



ISTITUTO TECNICO STATALE “MARCHI – FORTI”

Viale Guglielmo Marconi, 16 - 51017 PESCIA (PT) - Tel: 0572-451565 - Fax: 0572-444593
E-mail: pttd01000e@istruzione.it - Sito internet: www.itsmarchiforti.edu.it

Via Caduti di Nassiriya, 87 – 51015 MONSUMMANO TERME (PT) - Tel. e Fax: 0572-950747
E-mail: istituto.forti@itsmarchiforti.gov.it - Sito internet: www.itsmarchiforti.edu.it



PROGRAMMA SVOLTO a.s. 2023/2024

del Prof. **ANTONIO GANDINO**

Docente di **SCIENZE DELLA TERRA E BIOLOGIA**

nella classe **2° sez. A** Indirizzo **AFM**

n° ore settimanali **2** Sede **ITS FORTI**

1. TESTO IN ADOZIONE

Massimo Crippa, Massimiliano Rusconi – Lineamenti di biologia – ed. Mondadori Scuola

2. ALTRO RIFERIMENTO BIBLIO/SITO-GRAFICO

Risorse presenti su Google classrom

3. MODULI E UNITA' DIDATTICHE SVOLTE

MODULO 1 – La cellula e le molecole organiche

UD 1 – I materiali della vita

- L'acqua e le reazioni cellulari
- I carboidrati
- I lipidi
- Le proteine
- Gli acidi nucleici

UD 2 – La cellula

- Cellula procariote ed eucariote
- Strutture e organuli cellulari
- I principali cicli cellulari (respirazione, fermentazione, fotosintesi)
- l'ATP
- Gli enzimi

MODULO 2 - Genetica

UD 3 – La riproduzione

- Riproduzione asessuata
- Riproduzione sessuata
- Mitosi e Meiosi

UD 4 – Genetica

- Le leggi di Mendel
- La genetica non Mendeliana
- Malattie genetiche



ISTITUTO TECNICO STATALE "MARCHI – FORTI"

Viale Guglielmo Marconi, 16 - 51017 PESCIA (PT) - Tel: 0572-451565 - Fax: 0572-444593
E-mail: pttd01000e@istruzione.it - Sito internet: www.itsmarchiforti.edu.it



Via Caduti di Nassiriya, 87 – 51015 MONSUMMANO TERME (PT) – Tel. e Fax: 0572-950747
E-mail: istituto.forti@itsmarchiforti.gov.it - Sito internet: www.itsmarchiforti.edu.it

- Le biotecnologie
- Le cellule staminali
- Il cancro

MODULO 3 – Anatomia umana

UD 5 – Anatomia

- Sistema circolatorio
- Sistema respiratorio
- Sistema digerente
- Sistema endocrino
- Sistema immunitario
- Sistema linfatico
- Sistema nervoso
- Sistema riproduttore
- Sistema escretore

MODULO 4 – Il vivente

UD 6 – Ecosistemi e comunità

- Le caratteristiche degli ecosistemi
- Il flusso unidirezionale dell'energia
- I cicli biogeochimici
- Le interazioni delle comunità: competizione, predazione e simbiosi
- Dinamiche delle popolazioni
- I fattori limitanti

UD 7 – L'evoluzione delle specie

- Teorie evoluzioniste (cenni)
- La selezione naturale (cenni)

UD 8 – Il vivente

- La classificazione del vivente e la nomenclatura
- I Protisti (cenni)
- I funghi (cenni)
- I vegetali (cenni)
- Gli animali (cenni)

Data, 6/6/2024

Prof. Antonio Gandino