROGRAMMA SVOLTO Obiettivi specifici

Abilità e competenze:

- Saper individuare gli strumenti di governo del territorio a livello regionale, provinciale e locale;
- Saper desumere utili indicazioni dagli strumenti di pianificazione ai diversi livelli.
- Riconoscere le peculiarità del territorio che influiscono sulla tipicità dei prodotti agroalimentari.
- Saper individuare gli enti territoriali competenti nei diversi livelli di governo del territorio.
- Saper individuare i soggetti aventi responsabilità in merito alla difesa e agli interventi sull'ambiente.

Competenze:

- Intervenire con cognizione di causa nella progettazione e nell'attuazione di iniziative di qualificazione del territorio, di tutela e di valorizzazione del paesaggio.
- Elaborare forme di promozione del territorio ai fini dello sviluppo delle attività produttive.
- Collaborare con gli Enti locali che operano nel settore, con gli uffici del territorio, con le organizzazioni dei produttori, per attivare progetti di sviluppo rurale, di miglioramenti fondiari ed agrari e di protezione idrogeologica;
- Interpretare gli aspetti della multifunzionalità individuati dalle politiche comunitarie ed articolare le provvidenze previste per i processi adattativi e migliorativi.
- Organizzare attività di valorizzazione e commercializzazione delle produzioni agro-alimentari mediante le diverse forme di marketing.

UNITÀ DI APPRENDIMENTO N° 1: IL GOVERNO DEL TERRITORIO 1. Il territorio

- Definizioni di Territorio, Ambiente e Paesaggio; territorio e sviluppo d'impresa; impresa vitivinicola e territorio; il "Terroir".
- Attitudini territoriali la valutazione del territorio; definizione ed obiettivo della *Land evaluation*; metodi di valutazione delle terre; Land Capability Classification; Land Suitability Classification.

2. Pianificazione territoriale

- Il governo del territorio: funzioni e obiettivi della pianificazione. Il consumo di suolo.
- Il Piano Territoriale Regionale;
- il Piano Paesaggistico Regionale, finalità e contenuti;
- il Piano Territoriale di Coordinamento Provinciale (cenni);
- il Piano Faunistico venatorio.

UNITÀ DI APPRENDIMENTO N° 2: ENTI E STRUMENTI DI QUALIFICAZIONE TERRITORIALE

1. 2. La Pubblica amministrazione

- La pubblica amministrazione;
- gli enti pubblici territoriali: le Regioni, le Province, il Comune, le Unioni di Comuni, le Città metropolitane.

2. Regime di responsabilità in materia di interventi sull'ambiente

- Responsabilità e danno ambientale;
- la direttiva **2004/35 Ce**: tipi di danni ambientali; attività professionali ritenute a rischio; casi di esclusione della responsabilità; azioni di prevenzione e azioni di riparazione.
- Il Decreto legislativo 152/2006: definizione di danno ambientale;

_

UNITÀ DI APPRENDIMENTO N° 3: NORMATIVA AMBIENTALE E PRODUZIONI BIOLOGICHE

- 1. La difesa delle acque dall'inquinamento La normativa "Nitrati"
- 2. e zone vulnerabili ai nitrati in Emilia Romagna;
 - aspetti principali del Programma d'azione nitrati (Regolamento regionale n.3 /2017); il Piano di utilizzazione agronomica (PUA).

2. Normativa in materia di Agricoltura biologica

- Evoluzione della normativa europea; il **Reg. (CE) n. 834/2007;** definizione e caratteristiche dell'agricoltura biologica; norme generali di produzione; la produzione animale biologica; il periodo di conversione; il sistema di controllo; il ruolo della Regione; l'etichettatura dei prodotti biologici. Principali novità introdotte dal nuovo Regolamento n. **848/2018**.

UNITÀ DI APPRENDIMENTO N° 4: LA VALORIZZAZIONE DEI SISTEMI AMBIENTALI

1. Il marketing territoriale

- Contenuto e finalità del marketing territoriale: le componenti del territorio considerate; l'offerta territoriale;
- la pianificazione strategica delle politiche di promozione locale;
- analisi delle risorse territoriali;
- esempi di marketing territoriale: le strade dei vini e dei sapori. marketing territoriale del Trentino e del Sudtirol - Alto Adige.

2. La multifunzionalità

- Significato e importanza della multifunzionalità;
- misure di Politica agricola comunitaria a sostegno della

multifunzionalità; - opportunità offerte dalla legislazione italiana; - le attività multifunzionali; i distretti agro-alimentari di qualità e distretti rurali.

- La normativa regionale in materia di agriturismo.

2. METODOLOGIE E STRATEGIE DIDATTICHE

Il programma è stato svolto attraverso lezioni dialogate e frontali, supportate da lucidi e, soprattutto, presentazioni in Power Point a cura del docente. Per la maggior parte degli argomenti sono stati necessari approfondimenti e aggiornamenti rispetto al testo; le informazioni sono state tratte dalle più svariate fonti: siti istituzionali, pubblicazioni e documenti della Regione, del Comune, di altri enti o istituti di ricerca; studi e ricerche, tesi di laurea, siti Internet.

3. MATERIALI E STRUMENTI DI LAVORO

Attrezzature multimediali in dotazione alle aule; presentazioni in PowerPoint; video reperiti sul Web.**TEMPI**: Due ore settimanali.

4. CRITERI E MODALITA' DI VALUTAZIONE E VERIFICA

Sono state fatte verifiche sommative scritte alla fine di ciascuna Uda; le verifiche sono state semi-strutturate, in forma scritta, abbinando per lo più domande a risposta breve con un numero limitato di test a scelta multipla. Relativamente alle prime UdA sono stati proposti agli studenti anche test on line per saggiare il proprio livello di preparazione.

Nella valutazione ci si è attenuti alla scala di voti da 1 a 10, secondo i criteri adottati dal Collegio docenti dell'Istituto.

Castelfranco Emilia, 15 maggio 2025

Il Docente Antonio Nigro

MATERIA: ECONOMIA DEI MERCATI, MARKETING AGROALIMENTARE ED ELEMENTI DI LOGISTICA

DOCENTE: - Simona Vitarelli

1. PROGRAMMA SVOLTO

Obiettivi specifici

- Individuare procedimenti idonei alla valorizzazione dei prodotti agroalimentari.
- Riconoscere il grado di correlazione con la zona geografica di diversi prodotti a denominazione d'origine.
- Evidenziare le differenze tra rintracciabilità obbligatoria e volontaria.
- Desumere informazioni sulla provenienza e rintracciabilità degli alimenti dall'etichetta delle confezioni.
- Promuovere azioni conformi alla normativa nazionale e comunitaria per la commercializzazione dei prodotti.
- Organizzare attività di valorizzazione e commercializzazione delle produzioni agroalimentari mediante le diverse forme di marketing, proponendo e adottando soluzioni per i problemi di logistica.

