ALLEGATO n. 5 – UDA

UDA "PRODUZIONE E ALIMENTAZIONE BOVINI"

Le produzioni bovine e il razionamento del piano nutritivo del bestiame, la valutazione economica della razione del capo in produzione.

Di seguito si riportano gli obiettivi intermedi, declinati per discipline coinvolte e livello di apprendimento da raggiungere

OBIETTIVO IN USCITA 1: Gestire sistemi di allevamento e di acquacoltura, garantendo il							
benessere animale e la qualità delle produzioni.							
Obiettivo intermedio	Obiettivi specifici del quinto anno	Materie coinvolte	Livello da raggiungere	Obiettivi di area generale da raggiungere			
Riconoscere le caratteristiche dei diversi tipi di	Attuare sistemi di produzione compatibili con l'igiene e il benessere animale.	Tecniche di produzione, inglese	Livello 4: Saper valutare fatti e orientare i propri comportamenti	2,5,7,10			
allevamento e acquacoltura anche in relazione alle specifiche razze e specie allevate.	2. Definire e individuare il sistema diallevamento più idoneo in relazioneall'azienda, alle strutture e alle diversetipologie di allevamento.	Tecniche di produzione Gestione valorizzazione Inglese	personali, sociali e professionali per costruire un progetto di vita orientato allo sviluppo culturale, sociale ed economico di				
Individuare e applicare soluzioni tecnichedi allevamento e acquacoltura adeguate alla valorizzazione delle divere	3. Indicare gli elementi tecnici e produttiviper la realizzazione di strutture diallevamento.	Tecniche di produzione Valorizzazione inglese	sé e della propria comunità.				
DBIETTIVO IN USCITA 4: Supportare il processo di controllo della sicurezza, della qualità, della tracciabilità e tipicità delle produzioni agroalimentari e forestali.							
Supportare i processi di controllo contribuendo ad individuare e a valutare le modalità specifiche per realizzare	1. Applicare le norme e le procedure in un processo di filiera finalizzate alle principali certificazioni di tipicità e qualità.			2,5,7,10			

produzioni di							
qualità nel							
rispetto della							
normativa							
nazionale e							
comunitaria di							
riferimento.							
OBIETTIVO IN USCITA n.7: Collaborare alla gestione di progetti di valorizzazione energetica e							
agronomica delle b	agronomica delle biomasse di provenienza agroforestale, zootecnica e agroindustriale.						
Partecipare alle	1. Individuare le	Tecniche di	Livello 4: Saper	2, 5, 7, 10,			
principali attività	tecniche di	produzione	valutare fatti e	12			
di gestione delle	raccolta, utilizzo e	Valorizzazione	orientare i propri				
opere di	valorizzazione	Inglese	comportamenti				
miglioramento e	delle biomasse	Italiano	personali, sociali				
trasformazione	agrarie e forestali		e professionali				
fondiaria in	e intervenire nella		per costruire un				
ambito agrario e	gestione di		progetto di vita				
forestale anche	progetti di		orientato allo				
collaborando alla	valorizzazione		sviluppo				
stesura di schemi	energetica		culturale, sociale				
progettuali e	eagronomica.		ed economico di				
piani di sviluppo	G		sé e della propria				
per la			comunità.				
valorizzazione							
degli ambienti							
rurali							
OBIETTIVO IN USC	ITA 10: Individuare e attuar	e processi di int	tegrazione di divers	e tipologie di			
prodotti per la v	alorizzazione delle filiere a	agroalimentari e	forestali, gestend	o attività di			
promozione e m	arketing dei prodotti agr	icoli, agroindust	triali, silvopastorali,	dei servizi			
multifunzionali real	lizzando progetti per lo svilup	po rurale.					
Collaborare	1. Individuare le	Valorizzazione		2,5,7,12			
all'attuazione dei	strategie di	Economia					
processi di	gestione	Inglese					
integrazione di	dell'organizzazione						
diverse tipologie	aziendale in						
di prodotti ed	funzione della						
individua le azioni	commercializzazio						
adeguate per la	ne dei prodotti						
valorizzazione	agro-alimentari e						
delle filiere	forestali						
agroalimentari e							
forestali							

