

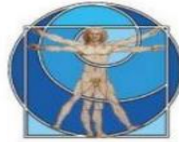
PCTO a.s.2022-23

IIS L.DA VINCI CIVITANOVA

COLLEGIO DOCENTI 16 GIUGNO 2023

PROGETTI CLASSI 3°

- ▶ 1. CORSO SICUREZZA (12 ore)
- ▶ 2. Principi generali del Diritto del Lavoro (4 ore)
- ▶ 3. Diritto ed organizzazione d'impresa (4 ore)
- ▶ 4. Curvatura Biomedica (10 ore)
- ▶ 5. Studente-Atleta (20 ore)
- ▶ 6. Progetto Asimov (30 ore)
- ▶ 7. Progetto ConsumAttori (21ore)
- ▶ 8. PLS Chimica (2 ore)
- ▶ 9. Progetto UNICAM “Conosci te stesso” (40 ore)
- ▶ 10. Progetto “A come Ambiente: biologia, educazione civica, sostenibilità/Cluana Urban Nature” (20 ore)
- ▶ 11. Civitanova verso la transizione ecologica (2h)
- ▶ 12. DOPPIO DIPLOMA ITALO AMERICANO
- ▶ 13. Progetto MUNER NEW YORK ONU



ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE
LEONARDO DA VINCI

Via Nelson Mandela, 7 - 62012 Civitanova Marche (MC)
Tel. 0733 815931 fax 0733 521343 - www.iisdavinci.edu.it
mcis00200p@istruzione.it - mcis00200p@pec.istruzione.it



*PCTO BIODIVERSITA'
PROGETTO
"CLUANA URBAN NATURE"*

Classe 3M A.S. 2022/23

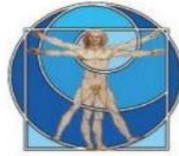
"A come Ambiente: biologia, educazione civica, sostenibilità"



Il progetto si ispira agli obiettivi dell'Agenda 2030 dell'ONU concentrandosi sull'importanza della biodiversità urbana, con particolare riferimento agli obiettivi 11 (città e comunità sostenibili), 13 (azioni per il clima) e 15 (la vita sulla Terra).

Gli studenti hanno modo di approfondire i temi legati alla biodiversità a partire dal giardino scolastico della scuola, analizzando gli aspetti naturalistici dell'area, rilevando e classificando le specie animali e vegetali anche con l'aiuto di professionisti.

Il progetto intende nel tempo far acquisire competenze di cittadinanza/educazione ambientale agli studenti, creare un database naturalistico, progettare interventi di miglioramento ambientale, realizzare un percorso naturalistico guidato nel giardino della scuola, curare un sito/blog divulgativo.



ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE
LEONARDO DA VINCI

Via Nelson Mandela, 7 - 62012 Civitanova Marche (MC)
Tel. 0733 815931 fax 0733 521343 - www.iisdavinci.edu.it
mcis00200p@istruzione.it - mcis00200p@pec.istruzione.it



Convention on
Biological Diversity
SAFEGUARDING LIFE ON EARTH
International Day for
Biological Diversity



*PCTO BIODIVERSITA'
PROGETTO
"CLUANA URBAN NATURE"*



Attività pratiche svolte:

- Organizzazione giornata «Urban Nature» - Ottobre 2022
- Organizzazione giornata mondiale delle foreste – 21 marzo 2023
- Organizzazione giornata mondiale della biodiversità e inaugurazione del percorso naturalistico nel giardino della scuola – 22 maggio 2023

Totale ore: 20

Blog del progetto: <https://cluanaurbannature.weebly.com/>



CLASSI 4°

1. Educazione Finanziaria BANCA D'ITALIA (6 ore)
2. Progetto Asimov (30 ore)
3. ANNO/ Semestre estero
4. Curvatura Biomedica
5. Conosci te stesso (30 ore)
6. PCTO-UNICAM Percorsi individuali
7. PNRR "Orientamento attivo"UNIMC (15h)
8. Projet Jury Prix Goncourt
9. Projet «Destination Strasbourg»
10. ERASMUS+ CameraMarche Alliance for Learning Activities (classi 3°- 4°- 5°)
11. PRIN INVALSI

CLASSI 4°

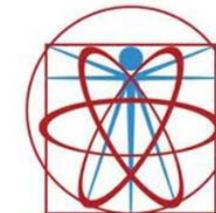
12. Progetto VELA NOVA SIRI (40 ore)
13. Progetto TRADUZIONE UNIMC (40 ore)
14. Progetto Deutsch Im Spiel (8 ore tra orientamento in a scuola e nelle classi delle Scuole Medie)
15. Progetto “Biologia Marina” (20 ore)
16. Stage DUBLINO (30 ORE)
17. Project Management (8 ore)
18. AppInventor UNICAM (30 ore)
19. Laboratorio UNICAM “Dalla microscopia alla biochimica molecolare” (20 ore)
20. CORSO AUTOCAD
21. Piano Arti Vestignano (10 ore)
22. ERASMUS+ CameraMarche
23. ERASMUS+ TRAINEE 4 Industries
24. ASSORIENTA
25. Jointly push to open
26. «Le Français un Jeu d’Enfant»
27. **ERASMUS+ ACCREDITATION 2023-2027 (CLASSI 3°-4°5°)**