Contenuti disciplinari (programma svolto)

UNITÀ DI APPRENDIMENTO N° 1: COMMERCIALIZZAZIONE e MARKETING

1. Atteggiamenti e tendenze riguardo i consumi alimentari

- I consumi alimentari in Italia in anni recenti;

2. La distribuzione

- definizione; i canali della distribuzione; politiche della distribuzione;
- figure operanti nel commercio dei prodotti agricoli; i grossisti e la vendita all'ingrosso; i mercati all'ingrosso; cenni sul controllo igienico-sanitario.
- La vendita diretta: vantaggi, tipologie, normativa (con precisazioni recenti). Logistica per la distribuzione; imballaggio, funzioni e caratteristiche.
- 3. L'etichettatura dei prodotti alimentari. Il Marketing dei prodotti agro-alimentari
- Concetto di prodotto agroalimentare tipico;
- tipicità e differenziazione dei prodotti; il legame col territorio;
- dal marchio alla marca (brand); condizioni necessarie per lo sviluppo di una marca collettiva.

UNITÀ DI APPRENDIMENTO N° 2: LA QUALIFICAZIONE DEI PRODOTTI AGROALIMENTARI

1. Le norme di qualità.

- La definizione del concetto di qualità; soggetti economici interessati all'aspetto qualitativo dei prodotti: il consumatore, il commerciante, la grande distribuzione, il produttore. Le certificazioni di qualità: certificazioni volontarie e certificazioni pubblicistiche; attività di ACCREDIA.
- Le norme ISO 9000: definizione; norme più rilevanti; adozione delle norme ISO 9000 nel settore agro-alimentare; motivazioni alla base della

certificazione; nuove tendenze nell'ambito delle certificazioni volontarie: certificazione volontaria di prodotto, certificazione di filiera.

- Il problema della **sicurezza alimentare**: il Regolamento Ce 178/2002; *la rintracciabilità* degli alimenti; i vantaggi per le imprese; la norma ISO 22005 sulla rintracciabilità di filiera; la rintracciabilità della carne bovina, in base al Reg. 1760/2000; l'etichettatura delle carni bovine.

2. Qualità e marchi.

- I marchi di tutela europei: definizione di D.O.P.; I.G.P., S.T.G.; scopi e diffusione dei marchi europei; la procedura per il riconoscimento di una nuova DOP/IGP. L'assicurazione di qualità igienico - sanitaria, secondo la metodologia H.A.C.C.P;

- Cenni sulla norma ISO 22000 sulla sicurezza alimentare.

UNITÀ DI APPRENDIMENTO N° 3: LA POLITICA AGRICOLA COMUNE

1. L'agricoltura nell'UE

- Le finalità della P.A.C. nel Trattato di Roma; linee direttrici della nascente P.A.C.; la Politica di mercato e la Politica delle Strutture (solo concetti);
- l'organizzazione dei mercati agricoli comunitari: generalità sulle OCM, con particolare riferimento alla politica dei prezzi (il sistema dei prezzi nel mercato comune).

2. Le principali riforme della P.A.C.

- I punti deboli della PAC iniziale;
- riforma Mac- Sharry
- Agenda 2000: i nuovi obiettivi.
- I punti salienti della riforma Fischler

METODOLOGIE E STRATEGIE DIDATTICHE

Il programma è stato svolto attraverso lezioni frontali, supportate da presentazioni in PowerPoint.

Si è cercato di stimolare il dibattito con gli studenti, facendo riferimento alla loro esperienza di vita e di lavoro. Al termine di ogni Unità è stata fatta una sintesi degli argomenti trattati.

2. MATERIALI E STRUMENTI DI LAVORO

Attrezzature multimediali in dotazione nelle aule; presentazioni in PowerPoint; video reperiti sul Web.

TEMPI: due ore settimanali.

3. CRITERI E MODALITA' DI VALUTAZIONE E VERIFICA

Sono state fatte esclusivamente verifiche sommative scritte alla fine di ciascuna Uda; le verifiche sono state semi-strutturate, in forma scritta, abbinando per lo più domande a risposta breve con un numero limitato di test a scelta multipla. Nella valutazione ci si è attenuti alla scala di voti da 1 a 10, secondo i criteri adottati dal Collegio docenti dell'Istituto.

Castelfranco Emilia, 15 maggio 2025

la Docente Simona Vitarelli

MATERIA: SOCIOLOGIA RURALE ED ELEMENTI DI STORIA DELL'AGRICOLTURA

DOCENTE: Simona Vitarelli

1. PROGRAMMA SVOLTO

Obiettivi specifici

Abilità:

- saper ricondurre i più importanti cambiamenti dell'agricoltura ai rispettivi periodi storici; saper individuare le cause delle trasformazioni nella società rurale del passato; saper interpretare le attuali tendenze evolutive del popolamento delle campagne e delle attività agricole;
- saper interpretare informazioni utili desunte dalle fonti statistiche e dalle periodiche analisi di settore.
- Saper distinguere limiti ed opportunità delle diverse modalità di conduzione aziendale; - Saper reperire e consultare la documentazione relativa alle opportunità di sostegno allo sviluppo rurale.

Competenze:

- Favorire attività integrative delle aziende agrarie anche mediante la promozione di agriturismi, ecoturismi, turismo culturale e folkloristico.
- Collaborare con gli Enti locali che operano nel settore, con gli uffici del territorio, con le organizzazioni dei produttori, per attivare progetti di sviluppo rurale, di miglioramenti fondiari ed agrari e di protezione idrogeologica. Contenuti disciplinari (programma svolto)

UNITÀ DI APPRENDIMENTO N° 1: STORIA DELL'AGRICOLTURA

1. Preistoria ed età antica

L'opera dei Romani; i più importanti autori latini che hanno scritto di agricoltura. Introduzione alle quattro epoche storiche dell'agricoltura.

2. I grandi viaggi di esplorazione; le specie vegetali importate dal Nuovo mondo.

3. Illuminismo e rinnovamento dell'agricoltura:

La rivoluzione agricola del 1700 e la nascita dell'agronomia; contributi scientifici al rinnovamento dell'agricoltura;

4. L'agricoltura nell'Ottocento

Effetti della rivoluzione industriale sull'agricoltura; le innovazioni agricole del XIX secolo; l'agricoltura in Italia nell'Ottocento.

L'organizzazione dell'agricoltura dopo l'Unità d'Italia;

Comparsa di nuove avversità parassitarie

5. L'agricoltura nel primo Novecento

La crisi agricola del primo Novecento; l'emigrazione verso gli Stati Uniti; le conseguenze della Prima Guerra mondiale e la crisi del '29; il New Deal; l'agricoltura nell'Italia fascista; l'autarchia, la battaglia del grano e la bonifica integrale.

6. Macchine agricole per la pace - la riconversione industriale fattori principali della nuova rivoluzione agricola; importanza della meccanizzazione; le prime trattrici agricole; il trattore di recupero; alcuni esempi di costruttori locali di successo.

