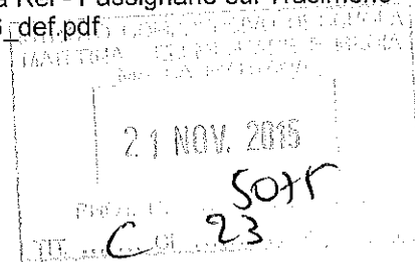


Da: associazione Panta Rei [associazione@pantarei-cea.it]
Inviato: sabato 21 novembre 2015 9.48
A: destinatari nascosti:
Oggetto: Apertura Iscrizioni Campi Scuola Centro Panta Rei - Passignano sul Trasimeno
Allegati: Proposta-CampiScuola- Panta-Rei-2015-2016_def.pdf



All'att.ne del Direttore Didattico,

Siamo lieti di informarVi che sono ufficialmente aperte le iscrizioni ai nostri campi scuola per l'anno scolastico 2015-2016, siamo lieti e riconoscenti di avere avuto in questi anni molti dei vostri ragazzi e a tal proposito vorremo offrirvi un pacchetto a voi dedicato con la gratuità per il vostro personale soggiorno più altre 2 gratuità per bambino ogni altra classe che riuscirete a coinvolgere.

Confidiamo nella Vostra passione per la natura e l'ambiente ma ci teniamo comunque a ricordare quanto sia importante coinvolgere i ragazzi sull' esperienza diretta. A Panta Rei Teoria e pratica in continuo rapporto stimolano i ragazzi a partecipare intensamente alle attività che forniscono più chiavi di lettura per interpretare la complessità delle questioni ambientali.

L'obiettivo principale di tutto il percorso è quello di far sperimentare ai ragazzi la possibilità di soddisfare i propri bisogni quotidiani in maniera diversa, diminuendo l'impatto sull'ambiente e migliorando la qualità della vita. "

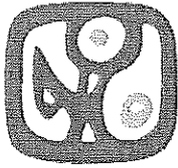
*Speriamo di cuore di avervi presto con noi,
Rimaniamo comunque a disposizione per qualsiasi chiarimento o per studiare dei percorsi ad hoc qualora lo desideriate.
A presto*

Silvia Polli



Panta Rei

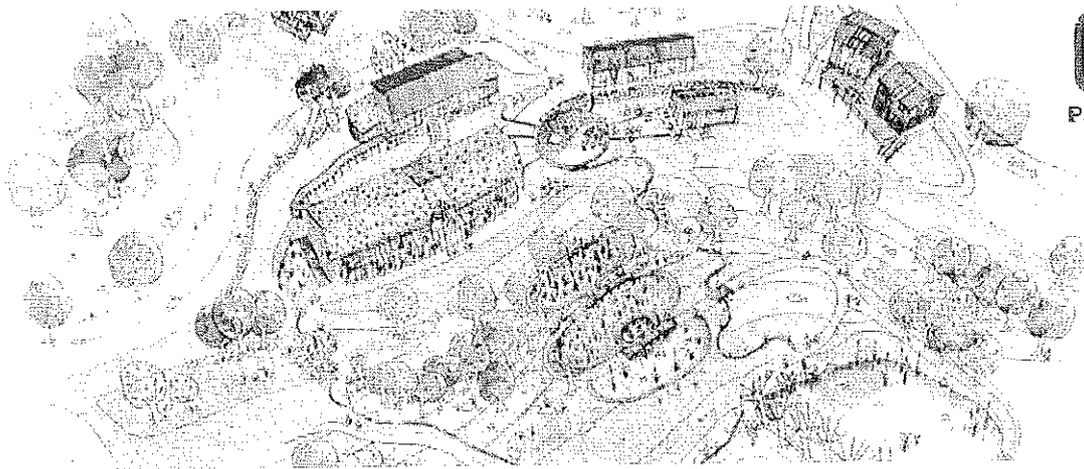
località Le Pierle 19A,
06065, Passignano sul Trasimeno
Perugia, Italy
Telefono +39 075 8296164
@mail: associazione@pantarei-cea.it
website: www.pantarei-cea.it