LEGENDA DEGLI OBIETTIVI SPECIFICI DI AREA COMUNE DEL QUINTO ANNO INTERESSATI DALL'UDA

- n. 2: Gestire forme di interazione orale, monologica e dialogica, secondo specifici scopi comunicativi. Comprendere e interpretare tipi e generi testuali, letterari e non letterari, contestualizzandoli nei diversi periodi culturali. Utilizzare differenti tecniche compositive per scrivere testi con finalità e scopi professionali diversi utilizzando anche risorse multimodali. Utilizzare il patrimonio lessicale ed espressivo e le strutture della lingua italiana secondo le esigenze comunicative nei vari contesti (sociali, culturali, scientifici, economici, tecnologici e professionali)
- n. 5: Utilizzare la lingua straniera, nell'ambito di argomenti di interesse generale e di attualità, per comprendere in modo globale e analitico testi orali e scritti poco complessi di diversa tipologia e genere; per produrre testi orali e scritti, chiari e lineari, di diversa tipologia e genere, utilizzando un registro adeguato; per interagire in semplici conversazioni e partecipare a brevi discussioni, utilizzando un registro adeguato. Utilizzare i linguaggi settoriali degli ambiti professionali di appartenenza per comprendere in modo globale e analitico testi orali e scritti poco complessi di diversa tipologia e genere; per produrre testi orali e scritti chiari e lineari di diversa tipologia e genere, utilizzando un registro adeguato; per interagire in semplici conversazioni e partecipare a brevi discussioni, utilizzando un registro adeguato.
- n. 7: Utilizzare le reti e gli strumenti informatici nelle attività di studio e di lavoro e scegliere le forme di comunicazione visiva e multimediale maggiormente adatte all'area professionale di riferimento per produrre testi complessi, sia in italiano sia in lingua straniera
- n. 10 Utilizzare concetti e modelli relativi all'organizzazione aziendale, alla produzione di beni e servizi e all'evoluzione del mercato del lavoro per affrontare casi pratici relativi all'area professionale di riferimento
- N. 12: Utilizzare in modo flessibile i concetti e gli strumenti fondamentali dell'asse culturale matematico per affronta

re e risolvere problemi non completamente strutturati, riferiti a situazioni applicative relative al settore di riferimento, individuando strategie risolutive ottimali, anche utilizzando strumenti e applicazioni informatiche avanzati.

Nello specifico, le singole discipline hanno trattato o tratteranno i seguenti temi:

MATERIA	ARGOMENTO	ORE
Tecniche di produzione	Attitudine produttive dei bovini Produzione latte e carne Alimentazione e razionamento	30
	Costi di produzione del latte della carne e della razione	12
Gestione e valorizzazione	PSR Misure di tutela Il Bio Strategie di valorizzazione del prodotto	30
, 18.1001ta1a 303tc111211c c 2101081ca	L'utilizzo dei reflui zootecnici per la fertilità del suolo	4
Italiano	Il testo tecnico	2

lla al a a	Farmer's allevatori.	on	theiranimals.	Dialogo	tra	4

VALUTAZIONE DELLE COMPETENZE

Per la valutazione finale delle competenze si individua il seguente compito concreto di realtà:

Strutturazione di un piano alimentare finalizzato al razionamento di una razza bovina destinata alla produzione, nel rispetto dei vincoli proposti (livello produttivo, dotazione di foraggi aziendali, presenza di dettami legati a eventuale regime Bio ecc.) e determinazione del suo costo, la valutazione sarà assorbita dalle seguenti discipline:

- Tecniche di produzione
- Gestione e valorizzazione
- Economia
- Agricoltura sostenibile e biologica
- Inglese

L'UDA è stata realizzata utilizzando il pacchetto OFFICE con foglio di scrittura, foglio di calcolo, ptp.