7. Dal secondo dopoguerra alla fine del secolo

L'esigenza della ricostruzione economica e il Piano Marshall; la situazione agricola italiana e la riforma Segni; i fattori propulsivi del boom economico; la costituzione della Comunità Economica Europea; i nuovi orientamenti dell'agricoltura italiana.

UNITÀ DI APPRENDIMENTO N° 2: LO SPAZIO RURALE

1. La Sociologia rurale

Nascita e sviluppo della sociologia rurale; oggetto di studio; le nuove prospettive.

2. Lo spazio rurale

differenza tra agricolo e rurale; alcune definizioni di ruralità; la classificazione MIPAAF delle aree rurali.

3. Società contadina e società rurale

- caratteristiche della società contadina del passato; i luoghi di incontro; famiglie numerose;
- evoluzione della società contadina; esodo rurale;
- cause del ripopolamento delle campagne; agricoltura a tempo parziale; la pluriattività.

4. Aspetti della situazione agricola attuale;

- Condizioni della manodopera agricola e caporalato.

UNITÀ DI APPRENDIMENTO N° 3: LO SVILUPPO RURALE

1. L'agricoltura familiare

Importanza delle aziende a conduzione familiare nella UE e in Italia; definizione di impresa familiare secondo il Codice Civile; fattori di successo dell'impresa familiare; le decisioni dell'impresa familiare.

2. Lo sviluppo rurale - secondo pilastro della PAC:

I concetti chiave dello sviluppo rurale:

- sviluppo integrato, sviluppo dal basso, sviluppo endogeno, sviluppo territoriale.
- ripartizione dei finanziamenti tra i due pilastri della PAC 2014-2020;
- gli obiettivi e struttura della politica di Sviluppo rurale della PAC 2023/27.
- il Complemento al Piano strategico della PAC della Regione Emilia Romagna: macro temi e priorità;
- I Gruppi di Azione Locale (GAL) e l'approccio Leader.

2. METODOLOGIE E STRATEGIE DIDATTICHE

Il programma è stato svolto attraverso lezioni frontali, supportate da presentazioni in Power Point a cura del docente, con informazioni tratte dalle più svariate fonti.

La trattazione degli argomenti di storia dell'agricoltura è stata necessariamente schematica, soprattutto quando riferita a periodi storici remoti.

3. MATERIALI E STRUMENTI DI LAVORO

Non è stato adottato alcun libro di testo, ma è stata cura del docente elaborare presentazioni in Power point, che sono state utilizzate per le lezioni e messe a disposizione degli studenti.

4. TEMPI

Un'ora settimanale.

5. CRITERI E MODALITA' DI VALUTAZIONE E VERIFICA

Sono state fatte esclusivamente verifiche sommative alla fine di ciascuna Uda; le verifiche sono state semi-strutturate, in forma scritta, abbinando per lo più domande a risposta breve con un numero limitato di test a scelta multipla. Nella valutazione ci si è attenuti alla scala di voti da 1 a 10, secondo i criteri adottati dal Collegio docenti dell'Istituto.

Castelfranco Emilia, 15 maggio 2025

Il Docente Simona Vitarelli

MATERIA: TECNICHE DI ALLEVAMENTO VEGETALE E ANIMALE

DOCENTI: Simona Vitarelli - Milena Magnoni

1. PROFILO DELLA CLASSE

Il profilo della classe dell'ultimo anno del corso serale è abbastanza omogeneo, anche se formato da corsisti con livelli di preparazione differenti. Tutti gli studenti hanno dimostrato impegno e partecipazione, impegnandosi, ciascuno secondo le proprie possibilità, nel conseguimento degli obiettivi richiesti. I rapporti col docente sono stati sempre molto corretti e leali. Il clima, durante l'anno scolastico, è stato costruttivo, permettendo di svolgere le attività didattiche in maniera serena.

2. PROGRAMMA SVOLTO

Abilità:

- saper riconoscere le varie tipologie di gemme e di rami per poter intervenire con le corrette pratiche agronomiche, soprattutto di potatura
- saper ricondurre le diverse forme di impollinazione, di biologia fiorale e del frutto a buone pratiche per ottenere una corretta allegagione e, successivamente, un corretto sviluppo del frutto;
- saper descrivere le varie tecniche di propagazione delle piante arboree e i fattori in grado di influenzarle.
- saper interpretare i concetti principali di tutte le operazioni colturali per la conduzione dell'arboreto e del vigneto;
- saper riconoscere le principali avversità delle piante arboree e saper individuare le migliori strategie di difesa;
- saper individuare le fasi più critiche dell'allevamento della bovina da latte.

Competenze:

- Individuare le scelte migliori per un'ottimale conduzione dell'arboreto e del vigneto.
- Intervenire tempestivamente con le opportune pratiche colturali e/o agrofarmaci in riferimento alle diverse esigenze della pianta e relative fasi fenologiche.
- Scegliere la cultivar, i portainnesti e le opportune forme di allevamento in relazione all'ambiente pedoclimatico e alle esigenze del territorio.
- Progettare il sistema di allevamento migliore per ottenere la massima produzione, garantendo un elevato benessere degli animali.

CONTENUTI DISCIPLINARI (programma svolto)

UNITÀ DI APPRENDIMENTO N° 1. Arboricoltura generale

- L'apparato radicale e la chioma delle piante arboreela classificazione e l'anatomia delle radici
- i fattori che influenzano la crescita radicale
- i fattori che influenzano la struttura della chioma
- la struttura scheletrica delle piante arboree: morfologia e anatomia
- le gemme

- i rami e i germogli
- le foglie

2. Sviluppo delle gemme e germogli

- conoscere e distinguere le gemme e i rami dei fruttiferi
- gemme a legno, a fiore e miste
- rami a legno: succhioni e polloni
- rami a frutto: brindilli, dardi, lamburde, borse e zampe di gallo

3. Biologia fiorale

- le componenti di un fiore: calice, corolla, androceo e gineceo
- fiore bisessuato e unisessuato e piante monoiche, dioiche e poligame
- la doppia fecondazione (embrione ed endosperma)
- l'impollinazione: anemofila, idrofila, zoofila (entomofila), autogama e allogama
- le infiorescenze

4. Accrescimento del frutto e maturazione

- i tipi di frutto: drupa, bacca, esperidio, balausta, nucula, siliqua, frutti aggregati e falsi frutti
- lo sviluppo del frutto nelle pomacee e le drupacee
- la maturazione del frutto
- frutti climaterici e aclimaterici
- allegagione, sterilità, partenocarpia e cascola

5. Ormoni e dormienza

- auxine, gibberelline, citochinine, acido abscissico ed etilene
- endodormienza, fabbisogno di freddo ed ecodormienza.