Pantarei

Località Le Pierle
06065 Passignano sul Trasimeno (PG)
Tel. e Fax 0758296164
Mail: associazione@pantarei-cea.it
sito web www.pantarei-cea.it

Proposta Campi Scuola a Pantarei



Pantarei

La struttura

Pantarei sorge sulle colline del lago Trasimeno, nel comune di Passignano sul Trasimeno (PG), in un'area particolarmente interessante per le sue caratteristiche ambientali e paesaggistiche. È dotata di strutture ricettive in grado di ospitare gruppi di bambini, giovani e adulti, in camere multiple dotate di letti a castello e soppalchi, con bagni in comune. Dispone di laboratori in cui si svolgono le attività pratiche, di una sala con pavimento di legno dove organizzare incontri, proiezioni e seminari o fare attività motorie, di una cucina attrezzata come laboratorio, di impianti per produrre energia dal sole e dalle biomasse, di un impianto di fitodepurazione, di un orto e di un frutteto a conduzione biologica, di uno stagno dove osservare piante e animali tipici di quest'habitat. Pantarei è stata realizzata in modo da essere accessibile anche a persone diversamente abili. La struttura dispone di camere multiple dotate di soppalchi e letti a castello, con bagni in comune, e due camere doppie per gli insegnanti, con bagni riservati. Le strutture sono costruite con materiali naturali, l'energia è fornita dal sole e dalle biomasse, tutti i cicli delle risorse utilizzate possono essere seguiti e gestiti dall'inizio alla fine, il lavoro è legato alla riscoperta di tecniche artigianali tradizionali tipiche dell'Umbria.

Attività

Educare allo sviluppo sostenibile partendo dai gesti della vita quotidiana

È questa l'essenza della nostra proposta educativa, che si rivolge alle scuole di ogni ordine e grado, dall'infanzia alle superiori, ovviamente modulata a seconda del grado di approfondimento richiesto. L'obiettivo principale di tutto il percorso è quello di far sperimentare ai ragazzi la possibilità di soddisfare i propri bisogni quotidiani in maniera diversa, diminuendo l'impatto sull'ambiente e migliorando la qualità della vita.

- **Visita giornaliera:** dalle ore 9,30 alle 17,30; prevede un pranzo, la merenda del mattino e del pomeriggio e laboratori da concordare di volta in volta con gli insegnanti.
- **Soggiorno residenziale:** può essere di durata variabile da 3 a 5 giorni. Durante la loro permanenza i ragazzi si occuperanno, insieme ai nostri operatori, della gestione del centro (dalla preparazione dei pasti, alla gestione delle fonti energetiche rinnovabili, dalla divisione dei rifiuti, all'orto biologico) e parteciperanno a laboratori specifici sugli argomenti sotto elencati, da concordare preventivamente con gli insegnanti. Le attività avranno esclusivamente carattere operativo. I ragazzi potranno registrare i consumi di energia e acqua del centro da appositi sistemi di monitoraggio e valutare in tempo reale la possibilità di gestione oculata delle risorse partendo dalla attenzione ai gesti quotidiani.

La giornata inizia alle 8.30 con la colazione, prosegue con i laboratori in gruppi di circa dieci ragazzi, ci si ferma alle 12.30 per il pranzo e si riprende alle 15.00 con una riunione plenaria per discutere del lavoro svolto. Si riparte poi con i laboratori, si fa una pausa merenda alle 17.00 e ci si ferma per la cena alle 19.30. Anche la sera dopocena è un momento importante per socializzare e condividere esperienze.

L'esperienza a Panta Rei richiederà ai ragazzi un'assunzione di responsabilità nei confronti del luogo che li ospita e la capacità di cooperare per assicurare il buon funzionamento della piccola comunità.

Particolare attenzione è riservata all'alimentazione, rispettando la stagionalità e dando la preferenza ai prodotti aziendali e biologici. Particolare attenzione sarà rivolta a specifiche esigenze o regimi alimentari.

