

#### Società Cooperativa CIPREA

Via Cristoforo Colombo, 28 90010 Ustica (Pa)

<u>f</u> <u>Ciprea Ustica</u> E-mail: <u>cipreaustica@hotmail.it</u> cell. 3397436043

> P.Iva 05752170828 C.U.: T9K4ZHO

> > Al Dirigente Scolastico Dell'Istituto Comprensivo Carini Calderone-Torretta

#### "ESPLORARE AIUTA A VIVERE MEGLIO"

#### PIANO PROGETTUALE

#### Gruppo di Progetto

- Società Cooperativa Ciprea Esperta nella Valorizzazione dei Beni Ambientali e Culturali di Ustica.

# Tipologia di progetto

Escursioni didattiche

#### Destinatari

- Tutte le classi della scuola secondaria

# **Durata Escursioni didattiche**

Tre giorni

#### Luogo svolgimento

- Isola di Ustica

#### Introduzione

- Ustica è stata riconosciuta come una delle cento isole più belle al mondo. Ciprea da sempre offre escursioni che appagano i sensi e l'intelletto, immergendo chi la vive in un mare di cultura e natura. L'area marina protetta, la prima in Italia, riesce a trascinare i suoi esploratori in un'atmosfera onirica, emozionante e allo stesso tempo stimolante; una mente che sorride è una mente che apprende!

Il nostro staff vi accompagnerà alla scoperta di sentieri nascosti e panorami mozzafiato, con un occhio sempre rivolto alla cultura ed alla conoscenza del mondo naturale, all'attenzione ambientale e al fantastico mondo degli animali e piante che popolano questo luogo incantato chiamato Ustica!

#### Descrizione itinerari e lezioni

- Nel programma vi saranno tre visite guidate e due lezioni sull'ambiente così strutturate:
- -Visita guidata al geosito Archeologico "Rocca della Falconiera", in cui spiccano: la Rocca, riparo di 5 civiltà (dal III sec. a.C. al XVIII sec d.C.), gli ipogei romani (del III sec. d.C.) e la bocca dell'ultimo vulcano di Ustica. Durata di 2 ore.
- **-Lezione sulla Geolologia dell'isola di Ustica e sua nascita.** Verrà spiegata la nascita di Ustica e le rocce che compongono l'isola. Durata 1 ora
- **-Lezione sull'Ambiente marino di Ustica e la sua Area Marina Protetta,** con descrizione delle specie che lo abitano e loro comportamento. Durata 1 ora
- -Visita guidata in barca nella zona C dell'Area Marina Protetta. Si effettuerà il giro in barca a partire dalla cala S. Maria con visita alle cinque grotte principali (Azzurra, Pastizza, delle Barche, Verde e Sireta) con la spiegazione di quest'ultime, della costa e della zona C dell'Area Marina Protetta. Durata 1 ora e 15.
- (\* In caso di condizioni meteo avverse: sarà effettuata la visita al museo)
- -Visita guidata Storico-Naturalistica

all'interno del centro Storico e continuando nel boschetto della Riserva Naturale Orientata. Durata 2 ore e 30

#### -Osservazione Astronomica

Saranno osservate e spiegate le stelle e le costellazioni - con un puntatore laser- non soltanto sotto il profilo astronomico ma anche sotto quello mitologico, così da leggere il cielo come una mappa e riconoscere le stelle più facilmente. durata 1 ora.

- -Tale programma sviluppa diversi tipologie di concetti come:
- Il viaggio Il camminare insieme, come sviluppo della socializzazione, della cooperazione e verifica delle proprie potenzialità e capacità fisiche. La conoscenza degli ambienti La lettura e la comprensione delle componenti naturali del territorio domestico e limitrofo: geomorfologia, associazioni animali e vegetali. I processi di antropizzazione La ricerca e l'approfondimento delle fasi di insediamento e dell'evoluzione storica ed artistica dello stesso territorio.
- -Le lezioni frontali sono legate al tema dell'ambiente naturale nel suo complesso ed agli ecosistemi presenti sul territorio. In questo contesto si inserisce l'idea di far vivere ai ragazzi un'esperienza diversa, divertente, di conoscenza e di rispetto dell'ambiente che li circonda sia esso il mare, il bosco, la montagna o i paesi in cui vivono.
- -Gli itinerari sono stati studiati tenendo in considerazione le potenzialità fisiche degli adolescenti della scuola secondaria di primo grado. Per ogni escursione sono previsti incontri preparatori con gli accompagnatori durante i quali verranno illustrati le loro tipologia, durata e se occorre effettuare modifiche in base alle condizioni meteo o imprevisti.

#### **Motivazioni**

Il progetto è una proposta educativa che mira a:

- Far conoscere e valorizzare il patrimonio storico, culturale, ambientale del proprio paese;
- Contribuire allo sviluppo della conoscenza.
- Migliorare i rapporti di socializzazione.
- Educare al rispetto dell'Ambiente.