6. Propagazione delle piante

- la propagazione gamica e agamica
- la propagazione per talea
- rizogenesi della talea
- ormoni e altri fattori che influenzano la propagazione per talea
- riscaldamento basale, nebulizzazione e cassone riscaldato
- pollone radicato e ovolo
- la micropropagazione
- il margottaggio: margotta aerea e di ceppaia, propaggine semplice, multipla e per trincea, capogatto
- la propagazione per innesto
- l'istogenesi dell'innesto e i fattori che influenzano l'attecchimento dell'innesto
- disaffinità di innesto
- i vari tipi di innesto: sottocorticali, intraxilematici, a gemma, a marza
- microinnesto

7. L'impianto del frutteto

- clima
- terreno

- scelta della specie e della cultivar
- scelta del portainnesto
- reimpianto
- tecniche d'impianto
- scelta del sesto d'impianto
- concimazione d'impianto

8. Irrigazione, nutrizione minerale, gestione del suolo e potatura del frutteto

- regime e fabbisogno idrico
- metodi irrigui; fertirrigazione
- gli elementi nutritivi
- concimazione fogliare e qualità dei frutti
- lavorazioni; inerbimento; diserbo; pacciamatura;
- le operazioni di potatura; gli effetti della potatura;
- l'evoluzione delle forme di allevamento: forme di allevamento in volume e appiattite;
- forme di allevamento ad elevata densità.

UNITÀ DI APPRENDIMENTO N° 2: La coltivazione del Pero

1. Caratteristiche generali, cenni botanici e di fisiologia

- diffusione nel mondo, in Italia e in Emilia-Romagna
- classificazione botanica
- botanica: portamento, rami, gemme, infiorescenza e frutto
- gli stadi fenologici
- biologia fiorale e del frutto: impollinazione, autoincompatibilità e partenocarpia

2. Standard varietale

- panorama varietale
- classificazione delle cultivar in base all'epoca di raccolta
- Coscia, William, William rossa, Conference, Abate, Decana del Comizio, Kaiser, Passa Crassana

3. Impianto e propagazione

- i portainnesti: franco, cotogno, disaffinità e clorosi
- esigenze termiche e pedologiche
- forme di allevamento e sesti d'impianto

4. Operazioni colturali e raccolta

- potatura di produzione
- irrigazione
- concimazione
- raccolta

5. Avversità

- la maculatura bruna
- il colpo di fuoco batterico
- la moria del pero
- la cimice asiatica

UNITÀ DI APPRENDIMENTO N° 3: La coltivazione della Vite

1. Aspetti generali, cenni botanici e di fisiologia

- la diffusione della vite nel Mondo, in Europa e in Italia
- tassonomia della vite: viti ornamentali e genere *Vitis*; sottogeneri *Euvitis* e *Muscadinia*; viti americane, asiatiche ed europee; *Vitis vinifera silvestris* e *sativa*
- il fusto, le foglie, le gemme, l'infiorescenza, il fiore e il frutto della vite
- fioritura e impollinazione della vite
- anomalie nello sviluppo del frutto della vite
- le fasi fenologiche della vite: pianto, germogliamento, fioritura, sviluppo e accrescimento dell'acino, maturazione, caduta delle foglie e riposo
- lo sviluppo del frutto nella vite secondo il modello a sigmoide doppia
- le esigenze termiche, luminose, idriche e pedologiche della vite

2. Vitigni e portinnesti

- la fillossera
- strategie per risolvere il problema della fillossera
- requisiti dei portinnesti della vite
- classificazione dei portinnesti della vite
- nomenclatura dei portinnesti della vite
- la variabilità intravarietale della vite
- la selezione massale e la selezione clonale
- il Registro Nazionale delle Varietà
- la classificazione delle uve da vino in base alla loro diffusione

3. la coltivazione della vite

- il problema del reimpianto della vite
- l'impianto del vigneto: aspetti generali, epoca, tecniche e materiale d'impianto, scelta della giusta forma di allevamento e della densità d'impianto, palificazione e fili, potatura di allevamento
- sistemi di allevamento della vite: guyot, Casarsa-Sylvoz, cordone speronato, cordone libero, GDC, cenni sulle forme di allevamento del passato
- meccanizzazione della potatura
- potatura secca e verde: aspetti generali e modalità
- concimazione: concimazione d'impianto e di produzione, ruolo dei nutrienti
- gestione del suolo: inerbimento, lavorazioni e diserbo
- vendemmia meccanica: aspetti generali, vantaggi e svantaggi, macchine utilizzate

4. Avversità

- l'oidio
- la peronospora
- i virus della vite
- la flavescenza dorata e il legno nero

UNITÀ DI APPRENDIMENTO N° 4: Zootecnia speciale

- allevamento del vitello: prime cure, colostratura, svezzamento

- allevamento della bovina da latte: parto, alimentazione e lattazione
- i sistemi di allevamento dei bovini da latte: stabulazione fissa e stabulazione libera
- Body Condition Score nella bovina da latte
- caratteristiche generali di una stalla a stabulazione libera: suddivisione degli spazio
- fecondazione artificiale, embryo transfer, ovum pick up
- benessere animale: le cinque libertà.
- l'alimentazione e la curva di lattazione: i fabbisogni della vacca da latte, i fattori che influenzano la produzione di latte, interpretazione del grafico della curva di lattazione.

3. METODOLOGIE E STRATEGIE DIDATTICHE

- Lezione dialogata /euristica
- Apprendimento cooperativo
- Analisi di grafici e tabelle
- Lezione frontale
- Esercitazioni
- Lezioni on line (DAD)

4. MATERIALI E STRUMENTI DI LAVORO

- Slide e presentazioni caricate su Classroom.
- Libro di testo ("Coltivazioni erbacee e arboree", di Ferdinando Battini, Rolando Valli, Claudio Corradi- Casa editrice Edagricole, Anno di pubblicazione 2005).

5. TEMPI

2 ore settimanali

6. CRITERI E MODALITA' DI VALUTAZIONE E VERIFICA

TIPOLOGIA DI VERIFICA - Formativa, Sommativa (test non strutturato: domande risposta aperta e risoluzione di problemi).

Nella valutazione sono presi in considerazione la conoscenza e la comprensione dei contenuti, la chiarezza e correttezza dell'esposizione, la capacità di collegare i diversi argomenti e di organizzare la propria preparazione in modo graduale e non finalizzato alle verifiche. Si tiene conto del livello di partenza della classe e della sua composizione (come previsto dal PTOF).

Castelfranco Emilia, 15 maggio 2025

I Docenti Simona Vitarelli Magnoni Milena

MATERIA: ECONOMIA AGRARIA E DELLO SVILUPPO TERRITORIALE

DOCENTE: Simona Vitarelli

1. PROFILO DELLA CLASSE

Il profilo della classe dell'ultimo anno del corso serale è abbastanza omogeneo, anche se formato da corsisti con livelli di preparazione differenti. Uno studente ha difficoltà e lacune maggiori rispetto al resto della classe, ma anche lui ha dimostrato un atteggiamento propositivo, nonostante persistono alcune lacune. Tuttavia, tutti gli studenti hanno dimostrato impegno e partecipazione, impegnandosi, ciascuno secondo le proprie possibilità, nel conseguimento degli obiettivi richiesti. I rapporti col docente sono stati sempre molto corretti e leali. Il clima, durante l'anno scolastico, è stato costruttivo, permettendo di svolgere le attività didattiche in maniera serena.