Le esperienze proposte

A Panta Rei si punta molto sulle esperienze. Teoria e pratica in continuo rapporto stimolano i ragazzi a partecipare intensamente alle attività che forniscono più chiavi di lettura per interpretare la complessità delle questioni ambientali. Si cerca di creare un rapporto di rispetto, fiducia, responsabilità, e cooperazione che stimoli la riflessione individuale e di gruppo. L'accettazione di idee diverse e modi di essere differenti punta a favorire un clima rilassato che permetta di lavorare sulle dimensioni cognitiva-affettiva-esistenziale in stretta correlazione. Proponiamo esperienze semplici ma significative, anche al di fuori delle attività laboratoriali e al di fuori degli schemi della quotidianità: passeggiare di notte nel bosco, alzare il naso al cielo per guardare le stelle, scaldarsi davanti a un falò ascoltando una storia antica...

La nostra Scuola

La nostra metodologia didattica è basata su i criteri dell'Educ-Azione da realizzarsi nell'ambito di laboratori di ricerca-azione. La didattica laboratoriale costituisce una dinamica di applicazione di saperi concreti e di competenze concernenti il così detto "saper fare" appreso nell'ambito del proprio curriculum scolastico. La presente proposta progettuale è stata concepita per coinvolgere, trasversalmente, diverse discipline, nella logica educativa di comportamenti e stili di vita improntati sull'attuazione di una cultura di sostenibilità ambientale e dell'imparare facendo.

Il sapere al Centro non si trasmette, non si racconta, ma si pratica, si costruisce facendo esperienza, facendo attenzione ai gesti della vita quotidiana che sono alla base di tutte le attività ed in particolar modo dei laboratori sullo sviluppo sostenibile.

La pedagogia del fare fondata sull'esperienza diretta trova nell'ambiente un laboratorio già attrezzato, uno spazio deputato a sperimentare e verificare i fenomeni.

Si cerca di ricostruire un legame affettivo legato all'esplorazione, all'immaginazione; di stimolare la curiosità, toccando, odorando, ascoltando, entrando in contatto fisico e sensoriale con l'ambiente. Si cerca di ricollegare le proprie azioni alle possibili conseguenze delle stesse, e di spostare lo sguardo dalla sfera individuale a quella collettiva, dal qui e ora, al futuro

Si cerca di non trascurare il piacere del gioco, utilizzandolo come parte della metodologia di svolgimento dei laboratori facilitando, così, l'apprendimento e la socializzazione.

Le attività laboratoriali saranno preventivamente concordate con gli insegnanti, in relazione alle diverse stagioni e condizioni atmosferiche a scelta tra:

LABORATORI

I laboratori possono essere articolati in percorsi che abbiano specifiche tematiche o che, pur essendo legati da un filo conduttore, tocchino diversi argomenti.

Cosa mangio?

ALLA RISCOPERTA DEI SENSI Olfatto, gusto, tatto, vista, udito...utilizziamo tutti i sensi per imparare a riconoscere gli alimenti ed a mangiare sano
Orto Sinergico: <i>osserviamo</i> le piantine e i loro frutti. Impariamo a capire come crescono insieme nell'orto. I fiori e gli insetti che vivono nell'orto. La biodiversità: ma quanti frutti
DALL'ORTO ALLA TAVOLA! Da dove arrivano gli alimenti che tutti i giorni troviamo sulle nostre tavole? Dalle olive all'olio, dall'uva al vino, dal grano alla farina, dal latte al formaggio...illustrazione dei principali processi di trasformazione che subiscono gli alimenti fino ad arrivare alle nostre tavole. Scopriamo la provenienza degli alimenti per imparare a consumare cibo a km 0!
Il frutteto dalla raccolta alla trasformazione alla conservazione.
Le erbe aromatiche e selvatiche. Riconosciamo le erbe buone e impariamo a raccoglierle. Odoriamo i profumi della natura. Scopriamo le loro proprietà in cucina e non solo.
A TAVOLA SENZA PASSARE DAL SUPERMERCATO Cuciniamo un pasto utilizzando solo alimenti autoprodotti, senza rinunciare al gusto ma guadagnando in genuinità. Gli ingredienti arrivano dal nostro orto e dalla nostra cooperativa, le ricette dalle nostre nonne. Riscopriamo gesti antichi e riannodiamo il legame tra la terra e la tavola
MILLE FIORI Come fanno le api a produrre il miele? Scopriamo insieme i segreti di questo processo e l'importanza che le api hanno per la biodiversità...e l'economia di tutto il mondo!\
CON LE MANI IN PASTA! Il pane è uno degli alimenti alla base della nostra alimentazione e, per molti popoli, uno dei pochi elementi di sussistenza. Un laboratorio manuale per scoprire tutti i segreti della panificazione: da grano a pane, pizza e pasta.
Cucina naturale: differenza tra i diversi tipi di alimentazione vegetariana,vegana, etc.