Federazione Nazionale
Ordine Medici Chirurghi ed Odontoiatri



Ministero dell'Istruzione
dell'Università e Ricerca



Liceo Scientifico Statale
Leonardo da Vinci



Percorso di potenziamento-orientamento



Biologia con curvatura biomedica



Prof.ssa
Maria Cristina Romaldini

II MODELLO DIDATTICO DEL PERCORSO NAZIONALE



150 ORE
nel triennio

20 ORE
DOCENTI

50 ORE ANNUALI

20 ORE
ESPERTI MEDICI



10 ORE ATTIVITÀ LABORATORIALI
presso strutture sanitarie





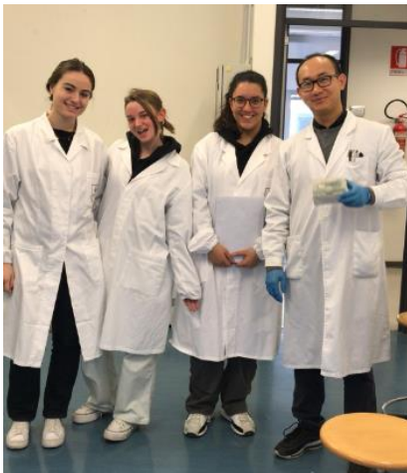
PCTO 4B Scientifico a.s. 2022-23



- ❖ EDUCAZIONE FINANZIARIA
- ❖ CONOSCI TE STESSO
- ❖ ORIENTAMENTO UNIVERSITARIO
- ❖ PERCORSI INDIVIDUALI



PCTO UNICAM
PCTO UNIMC
PREMIO ASIMOV
CURVATURA BIOMEDICA
FREQUENZA ALL'ESTERO



Tutor: Neri Alessandra

PROGETTO «EDUCAMP: Vela in Vento»

Refrente Prof. Flavio Zallocco

CLASSE 4N SCIENZE APPLICATE
TUTOR:
Di Vincenzo M.Beatrice e Morini
Giovanna

Obiettivi: Promuovere corretti stili di vita e lo SPORT come strumento di prevenzione per migliorare il benessere psico-fisico, diffondere la cultura della legalità, favorire la costruzione di una società multiculturale, inclusiva e integrata.

OASI WWF POLICORO



PCTO CAMERINO, PLS CHIMICA E CELLULE STAMINALI

TUTOR:

Di Vincenzo
M.Beatrice e
Morini
Giovanna



CLASSI 4° STAGES & ERASMUS+

- ▶ 28. **STAGES AZIENDE/Scuole**
(56 ORE) dal 6 al 14 febbraio 2023



STAGE DUBLINO



STAGE DUBLINO (CV , progettazione startup.visita aziende)



**PCTO CLASSE 4K
2022/23**



**CORSO TRADUZIONE
SOTTOTITOLI E AUDIOVISIVI**

Corso di educazione finanziaria

31/05/23

PCTO 4°E LINGUISTICO - TUTOR: PROF.SSE DUSI STEFANIA E GIACCONI PATRIZIA
A.S. 2022/23

PROGETTI DI CLASSE



STAGE DUBLINO

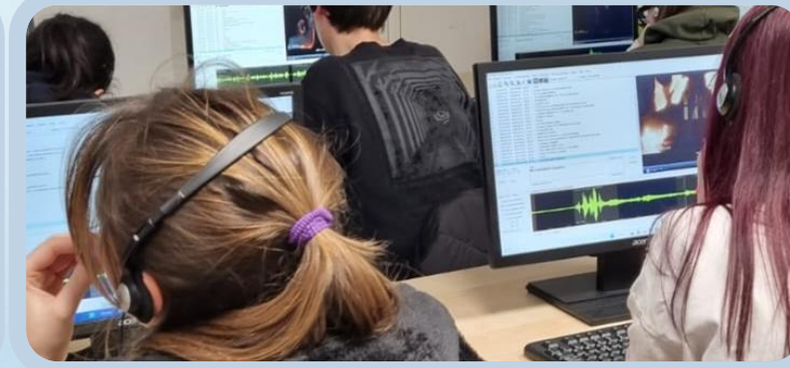
PERCORSO PER LE COMPETENZE TRASVERSALI E
L'ORIENTAMENTO:

BUSINESS ENGLISH, PREPARARSI AD AFFRONTARE UN
COLLOQUIO DI LAVORO, PIANIFICARE UNA START-UP,
VISITE AZIENDALI



DEUTSCH IM SPIEL

PARTECIPAZIONE ALLE ATTIVITÀ DI ORIENTAMENTO IN ENTRATA
PROGRAMMATE DALLA SCUOLA E ALLO STAGE PRESSO LE CLASSI 3^a DELLA
SCUOLA MEDIE VIA TACITO PER L'INSEGNAMENTO DELLA LINGUA TEDESCA
ATTRAVERSO L'UTILIZZO DEL KIT DI GIOCHI DIDATTICI CREATO DAGLI
STUDENTI NEL PRECEDENTE ANNO SCOLASTICO



PROGETTO TRADUZIONE

IN COLLABORAZIONE CON L'UNIVERSITÀ DI
MACERATA, SULLA TRADUZIONE AUDIOVISIVA
(LEZIONI TEORICHE E PRATICHE E
SOTTOTITOLAZIONE DEI VIDEO CREATI DAGLI
STUDENTI)

PROGETTO DI CLASSE A PARTECIPAZIONE INDIVIDUALE

PCTO_BIOLOGIA MARINA - DOCENTE DI PROGETTO: PROF.SSA NADIA CAMPANARI

- STUDIO DELL'IMPATTO DELLA PLASTICA NELL'AMBIENTE MARINO;
- RACCOLTA E CENSIMENTO RIFIUTI SU CAMPIONE DI SPIAGGIA A SUD DI CIVITANOVA MARCHE (ZONA TIRO A VOLO);
- STUDIO DELL'IMPATTO DELL'ATTIVITÀ DEL TIRO A VOLO CONTIGUO ALLA SPIAGGIA, INDIVIDUAZIONE DI POSSIBILI SOLUZIONI;
- PRODUZIONE DI UN ELABORATO IN PPT E PARTECIPAZIONE AL CONVEGNO SULLA *TRANSIZIONE ECOLOGICA* DEL 15 APRILE 2023 – AUDITORIUM CIVITANOVA MARCHE.



PROGETTO VESTIGNANO



3. “LA RESILIENZA. L'ARTE COME CAMMINO DALLE MACERIE VERSO LA LUCE

ATTIVITA' E LAVORO SVOLTO DAGLI STUDENTI - TOTALE 10/40 ORE

- 1. visita guidata ai luoghi del patrimonio culturale e del tessuto economico produttivo locale favorendo l'interazione tra studenti e figure esperte, in particolare ci siamo concentrati sul borgo di Vestignano, frazione del comune di Caldarola**
- 2. visita alla Chiesa di Santa Maria della Carità e alla Pinacoteca di Ascoli Piceno**
- 3. Visione della pièce teatrale, nella cornice del Santuario di Santa Maria Apparente di Civitanova Marche, dal titolo IL CAMMINO DELLA DIVINA COMMEDIA... DALLE MACERIE ALLA LUCE**
- 3. realizzazione di un docufilm sul borgo di Vestignano**
- 4. realizzazione di sottotitoli in inglese per il docufilm**
- 5. realizzazione di brochure plurilingue**
- 6. realizzazione di racconti creativi con a tema il borgo di Vestignano, i “racconti dal silenzio”**
- 7. realizzazione di pannelli: ogni pannello riproduce i diversi momenti del progetto, dalle uscite didattiche all'approfondimento e rielaborazione storico-artistica, volti alla realizzazione del docufilm e delle brochure**
- 8. il docufilm confluirà nell'“Archivio della Memoria” dei borghi terremotati, per non dimenticare l'identità delle comunità disperse dal sisma del 2016, dell'Associazione Faro Cratere Macerata-Venezia collegata all'Associazione “Venti di cultura” dell'Arch. Francesco Calzolaio.**

CLASSI 5°

- ▶ 1. Project work/ PORTFOLIO
- ▶ 2. ORIENTAMENTO UNICAM
- ▶ 3. **Allestimento e animazione mostra con exhibit a FermHamente 2022**
- ▶ 4. ORIENTAMENTO 15 ore UNIMC “Automa”
- ▶ 5. **Erasmus+ GAYA (10 ore) :**
Mobilità in Lettonia, Francia e Polinesia

GRAZIE per la collaborazione: DS Prof. Francesco Giacchetta

- ▶ Prof. Aprea e Bizzarri
- ▶ Campanari
- ▶ Capozzucca
- ▶ Contigiani
- ▶ De Bona
- ▶ Diomedi
- ▶ Di Vincenzo
- ▶ Dusi
- ▶ Eugeni
- ▶ Fiacchini

FORCONI
GAETANI
GIACCONI
GIAMPAOLI
IANNITTO
INTORRE
MEDORI
MERCANTI
MORINI
NERI
PETTINARI
QUINTABA'
ROMALDINI
ROSSETTI
SABATINI
SERAFINI
SANTAMARIANOVA
SPACCESI
VITALI
ZACCARO
ZALLOCCO

Segretaria: Monica Cecchini