2. PROGRAMMA SVOLTO OBIETTIVI DISCIPLINARI

Abilità:

- Saper distinguere i fattori di produzione dell'azienda agricola, le relative persone economiche e i relativi redditi
- Saper calcolare l'utile lordo di stalla
- Sapere come calcolare quote, spese varie, interessi, redditi da lavoro e da capitali
- Saper individuare i requisiti e i vantaggi della qualifica di CD e di IAP
- Saper distinguere le differenze fra i bilanci parziali
- Saper descrivere la funzione di produzione in relazione all'impiego di dosi crescenti di un fattore variabile (concime)
- Saper esprimere un giudizio economico di convenienza rispetto l'acquisto di una macchina
- Saper individuare le differenze rispetto un giudizio di convenienza di un miglioramento fondiario espresso in termini di redditi, capitali o saggio di fruttuosità

Competenze:

- Descrivere un'azienda agricola
- Individuare gli elementi che devono essere considerati per il calcolo della Ply e calcolare la Ply
- Calcolare il reddito netto di un'azienda agricola in base al tipo di conduzione
- Elaborare ed analizzare criticamente le voci del passivo del bilancio
- Scegliere e interpretare gli indici di bilancio per la descrizione della performance aziendale
- Redigere, elaborare ed interpretare un prodotto lordo, un costo diproduzione e un conto colturale
- Redigere schematicamente un bilancio di trasformazione finalizzato alla formulazione di un giudizio di convenienza alla trasformazione.
- Individuare il modo con cui esprimere un giudizio di convenienza sulla

realizzazione di un miglioramento fondiario ed esprimere tale giudizio.

UNITÀ DI APPRENDIMENTO N° 1: L'attivo del bilancio dell'azienda agraria

1. La struttura dell'azienda agraria

- Concetto di azienda e impresa
- I fattori della produzione nell'azienda agraria: il capitale fondiario, il capitale agrario, il lavoro manuale, il lavoro intellettuale, l'impresa
- Le persone economiche: proprietario, capitalista, lavoratore manuale, lavoratore intellettuale, imprenditore
- I compensi delle persone economiche: beneficio fondiario, interesse, salario, stipendio, tornaconto
- Concetto di imprenditore puro e concreto
- Capitale fondiario e capitale agrario: aspetti generali, terra nuda, miglioramenti fondiari, capitale di scorta e di anticipazione
- Calcolo del capitale d'anticipazione con il metodo del conto corrente e del periodo medio di anticipazione.

- 2. Il bilancio economico-estimativo e la descrizione dell'azienda agraria

- Scopi e vari tipi di bilancio
- Concetto di ordinarietà
- L'equazione del tornaconto
- La produzione lorda vendibile: aspetti generali, come si ottiene
- Riparto della superficie: superficie catastale, SAU, tare produttive e superficie ripetuta
- I prodotti dell'azienda: prodotti vegetali, prodotti trasformati e altri prodotti
- il prodotto netto aziendale: concetto e calcolo
- Il reddito netto e i redditi aziendali: concetto e calcolo
- Le forme di conduzione dell'azienda agraria
- Schema generale del bilancio aziendale
- Individuazione dell'azienda e descrizione dell'azienda: ubicazione, estensione e confini, altitudine e regioni agrarie, clima, configurazione e forma dell'azienda, viabilità, caratteristiche del terreno, giacitura e esposizione, irrigazione, sistemazioni dei terreni, impianti fissi, fabbricati, ordinamento produttivo, tipo di conduzione, considerazioni sull'ordinarietà, dati catastali, ripartizione della superficie, caratteristiche del riparto colturale
- Calcolo della produzione lorda vendibile.

3. L'utile lordo di stalla

- Le caratteristiche dei bovini da latte e dei bovini da carne
- L'utile lordo di stalla: aspetti generali, come si ottiene, concetto di carico e di scarico
- Bestiame mediamente mantenibile: concetto e calcolo
- Unità di misura del valore nutritivo degli alimenti per il bestiame: l'unità foraggera latteCalcolo della disponibilità foraggera con il metodo delle unità foraggere

- Calcolo del fabbisogno unitario per vacca
- Concetto di rimonta e indice di natalità
- Calcolo del foraggio da vendere o acquistare
- Calcolo dell'utile lordo di stalla di bovini da latte.

- UNITÀ DI APPRENDIMENTO N° 2: IL BILANCIO DELL'AZIENDA AGRARIA: CALCOLO DEL PASSIVO E DISTRIBUZIONE DEL PRODOTTO NETTO AZIENDALE ALLE PERSONE ECONOMICHE

- 1. Le quote

- aspetti generali
- calcolo delle quote relative al capitale fondiario: reintegrazione, manutenzione, assicurazione
- calcolo delle quote relative al capitale agrario: reintegrazione, manutenzione, assicurazione
- calcolo del valore dei prodotti di scorta

2. Le spese varie

- aspetti generali e calcolo delle spese varie

- 3. I tributi

- aspetti generali; imposte, tasse e contributi;
- disposizioni particolari per il settore agricolo
- aspetti generali e calcolo dei seguenti contributi: INPS,
 Consorzio Provinciale Fitosanitario Obbligatorio, Consorzi di Bonifica
- aspetti generali e calcolo delle seguenti imposte: IRAP, IRPEF (imposta sul reddito delle persone fisiche), Addizionale Regionale all'IRPEF.

4. I redditi da lavoro

- aspetti generali; calcolo del salario e dello stipendio.

- 5. I redditi da capitale

- l'interesse: aspetti generali
- calcolo degli interessi sul capitale di scorta (scorte vive, macchine e prodotti di scorta
- calcolo degli interessi sul capitale di anticipazione
- il beneficio fondiario: Aspetti generali e modalità di calcolo del beneficio fondiario.

UNITÀ DI APPRENDIMENTO N° 3: L'ANALISI DELL'EFFICIENZA DELL'AZIENDA AGRARIA

- 1. I bilanci parziali e i conti colturali

- aspetti generali dei bilanci parziali
- il costo di produzione: aspetti generali e calcolo
- i conti colturali: aspetti generali e calcolo
- stesura del conto colturale di una coltura erbacea: il frumento
- stesura del conto colturale di una coltura arborea: la vite

UNITÀ DI APPRENDIMENTO N° 4: L'ANALISI ECONOMICA DELLE SCELTE DELL' IMPRENDITORE

- . Le industrie trasformatrici e l'economia del bestiame
 - scopo della trasformazione
 - il valore di trasformazione e il prezzo di trasformazione uva vino,
 - il valore di trasformazione e il prezzo di trasformazione, latte formaggio
 - il giudizio economico di convenienza.