Dove abito?

<p>- L'ambiente (fuori) percorsi a corda sugli alberi; percorsi didattici nel bosco; casetta nel bosco; osservatorio naturale a testa in su.</p>
<p>- La casa (dentro) la terra e la paglia, esplorazione dei materiali con cui è costruita la casa. Come usarli per raccontare l'esperienza a Panta Rei.</p>
<p>- Bioedilizia Costruzione di mattoni in terra cruda. Scaviamo la terra, setacciamola, impastiamola con l'acqua e realizziamo dei mattoni. Sottoponiamoli a prove di carico per misurarne le prestazioni rispetto ai mattoni tradizionali. Interventi di manutenzione dei muri in terra e paglia - degli intonaci realizzazione di nuove parti del centro. Il cantiere di Panta Rei è sempre aperto: i muri necessitano manutenzione, ci sono nuovi progetti da portare avanti, per lasciare una traccia del proprio passaggio.</p>
<p>- Life Cycle Assessment (LCA) di un edificio Costruire ha un impatto sull'ambiente, per l'occupazione di suolo, per la produzione dei materiali, per la messa in posa e la successiva manutenzione, senza trascurare la fase di smantellamento. Analizziamo il ciclo di vita di un edificio per confrontare gli impatti delle tecniche tradizionali rispetto a quelle utilizzate a Panta Rei.</p>
<p>- Gli impianti idrici Fitodepurazione. Da dove arrivano e che fine fanno le acque a Panta Rei? Ad ogni uso corrisponde una fonte di approvvigionamento diversa: l'acqua da bere arriva da una sorgente, il pozzo alimenta la cucina, raccogliamo l'acqua piovana per le lavatrici. Anche l'acqua degli scarichi, opportunamente depurata, viene riutilizzata per gli sciacquoni. Quali sono i punti di forza e i limiti di questo sistema a ciclo? Analizziamo l'impianto di fitodepurazione e valutiamone il funzionamento analizzando la qualità delle acque a monte e a valle.</p>
<p>- Energia Biomasse dal bosco. Tagliare e bruciare alberi è una scelta etica? In che modo viene gestito il bosco? E quanti alberi è necessario tagliare? Quanto pesa un albero? Come ne misuriamo l'altezza? Calcoliamo sul campo la biomassa necessaria per riscaldare il centro. Costruzione di un modellino di pannello solare. Per riscaldare l'acqua si può sfruttare l'effetto serra. Capiamo come funziona realizzando un modello di pannello solare nella falegnameria del centro.</p>

Cosa Butto?

I Rifiuti e le 3 R: Riduco, riuso, riciclo.. Tutto si trasforma:

Dalla carta al compost passando per la rivitalizzazione dei rifiuti, sia per la costruzione di giocattoli che per la realizzazione di rifugi e mangiatoie per gli uccelli.