#### <u>Finalità</u>

- Sensibilizzare gli alunni alla conoscenza diretta del territorio al fine di raggiungere una consapevole identità regionale;
- Sviluppare la capacità di intervenire positivamente nel territorio attraverso l'acquisizione del valore dell'accoglienza e del rispetto;
- Rendere consapevoli gli alunni dei valori culturali, storici e ambientali presenti nel territorio;
- -Far conoscere le caratteristiche del mondo che ci circonda;
- Valorizzare l'unicità e la singolarità dell'identità culturale di ogni studente;
- Acquisire le conoscenze necessarie per comprendere la natura dei fenomeni allo scopo di maturare le proprie capacità critiche nei confronti degli avvenimenti.

#### Obiettivi cognitivi

Il progetto ha lo scopo di:

- Favorire e diffondere, attraverso comportamenti consapevoli e rispettosi dell'ambiente, una cultura tendente al recupero dell'antico legame uomo-natura;
- Sensibilizzare gli alunni alla conoscenza e alla tutela del patrimonio culturale, ambientale, storico e antropologico nelle sue diverse manifestazioni, quale eredità storica locale;
- Coinvolgere gli studenti, rendendoli protagonisti dello sviluppo del proprio territorio, nella scoperta di luoghi, città, culture e tradizioni;
- Promuovere esperienze di incontro per favorire scambi culturali tra giovani di diverse località;

#### Indicazioni metodologiche

Esperienze che aiutino i ragazzi a vivere il territorio come spazio di vita naturale e sociale. Scelta di un'istruzione attiva, che vede nell'ambiente circostante una fonte di informazione e uno stimolo a superare la passività. Interventi che cerchino di coniugare opportunità di conoscenza, di sapere, di apprendimento/insegnamento con quelli della soddisfazione motivazionale.

CIPREA è l'unica realtà dell'isola di Ustica che vi permette di fare questo tipo di esperienza.

Aspettando vostra risposta, porgiamo distinti saluti.

• Si allega programma dell'Escursioni didattiche Isola di Ustica con il relativo costo.

Ustica lì 24/01/2019

Il Presidente



#### Società Cooperativa CIPREA

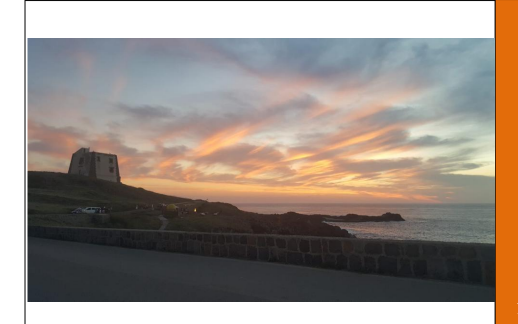
Via Cristoforo Colombo, 28 90010 Ustica (Pa)

www.cipreaustica.vpsite.it

Ciprea Ustica

E-mail: cipreaustica@hotmail.it cell. 3397436043 P.Iva 05752170828

C.U.: T9K4ZHO



# ESCURSIONI DIDATTICHE

# AD USTICA

2019

Promozione Scolastica per 3 giorni:

Periodo disponibilità dal 10 Aprile al 31 Maggio

#### Primo Giorno

Tillio Giol.	
Ore 09:00	Partenza da Palermo per Ustica
Ore 10:30	Arrivo ad Ustica e trasferimento in albergo.
Ore 13:00	Pranzo
Ore 15:00	Visita guidata al geosito Archeologico "Rocca della Falconiera"
Ore 17:30	Lezione sulla Geolologia dell'isola di Ustica e sua nascita.
Ore 19.30	Rientro in Albergo
Ore 20:00	Cena
Ore 22:00	Serata Danzante o Osservazione Astronomica (cielo consentendo)

### Secondo Giorno

Ore 8:00	Colazione
Ore 10:00	Visita guidata in barca nella A.M.P.* isola di Ustica
	(In alternateiva Museo Arceologico "P.Carmelo Seminara da Gangi")
Ore 13:00	Pranzo
Ore 17:00	Lezione sull'Ambiente marino di Ustica e la sua A.M.P.*
Ore 20:00	Cena
Ore 22:00	Serata Danzante

#### Terzo Giorno

Ore 8:00	Colazione
Ore 10:00	Visita guidata Storico-Naturalistica all'interno del centro Storico

e del bosco nella R.N.O.\*\*

Ore 12:30 Pranzo

Ore 15:00 Trasferimento verso il Porto con sosta al centro paese

Ore 17:00 Partenza per Palermo

Tot. 155,00 € compreso iva ad alunno!

\*Area Marina Protetta; \*\* Riserva Naturale Orientata