3. METODOLOGIE E STRATEGIE DIDATTICHE

- Lezione dialogata /euristica
 - Apprendimento cooperativo
 - Brainstorming
 - Analisi di grafici e tabelle
 - Lezione frontale
 - Esercitazioni
 - Risoluzione di esercizi del tipo "problem solving"
 - Lezioni on line (DAD)

4. MATERIALI E STRUMENTI DI LAVORO

- Lezioni on line (DAD)
- Slide e presentazioni caricate su Classroom
- Dispense caricate su Classroom
- Libro di testo "Economia agraria e dello sviluppo territoriale", di Stefano Amicabile.

Casa editrice Hoepli, (Anno di pubblicazione 2018)

5. TEMPI

2 ore settimanali

6. CRITERI E MODALITA' DI VALUTAZIONE E VERIFICA

TIPOLOGIA DI VERIFICA - Formativa, Sommativa (test non strutturato: domande a risposta aperta e risoluzione di problemi).

Nella valutazione sono presi in considerazione la conoscenza e la comprensione dei contenuti, la chiarezza e correttezza dell'esposizione, la capacità di collegare i diversi argomenti e di organizzare la propria preparazione in modo graduale e non finalizzato alle verifiche. Si tiene conto del livello di partenza della classe e della sua composizione (come previsto dal PTOF).

Castelfranco Emilia, 15 maggio 2025

La Docente Simona Vitarelli

ALLEGATO n. 2

PROVE EFFETTUATE E INIZIATIVE REALIZZATE DURANTE L'ANNO IN PREPARAZIONE DELL'ESAME DI STATO

SIMULAZIONE I PROVA

data dello svolgimento: Lunedì 14 aprile 2025

SIMULAZIONE II PROVA

data dello svolgimento: Mercoledì 7 maggio 2025

Indirizzo: SERVIZI PER L'AGRICOLTURA E LO SVILUPPO RURALE Tema di: ECONOMIA AGRARIA E DELLO SVILUPPO TERRITORIALE

L'impresa oggetto di studio si trova in una zona conosciuta dal candidato ed è condotta in economia diretta da un imprenditore agricolo professionale. L'azienda ha una SAU di 40.05.23 ha ad indirizzo misto produttivo: cerealicolo, foraggero e vitivinicolo.

Dopo aver descritto l'azienda nelle sue componenti strutturali e organizzative e con aggiunta di dati del candidato, si rediga il bilancio economico e si individua il beneficio fondiario dell'imprenditore.

SIMULAZIONE COLLOQUIO

Data dello svolgimento: Mercoledì 28 maggio 2025

ALLEGATO n. 3

Griglie di valutazione

Griglia condotta Griglia I prova scritta Griglia II prova scritta Griglia colloquio orale

GRIGLIA PER LA VALUTAZIONE DELLA CONDOTTA							Pu	۷	
Relazione con gli altri		Rispetto delle regole, dei beni della scuola d dell'ambiente	ella scuola e		no e azione			nte ggi o	0 T 0
10		10		10		10		40	1 0
E' corretto, disponibile e collaborativo verso adulti e compagni.	9	Rispetta e fa rispettare i beni comuni e l'ambiente dimostrando senso di responsabilità. Ha acquisito piena consapevolezza del rispetto delle regole.	9	Contribuisce all'apprendimento comune e alla realizzazione delle attività collettive.	9	Nessuna sanzione.	9	36- 39	9
Si relaziona correttamente con gli adulti e i compagni.	8	Rispetta i beni comuni e l'ambiente. Rispetta le regole dell'Istituto	8	Impegno costante e partecipazione attiva.	8	Episodi di inadempienza al regolamento scolastico sanzionati dal Docente sul registro personale	8	32- 35	8
Rispettoso di adulti e compagni.	6	Rispetta i beni comuni e l'ambiente. Sostanziale rispetto delle regole dell'Istituto	6	Impegno e partecipazione adeguati.	6	Episodi di inadempienza al regolamento scolastico sanzionati dal Docente sul registro di classe	6	24- 31	7
Frequenti richiami verbali per comportamento vivace, ma sostanzialmente rispettoso di compagni ed adulti.	4	Sostanziale rispetto dei beni comuni e dell'ambiente. Qualche richiamo per mancanza di rispetto delle regole.	4	Impegno e partecipazione non sempre adeguati.	4	Episodi di inadempienza al regolamento scolastico sanzionati con delibera del C.d.C.	4	16- 23	6
Episodi di richiami per uso di toni irriguardosi nei confronti di adulti e compagni	2	Scarso rispetto dei beni comuni e dell'ambiente. Qualche richiamo per mancanza di rispetto delle regole	2	Impegno discontinuo o selettivo e partecipazione superficiale.	2	Episodi di inadempienza al regolamento scolastico sanzionati dal C.d.C. con sospensioni.	2	8 15	5
Frequenti richiami verbali per comportamento vivace e/o frequenti richiami per uso di toni irriguardosi nei confronti di adulti e compagni	0	Scarso rispetto dei beni comuni e dell'ambiente. Frequenti richiami per mancanza di rispetto delle regole	0	Impegno e partecipazione scarsi	0	Reiterati episodi di inadempienza al regolamento scolastico sanzionati dal C.d.C. con sospensioni.	0	0-7	4

CANDIDATO	CLASSE	DATA
CANDIDATO	CLABBL	DAIA

GRIGLIA DI CORREZIONE PER LA PRIMA PROVA PARTE GENERALE (max 60 punti) PUNTEGGIO Ideazione, pianificazione e organizzazione a) incapacità di ideare, pianificare e strutturare un testo in modo adeguato (0-5) b) capacità di ideare il testo scritto in modo chiaro e lineare, padroneggiando gli del testo strumenti per la corretta impostazione generale del discorso. (6-7) c) capacità di ideare, pianificare e organizzare il testo in modo corretto e consapevole, dosando nel modo corretto le risposte e/o le diverse parti del testo (8-9) d) perfetta ideazione, pianificazione e organizzazione del discorso (10) a) testo confuso, mancanza di coesione tra le parti e incoerente (0-5) Coesione e coerenza testuale b) testo tendenzialmente ordinato e risposte/discorso tendenzialmente coese/o e coerenti/e (6-7) c) testo articolato in modo coerente e coeso in tutte le sue parti (8-9) d) testo che dimostra un'ottima coerenza e una altrettanto buona coesione interna fra le sue parti (10) Ricchezza e padronanza lessicale a) nulla o scarsa padronanza lessicale; lessico povero e generico. (0-5) b) padronanza lessicale adeguata; scelte lessicali tendenzialmente corrette (6-7) c) buona padronanza lessicale; scelte lessicali corrette (8-9) d) ottima padronanza lessicale; scelte lessicali precise e lessico molto ricco (10) a) numerosi errori di ortografia, morfologia e sintassi. Punteggiatura utilizzata in modo scorretto (0-5) Correttezza grammaticale (ortografia, b) presenza di errori di ortografia, morfologia e sintassi. Punteggiatura utilizzata in modo morfologia, sintassi); uso corretto ed efficace della punteggiatura tendenzialmente corretto (6-7) c) buona pdronanza delle regole ortografiche, morfologiche e sintattiche. Punteggiatura utilizzata in modo pertinente (8-9) d) ottima pdronanza delle regole ortografiche, morfologiche e sintattiche. Punteggiatura utilizzata in modo pertinente (10) a) conoscenze scarse o imprecise, riferimenti culturali inadeguati (0-5) Ampiezza e precisione delle conoscenze e dei riferimenti culturali b) conoscenze non ampie ma precise, riferimenti culturali adeguati (6-7) c) buon livello di conoscenza dell'argomento trattato e precisione nei riferimenti culturali (8-9) d) ottimo livello di conoscenza dell'argomento e padronanza piena dei riferimenti culturali (10) a) lo studente non è in grado di esprimere in modo corretto un giudizio critico o dà una valutazione senza Espressione di giudizi critici e valutazioni padroneggiare le strategie di argomentazione (0-5) personali b) lo studente formula giudizi e valutazioni argomentando in modo non approfondito ma corretto (6-7) c) lo studente padroneggia le strategie di argomentazione ed è in grado di sostenere il proprio giudizio critico con strumenti adeguati (8-9) d) lo studente utilizza in modo corretto e con stile personale le tecniche di argomentazione per formulare