COSA FINISCE NEL SECCHIO? Analizziamo cosa finisce nel secchio delle nostre case e quale è l'origine dei rifiuti per imparare a produrne di meno e differenziarli.
COME PINOCCHIO: Legno, carta, plastica, alluminio... costruiamo insieme giochi e giocattoli utilizzando materiali recuperati dal cestino!
PAROLA D'ORDINE: RIVITALIZZARE! Diamo ai rifiuti una seconda vita, nuove funzioni, nuovi utilizzi...
PER UN MONDO PIU' COMPOSTO! Impariamo le regole del compostaggio, realizziamo insieme un composte ed impariamo ad utilizzarlo correttamente...per ottenere ottimo fertilizzante!
CARTA...TUTTA UN'ALTRA STORIA! Ricicliamo la carta e impariamo ad ottenere nuovi fogli di carta che verranno utilizzati per realizzare un libro dell'esperienza.
LA CASA ECOLOGICA Costruiamo rifugi e mangiatoie per gli uccelli utilizzando diversi tipi di materiali...tutti rigorosamente riciclati!
RIFIUTI "IN-BALLO" Il problema degli imballaggi: capiamo come è possibile ridurre i rifiuti, a partire dall'origine, prendendo in esame i prodotti di alcune aziende. Proponiamo all'azienda un progetto che prenda in esame possibili soluzioni al problema.
LA VITA DEGLI OGGETTI L'LCA (Life Cycle Assessment) cioè la Valutazione del Ciclo di Vita di un oggetto è uno strumento utilizzato da molte aziende per capire quale è l'impatto effettivo dei loro prodotti sull'ambiente lungo l'intero ciclo di vita dell'oggetto: dall'acquisizione delle materie prime, per la realizzazione, allo smaltimento. Con appositi software analizziamo l'LCA di alcuni prodotti delle aziende del nostro territorio.
THE STORY OF STUFF Attraverso Youtube seguiamo la campagna di "the story of stuff", che analizza le implicazioni del consumismo nell'inquinamento del pianeta e che propone azioni per il cambiamento personale e collettivo sul tema dei rifiuti elettronici, dell'acqua in bottiglia, dei veleni presenti nei cosmetici.

Cosa so fare?

SI FA PRESTO A DIRE TERRA! Così semplice e allo stesso tempo complessa: la terra. Realizziamo mattoni con la terra cruda per imparare tecniche di costruzione che ancora oggi vengono utilizzate per costruire case durevoli, sane ed ecologiche in tutto il mondo. Nel rispetto dell'ambiente e con costi praticamente nulli.
CON AGO E FILO Il calzino si è bucato? I pantaloni si sono strappati? Una maglia è diventata piccola o fuori moda? Invece che gettarli nel secchio impariamo ad aggiustarli o a reinventarli... riappropriamoci dell'arte del cucire! Utilizziamo vecchie stoffe per realizzare qualcosa di nuovo con le nostre mani!
MASTRO GEPPETTO Nella falegnameria di Panta Rei ci sono tanti scarti della lavorazione del legno, perché gettarli via? Costruiamoci qualcosa di nuovo e acquisiamo la manualità degli artigiani del legno!
MILLE BOLLE! Come facevano i nostri nonni a lavare vestiti e stoviglie? Impariamo a fare il sapone...nel rispetto dell'ambiente!
INTRECCIANDO Il nostro classico e intramontabile laboratorio di cesteria.

Le nostre proposte di Campo Scuola

Proposta Visita giornaliera

Esempio di attività per una visita

Arrivo in sede, visita guidata in mezzo alla natura, pranzo, laboratorio, merenda e congedo.

tema	laboratorio
Educazione alimentare	Con le mani in pasta: prepariamo parte della merenda o del pranzo
Educazione alimentare	Dall'orto alla tavola: lavoriamo in orto per scoprire i legami tra la terra e il piatto
Acqua	Il ciclo dell'acqua a panta rei: la vita in una goccia d'acqua, l'impianto di Fitodepurazione
Vivere ecologico	Costruiamo i mattoni in terra e paglia: il centro è costruito in terra e paglia: proviamo come

Costi:

Durata/seggiorno	Quota/partecipante	Gratuità
Visita centro, attività laboratoriali, pranzo e merende (metà mattina e metà pomeriggio)	28,00 €	Per i gruppi superiori a 20 alunni è prevista una gratuità per un insegnante ogni 10 alunni
Visita del centro, attività laboratoriali, merdende	18,00 €	Per i gruppi superiori a 20 alunni è prevista una gratuità per un insegnante ogni 10 alunni
Visita del centro, attività Laboratoriali	15,00 €	Per i gruppi superiori a 20 alunni è prevista una gratuità per un insegnante ogni 10 alunni

Le attività laboratoriali verranno svolte in sottogruppi di massimo 10 studenti seguiti ciascuno da un operatore, a rotazione. Per i gruppi superiori a 20 alunni è prevista una gratuità per un insegnante ogni 10 alunni.

