

ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE STATALE
“CESARE BATTISTI”
Via F. Parri, 14 - Velletri (RM)

Istruzione tecnica agraria.

Indirizzo “Agraria, agroalimentare e agroindustria”

DISCIPLINA: GESTIONE AMBIENTE E TERRITORIO

Classe III Periodo B - Corso carcerario

Docente: Emanuele Rizzo

2 ore/settimana

Classe: III periodo sez. B

N°	UDA	PERIODO	ORE
1	Accoglienza	Ottobre 2023	6
2	Definizioni, concetti di riferimento, inquinamento	Ottobre – Dicembre 2023	25
3	Cittadinanza e Costituzione	Dicembre 2023	2
4	Sistemi agricoli e Problematiche e tecniche di difesa	Gennaio – Marzo 2024	16
5	Normativa di riferimento	Aprile – Maggio 2024	15
6	Cittadinanza e Costituzione	Maggio 2024	2

U.d.A. 2: Definizioni, concetti di riferimento, inquinamento

- Conoscere le definizioni di interesse quali: Territorio, Ambiente, Paesaggio;
- Conoscere i principali concetti di riferimento anche di tipo trasversale;
- Conoscere le definizioni, le tipologie e relative problematiche ambientali in riferimento all'inquinamento.

Competenze

- Saper riconoscere le diverse tipologie di ambiente, territorio e paesaggio;
- Saper riconoscere gli aspetti trasversali coinvolti;
- Riconoscere tipologie e origini dei diversi tipi di inquinamento.

Abilità

- Comprendere ed analizzare le varie tipologie ambientali e territoriali;
- Comprendere ed analizzare le tipologie di inquinamento e le metodiche di contrasto ed abbattimento.

Titolo	Attività docente	Metodologia	Prestazioni studenti
Definizioni	Illustra: <ul style="list-style-type: none">- Definizioni in ambito ambientale, concetti fondamentali, inquinamento.	Tecniche didattiche Brevi lezioni frontali Filmati da internet	Prende appunti; scrive sintesi; espone oralmente.

U.d.A.4: Sistemi agricoli e Problematiche e tecniche di difesa

Conoscenze

- Conoscere le principali tipologie di sistemi agricoli;
- Conoscere le relative problematiche caratterizzanti;
- Conoscere le tecniche di difesa ambientale.

Competenze

- Saper riconoscere le tipologie di sistemi agricoli;
- Saper riconoscere le relative problematiche
- Saper riconoscere le tecniche di difesa ambientale.

Abilità

- Essere in grado di applicare, alle diverse tipologie di sistemi agricoli, le opportune tecniche e tecnologie di gestione, ivi comprese le tecniche di difesa ambientale opportunamente progettate e realizzate.

Titolo	Attività docente	Metodologia	Prestazioni studenti
Sistemi agricoli e problematiche e tecniche di Difesa	Illustra: <ul style="list-style-type: none">- Tipologie agricole; Problematiche specifiche; tecniche di difesa ambientale.	Tecniche didattiche Brevi lezioni frontali Filmati da internet	Prende appunti; scrive sintesi; espone oralmente.

U.d.A. 5: Normativa di riferimento

Conoscenze

- Conoscere la normativa di settore.

Competenze

- Saper riconoscere le principali casistiche richiamate dalla relativa normativa.

Abilità

- Essere in grado di gestire i sistemi agricoli ed ambientali secondo la Normativa vigente, rispettando le varie tipologie territoriali ed ambientali.

Titolo	Attività docente	Metodologia	Prestazioni studenti
Normativa di riferimento	Illustra: - Normativa di riferimento.	Tecniche didattiche Brevi lezioni frontali Filmati da internet	Prende appunti; scrive sintesi; espone oralmente.

U.d.A. 4: CITTADINANZA E COSTITUZIONE - Etica Ambientale

U.d.A. 6: CITTADINANZA E COSTITUZIONE - Etica delle produzioni vegetali.

Velletri, 14/05/2024

Il Docente
Prof. Emanuele Rizzo

Programma

Gestione Ambiente e Territorio

Classe III Periodo B - corso carcerario

2 ORE SETTIMANALI
Prof. Rizzo Emanuele

Definizioni, concetti di riferimento, inquinamento

- Definizioni in ambito ambientale;
- Concetti riferimento;
- Inquinamento: definizioni e caratteristiche.

Sistemi agricoli e Problematiche e tecniche di difesa

- Principali sistemi agricoli nazionali;
- Problematiche in merito alla loro gestione;
- Tecniche di difesa ambientale.

Normativa di riferimento

- Normativa in ambito ambientale.

Velletri, 14/05/2024

Il Docente
Prof. Emanuele Rizzo