giudizi critici e valutazioni personali puntuali (10)

TIPOLOGIA A (max 40 punti)					
1	Rispetto dei vincoli posti nella consegna (ad esempio, indicazioni di massima circa la lunghezza del testo – se presenti – o indicazioni circa la forma parafrasata o sintetica della rielaborazione)	a) lo studente non rispetta, in tutto o in parte, le consegne (0-5) b) lo studente rispetta complessivamente le consegne (6-7) c) lo studente rispetta le consegne in modo preciso e consapevole (8-9) d) lo studente rispetta le consegne in modo preciso e consapevole e denota uno stile personale ed adeguato nel rispetto di tale vincolo (10)			
2	Capacità di comprendere il testo nel suo senso complessivo e nei suoi snodi tematici e stilistici	a) errori di comprensione, generale o parziale, del testo e dei suoi snodi (0-5) b) comprensione, generale o parziale, del testo e dei suoi snodi nel complesso adeguata (6-7) c) buona capacità di comprendere il testo e i suoi snodi principali (8-9) d) ottima comprensione del testo e dei suoi snodi (10)			
3	Puntualità nell'analisi lessicale, sintattica, stilistica e retorica (se richiesta)	a) capacità di analisi assente o limitata (0-5) b) capacità di analisi limitata ai principali aspetti lessiciali, sintattici, stilistici e retorici (6-7) c) lo studente padroneggia gli strumenti per un'analisi molto precisa (8-9) d) lo studente coglie pienamente gli aspetti salienti richiesti dall'analisi (10)			
4	Interpretazione corretta e articolata del testo	a) capacità di interpretare il testo limitata o assente (0-5/2-10) b) capacità di interpretare il testo tendenzialmente corretta (6-7/11-14) c) buona capacità di interpretazione del testo (8-9/15-18) d) lo studente interpreta il testo in modo sempre preciso e puntuale (10/19-20)			
		TIPOLOGIA B (max 40 punti)			
1	Individuazione corretta di tesi e argomentazioni presenti nel testo proposto	a) lo studente non riesce ad individuare tesi e argomentazioni (0-5) b) lo studente individua in modo tendenzialmente corretto tesi e argomentazioni (6-7) c) lo studente individua in modo preciso tesi e argomentazioni (8-9) d) lo studente individua puntualmente tesi e argomentazioni cogliendone anche le sfumature (10)			
2	Capacità di sostenere con coerenza un percorso ragionativo adoperando connettivi pertinenti	a) lo studente non padroneggia il proprio percorso ragionativo e non utilizza i connettivi opportuni (0-10) b) lo studente padroneggia complessivamente il proprio percorso ragionativo in modo coerente, utilizzando connettivi opportuni (11-14) c) lo studente dimostra di saper supportare il proprio percorso ragionativo in modo sempre corretto e coerente, utilizzando i connettivi opportuni (15-18) d) lo studente padroneggia pienamente gli strumenti per sostenere il proprio ragionamento e utilizza connettivi diversi e sempre adeguati (19-20)			
3	Correttezza e congruenza dei riferimenti culturali utilizzati per sostenere l'argomentazione.	a) riferimenti culturali assenti o inadeguati (0-5) b) riferimenti culturali presenti, anche se non sempre sviluppati in modo adeguato, e utilizzati correttamente (6-7) c) riferimenti culturali precisi, utilizzati correttamente e in modo sempre coerente (8-9) d) molteplici riferimenti culturali, sempre corretti, precisi e coerenti con l'argomentazione (10)			

1	Pertinenza del testo rispetto alla traccia e coerenza nella formulazione del titolo e dell'eventuale paragrafazione	a) testo incoerente rispetto alla traccia, titolo assente o non pertinente (0-5) b) testo, titolo ed eventuali paragrafi complessivamente coerenti rispetto alla traccia (6-7) c) testo, titolo ed eventuali paragrafi pertinenti e coerenti rispetto alla traccia (8-9) d) testo, titolo ed eventuali paragrafi pertinenti rispetto alla traccia, coerenti con il discorso e originali (10)	
2	Sviluppo ordinato e lineare dell'esposizione	a) testo disordinato e non lineare (0-10) b) testo nel complesso ordinato e lineare (11-14) c) testo ordinato e lineare in ogni sua parte (15-18) d) testo che denota un'architettura complessiva ben precisa e si presenta ordinato e lineare in tutte le sue parti (19-20)	
3	Correttezza e articolazione delle conoscenze e dei riferimenti culturali	a) mancanza di conoscenze o conoscenze limitate e approssimative. Riferimenti culturali non presenti o sviluppati in modo non adeguato (0-5) b) conoscenze e riferimenti culturali adeguati e articolati correttamente (6-7) c) conoscenze e riferimenti culturali precisi e articolati in modo corretto (8-9) d) conoscenze e riferimenti culturali precisi, articolati in modo corretto e originale (10)	
			TOTALE (100)
			TOTALE (20)
			TOTALE 15

Griglia di valutazione seconda prova scritta

INDICATORI	DESCRITTORI DI LIVELLO DI PRESTAZIONE	PUNTEGGIO OTTENUTO
Coerenza, correttezza e proprietà di linguaggio	5. forma completamente corretta e linguaggio estremamente appropriato e coerente con la traccia proposta	
	4. forma corretta e linguaggio appropriato e coerente con la traccia proposta	
	3. forma corretta e linguaggio appropriato e coerente con la traccia proposta con errori sintattici e ortografici limitati	
	forma abbastanza corretta e linguaggio relativamente appropriato e coerente con la traccia proposta con errori sintattici e ortografici	
	forma non corretta e linguaggio relativamente appropriato e non coerente con la traccia proposta con sistematici errori sintattici e ortografici	
Padronanza di conoscenze ed abilità	7. estesa, approfondita e completa padronanza di conoscenze ed abilità	
	6. completa padronanza di conoscenze ed abilità	
	5. buona padronanza di conoscenze ed abilità	
	4. sufficiente padronanza di conoscenze e abilità	
	3. qualche carenza nella padronanza di conoscenze e abilità	
	2. elevate carenze nella padronanza di conoscenze e abilità	