Tutte le proposte possono essere modificate in accordo con le scuole. Per chi lo desidera alcune delle proposte a scelta possono essere sostituite dalle seguenti proposte:

- esperienze ludiche di tecnica corporea;
- esperienze ludiche di ritmo;
- laboratorio di creazione di colori naturali;
- laboratorio espressivo, creativo con carta riciclata

Esempio di campo scuola di 2 giorni (1 notte)

	MATTINO	PRANZO	POMERIGGI	CENA	SERA
PRIMO GIORNO	Arrivo al centro, visita generale del villaggio e dell'ambiente circostante e sistemazione nelle camere	Laboratorio di riordino in cucina, refettorio e pausa	Attività laboratoriale (dove abito?)	Laboratorio di riordino in cucina, refettorio e pausa	Il popolo della notte: le attività notturne della fauna nel bosco attorno alla struttura ed osservatorio naturale delle stelle
SECONDO GIORNO	Colazione Attività laboratoriale (cosa mangio?)	Laboratorio di riordino in cucina, refettorio e pausa	Attività laboratoriale (tutto si trasforma)	Laboratorio di riordino in cucina, refettorio e pausa Laboratorio delle idee: Come vorrei il mio Panta Rei Cerchio dei saluti	

Le attività laboratoriali verranno svolte in sottogruppi di massimo 10 studenti seguiti ciascuno da un operatore, a rotazione.

Tutte le proposte possono essere modificate in accordo con le scuole. Per chi lo desidera alcune delle proposte a scelta possono essere sostituite dalle seguenti proposte:

- esperienze ludiche di tecnica corporea;
- esperienze ludiche di ritmo;
- laboratorio di creazione di colori naturali;
- laboratorio espressivo, creativo con carta riciclata;

Costi

Bassa stagione: dal 1 settembre 2014 al 5 aprile 2015: 90 euro ad alunno e 60 ad accompagnatore.

Alta stagione: dal 6 aprile 2015 al 14 giugno 2015: 110 euro ad alunno e 80 euro ad accompagnatore.

Per i gruppi superiori a 20 alunni è prevista una gratuità per un insegnante ogni 10 alunni. I prezzi sono comprensivi di Iva e comprendono vitto, alloggio, attività laboratoriali, materiali.

Proposta campo scuola di 3 giorni (2 notti)

	MATTINO	PRANZO	POMERIGGIO	CENA	SERA
PRIMO GIORNO	Arrivo al centro visita generale del villaggio e dell'ambiente circostante e sistemazione nelle camere	Laboratorio di riordino in cucina, refettorio e pausa	Attività laboratoriale! (dove abito?)	Laboratorio di riordino in cucina, refettorio e pausa	Il popolo della notte! le attività notturne della fauna nel bosco attorno alla struttura.
SECONDO GIORNO	Colazione! Attività laboratoriale!	Laboratorio di riordino in cucina, refettorio e pausa	Attività laboratoriale! (dove abito?)	Laboratorio di riordino in cucina, refettorio e pausa	A testa in su, osservatorio naturale delle stelle.
TERZO GIORNO	Colazione! Attività laboratoriale! (cosa mangio?)	Laboratorio di riordino in cucina, refettorio e pausa	Attività laboratoriale! (tutto si trasforma)	Laboratorio di riordino in cucina, refettorio e pausa! Laboratorio delle idee: Come vorrei il mio Panta Rei!	 Cerchio dei saluti

Le attività laboratoriali verranno svolte in sottogruppi di massimo 10 studenti seguiti ciascuno da un operatore, a rotazione.