	1. assenza totale o gravissime carenze nella padronanza di conoscenze e abilità	
Conoscenza del contesto territoriale e del settore	3. articolata ed approfondita analisi al contesto territoriale ed al settore socioeconomico	
socioeconomico di riferimento	presenza significativa di riferimenti al contesto territoriale ed al settore socioeconomico	
	1. assenza o gravi carenze di analisi sul contesto territoriale	
Competenze acquisite, anche con riferimento a capacità innovative e creative	5. forte evidenza delle competenze acquisite e dimostrazione di capacità innovative e creative personali	
	4. forte evidenza delle competenze acquisite e segnali di capacità innovative e creative personali	
	3. evidenza significativa delle competenze acquisite con buone capacità innovative e creative personali	
	 carenza nelle competenze acquisite con scarse capacità innovative e creative personali 	
	 carenza nelle competenze acquisite con assenza di capacità innovative e creative personali 	
		0

Allegato A Griglia di valutazione della prova orale

La Commissione assegna fino ad un massimo di venti punti, tenendo a riferimento indicatori, livelli, descrittori e punteggi di seguito indicati.

Indicatori	Livelli	Descrittori	Punti	Punteggio
Acquisizione dei contenuti dei metodi delle diverse	I	Non ha acquisito i contenuti e i metodi delle diverse discipline, o li ha acquisiti in modo estremamente frammentario e lacunoso.	0.50-1	
	П	Ha acquisito i contenuti e i metodi delle diverse discipline in modo parziale e incompleto, utilizzandoli in modo non sempre appropriato.	1.50-2.50	
discipline del curricolo, con	in the same	Ha acquisito i contenuti e utilizza i metodi delle diverse discipline in modo corretto e appropriato.	3-3.50	1
particolare riferimento a	-	Ha acquisito i contenuti delle diverse discipline in maniera completa e utilizza in modo consapevole i loro metodi.	4-4.50	
quelle d'indirizzo	V	Ha acquisito i contenuti delle diverse discipline in maniera completa e approfondita e utilizza con piena padronanza i loro metodi.	5	1
Capacità di utilizzare le	1	Non è in grado di utilizzare e collegare le conoscenze acquisite o lo fa in modo del tutto inadeguato	0.50-1	1415
conoscenze acquisite e di	П	È in grado di utilizzare e collegare le conoscenze acquisite con difficoltà e in modo stentato	1.50-2.50	5
collegarle tra loro	III	È in grado di utilizzare correttamente le conoscenze acquisite, istituendo adeguati collegamenti tra le discipline	3-3.50	
	IV	È in grado di utilizzare le conoscenze acquisite collegandole in una trattazione pluridisciplinare articolata	4-4.50	3
	V	È in grado di utilizzare le conoscenze acquisite collegandole in una trattazione pluridisciplinare ampia e approfondita	5	33
Capacità di argomentare in	I	Non è in grado di argomentare in maniera critica e personale, o argomenta in modo superficiale e disorganico	0.50-1	2.20
maniera critica e personale,	II	È in grado di formulare argomentazioni critiche e personali solo a tratti e solo in relazione a specifici argomenti	1.50-2.50	
rielaborando i contenuti	III	È in grado di formulare semplici argomentazioni critiche e personali, con una corretta rielaborazione dei contenuti acquisiti	3-3.50	1
acquisiti	IV	È in grado di formulare articolate argomentazioni critiche e personali, rielaborando efficacemente i contenuti acquisiti	4-4.50	
		È in grado di formulare ampie e articolate argomentazioni critiche e personali, rielaborando con originalità i contenuti acquisiti	5	
Ricchezza e padronanza	I	Si esprime in modo scorretto o stentato, utilizzando un lessico inadeguato	0.50	0.60
lessicale e semantica, con	П	Si esprime in modo non sempre corretto, utilizzando un lessico, anche di settore, parzialmente adeguato	1	3
specifico riferimento al	Ш	Si esprime in modo corretto utilizzando un lessico adeguato, anche in riferimento al linguaggio tecnico e/o di settore	1.50	3
linguaggio tecnico e/o di	IV	Si esprime in modo preciso e accurato utilizzando un lessico, anche tecnico e settoriale, vario e articolato	2]
settore, anche in lingua straniera	V Si esprime con ricchezza e piena padronanza lessicale e semantica, anche in riferiment	Si esprime con ricchezza e piena padronanza lessicale e semantica, anche in riferimento al linguaggio tecnico e/o di settore	2.50	
Capacità di analisi e	1	Non è in grado di analizzare e comprendere la realtà a partire dalla riflessione sulle proprie esperienze, o lo fa in modo inadeguato	0.50	B -
comprensione della realtà	-	È in grado di analizzare e comprendere la realtà a partire dalla riflessione sulle proprie esperienze con difficoltà e solo se guidato	1	
in chiave di cittadinanza attiva a partire dalla riflessione sulle esperienze personali	III	È in grado di compiere un'analisi adeguata della realtà sulla base di una corretta riflessione sulle proprie esperienze personali	1.50	
		È in grado di compiere un'analisi precisa della realtà sulla base di una attenta riflessione sulle proprie esperienze personali	2	
		È in grado di compiere un'analisi approfondita della realtà sulla base di una riflessione critica e consapevole sulle proprie esperienze personali	2.50	
		Punteggio totale della prova	•	

ALLEGATO n. 4

Uscite didattiche/ Viaggi di istruzione					
Data e luogo	Attività svolta				
9 Novembre 2024	Visita all'esposizione internazionale macchine agricole, per l'allevamento e il giardinaggio.				
EIMA Bologna					

Il presente documento sarà immediatamente affisso all'albo dell'Istituto e pubblicato sul sito dell'IIS Lazzaro Spallanzani https://istas.mo.it/

IL CONSIGLIO DI CLASSE

N.	DOCENTI	MATERIA	FIRMA
1	Antonella Scardigno	Italiano Storia	
2	Sara Casoni	Matematica	
3	Silvia Sala	Inglese	
4	Simona Vitarelli	Tecniche di allevamento vegetale e animale	
		Economia agraria e dello sviluppo territoriale	
		Economia dei mercati, marketing agroalimentare ed elementi di logistica;	
		Sociologia rurale e storia	
		dell'agricoltura	
		Agronomia territoriale ed ecosistemi forestali	
5	Antonio Nigro	Valorizzazione Attività Produttive e legislazione;	
6	Milena Magnoni	- Esercitazioni agrarie	

IL DIRIGENTE SCOLASTICO Maura Zini