Tutte le proposte possono essere modificate in accordo con le scuole. Per chi lo desidera alcune delle proposte a scelta possono essere sostituite dalle seguenti proposte:

- esperienze ludiche di tecnica corporea;
- esperienze ludiche di ritmo;
- laboratorio di creazione di colori naturali;
- laboratorio espressivo, creativo con carta riciclata;

Costi

Bassa stagione :dal 1 settembre 2014 al 5 aprile 2015: 140 euro ad alunno e 100 ad accompagnatore.

Alta stagione: dal 6 aprile 2015 al 14 giugno 2015: 165 euro ad alunno e 125 euro ad accompagnatore.

Per i gruppi superiori a 20 alunni è prevista una gratuità per un insegnante ogni 10 alunni. I prezzi sono comprensivi di Iva e comprendono vitto, alloggio, attività laboratoriali, materiali.

Esempio di campo scuola 4 giorni (3 notti):

	MATTINO	PRANZO	POMERIGGIO	CENA	SERA
PRIMO GIORNO	Arrivo al centro visita generale del villaggio e dell'ambiente circostante e sistemazione nelle camere	Laboratorio di riordino in cucina, refettorio e pausa	Attività laboratoriale (dove abito?)	Laboratorio di riordino in cucina, refettorio e pausa	Il popolo della notte: le attività notturne della fauna nel bosco attorno alla struttura.
SECONDO GIORNO	Colazione Attività laboratoriale	Laboratorio di riordino in cucina, refettorio e pausa	Attività laboratoriale (tutto si trasforma)	Laboratorio di riordino in cucina, refettorio e pausa	Proiezioni documentari e/o film su tematiche ambientali
TERZO GIORNO	Colazione Attività laboratoriale	Laboratorio di riordino in cucina, refettorio e pausa	Attività laboratoriale (cosa mangio?)	Laboratorio di riordino in cucina, refettorio e pausa	Testa all'insù: Osserviamo il cielo
QUARTO GIORNO	Colazione Attività laboratoriale (tutto si trasforma)	Laboratorio di riordino in cucina, refettorio e pausa	Laboratorio delle idee: Come vorrei il mio Panta Rei Cerchio dei saluti		

Le attività laboratoriali verranno svolte in sottogruppi di massimo 10 studenti seguiti ciascuno da un operatore, a rotazione.

Tutte le proposte possono essere modificate in accordo con le scuole. Per chi lo desidera alcune delle proposte a scelta possono essere sostituite dalle seguenti proposte:

- esperienze ludiche di tecnica corporea;
- esperienze ludiche di ritmo;
- laboratorio di creazione di colori naturali;
- laboratorio espressivo, creativo con carta riciclata;

Costi

Bassa stagione, dal 1 settembre 2014 al 5 aprile 2015: 175 euro ad alunno e 125 ad accompagnatore.

Alta stagione, dal 6 aprile 2015 al 14 giugno 2015: 200 euro ad alunno e 145 euro ad accompagnatore.

Per i gruppi superiori a 20 alunni è prevista una gratuità per un insegnante ogni 10 alunni.

Esempio di campo scuola di 5 giorni (4 notti)

	MATTINO	PRANZO	POMERIGGIO	CENA	SERA
PRIMO GIORNO	Arrivo al centro visita generale del villaggio e dell'ambiente circostante e sistemazione nelle camere	Laboratorio di riordino in cucina, refettorio e pausa	Attività laboratoriale (es. dove abito?)	Laboratorio di riordino in cucina, refettorio e pausa	Il popolo della notte: le attività notturne della fauna nel bosco attorno alla struttura.
SECONDO GIORNO	Colazione Attività laboratoriale (es. dove abito?)	Laboratorio di riordino in cucina, refettorio e pausa	Attività laboratoriale (es. dove abito?)	Laboratorio di riordino in cucina, refettorio e pausa	A testa in su, osservatori o naturale delle stelle.
TERZO GIORNO	Colazione Attività laboratoriale (es. cosa mangio?)	Laboratorio di riordino in cucina, refettorio e pausa	Attività laboratoriale (es tutto si trasforma)	Laboratorio di riordino in cucina, refettorio e pausa	Proiezioni documenta ri e/o film su tematiche ambientali
QUARTO GIORNO	Colazione Attività laboratoriale (es. cosa mangio?)	Laboratorio di riordino in cucina, refettorio e pausa	Attività laboratoriale (es. cosa mangio?) in preparazione per la festa	Laboratorio di riordino in cucina, refettorio e pausa	Festa
QUINTO GIORNO	Colazione Attività laboratoriale (es tutto si trasforma)	Laboratorio di riordino in cucina, refettorio e pausa	Laboratorio delle idee: Come vorrei il mio Pantà Rei Cerchio deisaluti e partenza.		

Le attività laboratoriali verranno svolte in sottogruppi di massimo 10 studenti seguiti ciascuno da un operatore, a rotazione.

Tutte le proposte possono essere modificate in accordo con le scuole. Per chi lo desidera alcune delle proposte a scelta possono essere sostituite dalle seguenti proposte:

- esperienze ludiche di tecnica corporea;
- esperienze ludiche di ritmo;
- laboratorio di creazione di colori naturali;
- laboratorio espressivo, creativo con carta riciclata;

Costi

Bassa stagione: dal 1 settembre 2014 al 5 aprile 2015: 205 euro ad alunno e 155 ad accompagnatore.

Alta stagione: dal 6 aprile 2015 al 14 giugno 2015: 240 euro ad alunno e 180 euro ad accompagnatore.

Per i gruppi superiori a 20 alunni è prevista una gratuità per un insegnante ogni 10 alunni. I prezzi sono comprensivi di Iva e comprendono vitto, alloggio, attività laboratoriali e materiali.

Contaminazione Genitori

Alle proposte elencate è possibile inserire l'opzione 'Contaminazione Genitori'.
In questi giorni i ragazzi diventeranno gli educatori e guideranno i genitori nell'esperienza da loro vissuta facendola rivivere attraverso i loro occhi.

arrivo il sabato entro ore 12
partenza domenica dopo pranzo

Programma

sabato:

- colazione
- preparazione pranzo
- accoglienza dei genitori: 'Mamma, Papà ti presento Panta rei' Visita di Panta Rei guidata dai bambini
- Pranzo
- percorsi laboratoriali : I bambini ci guidano nel laboratorio di consapevolezza dei gesti quotidiani
- merenda
- dalle 17.00 alle 19.00 laboratori
- cena
- spettacolo e racconti

domenica

- colazione
- 09.30 percorso didattico nel bosco
- pranzo e saluti

Questa proposta permetterà ai bambini di sperimentarsi come protagonisti e crescere in autostima, in responsabilità, consapevolezza di sé, nello sperimentarsi emotivamente, cognitivamente, linguisticamente, e in particolare nella relazione e nel riconoscimento di sé. E' una grande opportunità che i genitori possono offrire ai loro figli in una dimensione sicura e serena.

Prezzo: 60 a genitore

Come raggiungerci

Trasporto: per raggiungere Passignano sul Trasimeno consigliamo, ove possibile, l'utilizzo del treno per costi ed ecologia. La stazione di Passignano si trova lungo la linea Foligno - Firenze. Il più vicino nodo di interscambio lungo le linee nazionali è la stazione di Terontola-Cortona. È possibile prenotare un servizio navetta dalla stazione al Centro. Se doveste scegliere l'autobus, i pullman più grandi parcheggeranno a circa 500 m. dalla struttura, che si raggiungerà a piedi. Ci occuperemo noi del trasporto dei vostri bagagli fino al centro.

Informazioni utili

Panta Rei è situata a circa 500 m s.l.m., in un contesto naturale. È utile munirsi di scarpe da trekking, abbigliamento comodo e caldo e di una torcia per le attività serali.

Il centro fornisce lenzuola e coperte, ma non asciugamani.

Sono a disposizione 6 stanze multiple con letti a castello e soppalchi per gli studenti, per una capienza massima di circa 44 persone, e due camere doppie per gli insegnanti.



Panta Rei

Contatti

Tel./Fax 075 8296164

3286982704 (Dino) - 3487215295 (Silvia)

sito web: www.pantarei-cea.it;

pagina facebook: Centro Panta Rei;

associazione@pantarei-cea.it