



Commissione Nazionale
Italiana per l'UNESCO



**SUSTAINABLE
DEVELOPMENT GOALS**

Programma Nazionale delle Iniziative per la

**Settimana UNESCO di Educazione
alla Sostenibilità - Agenda 2030
19-26 novembre 2018**

* * *

**Commissione Nazionale Italiana per l'UNESCO
Associazione per la Commissione Nazionale UNESCO Italia Onlus
www.unesco2030.it**

**CHIUSURA DELLA SETTIMANA UNESCO PER L'EDUCAZIONE
ALLA SOSTENIBILITA' 2018**

“Fuori dalla Plastica: un percorso da costruire!”

*Lunedì 26 novembre, Galleria del Primiticcio,
Palazzo Firenze, Piazza di Firenze 27, 00186 Roma*

ore 10.00 - chiusura della
SETTIMANA di EDUCAZIONE ALLA SOSTENIBILITA 2018

e lancio della campagna annuale
FUORI DALLA PLASTICA: UN PERCORSO DA COSTRUIRE

Giovanni Puglisi (*)
Presidente Onorario CNI UNESCO

Aurelio Angelini, Gianni Mattioli, Massimo Scalia, Enrico Vicenti
Presidenza del Comitato Scientifico CNES Agenda 2030

Intervengono:
Giuseppe Onufrio
Greenpeace

Vanessa Pallucchi
Legambiente

Eva Alessi (*)
WWF Italia

Marco Fratoddi
WEEC Network

Rosalba Laudiero Giugni (*)
Mare vivo

* * *

Ore 12.00

PREMIAZIONE CONCORSO CNESA2030 SCUOLE SOSTENIBILI 2017/2018

Aurelio Angelini, Gianni Mattioli, Michela Mayer, Massimo Scalia, Enrico Vicenti
Commissione Aggiudicatrice Premio CNESA2030
SCUOLE SOSTENIBILI 2017/2018

Intervengono:

Paola Bolaffio
Giornalisti Nell'Erba

Roberta Cafarotti
Earth Day Italia

Franco Lorenzoni
Insegnante

() = in attesa di definitiva conferma o delega*

* * *

Bioplastiche compostabili: tra cittadinanza attiva, opportunità e passioni ecologiche.

Dove (Regione, Provincia, Comune, indirizzo): Veneto, Padova, Este (35042), Via Francesconi n°2

Quando: (Data/e; Ora/e): dal 12 al 25 novembre (dettagli in descrizione)

Organizzato da: S.E.S.A. S.p.a. (Società Estense Servizi Ambientali), Comune di Este

In collaborazione con: Gestione Ambiente s.c.a.r.l., I.T.I.S. "Euganeo"

Con il patrocinio di: Provincia di Padova, Parco Regionale dei Colli Euganei, Regione Veneto, Legambiente

Contatti [tel.] [@] [www]: Centralino S.E.S.A. S.p.a. – 0429 612711, dott. Fabio

Camilloni mail: camillonif@sesaeste.it, website azienda: <http://www.sesaeste.it/>

Breve descrizione: Nell'arco delle due settimane – dal 12 al 25 novembre – saranno coinvolti numerosi attori per dar voce al contesto innovativo delle bioplastiche compostabili seguendo il tema della settimana UNESCO di Educazione alla Sostenibilità 2018 "Fuori dalla plastica: un percorso da costruire!".

Così come cita il nome dell'iniziativa nazionale, verrà sviluppato **un percorso di eventi sul territorio finalizzati all'informazione e alla ricerca di dati sulla diffusione, conoscenza e utilizzo delle bioplastiche compostabili.** L'obiettivo è fornire chiarezza e indicazioni utili alla cittadinanza sull'origine, le proprietà, gli utilizzi e il fine vita dei manufatti realizzati in bioplastica. Gli 'eventi' saranno così strutturati:

Dal 12 al 18 novembre: formazione da parte di tecnici presso le classi dell'indirizzo "Biotecnologie Ambientali" dell'Istituto Tecnico Industriale Statale "Euganeo di Este. Le conoscenze di base fornite sulle bioplastiche (cosa sono, processo di produzione, tipologie ed utilizzi) sono propedeutiche alla predisposizione di strumenti di analisi territoriale, tra cui un questionario/intervista che gli studenti utilizzano per raccogliere dati sulle bioplastiche.

Dal 19 al 21 novembre: gli studenti delle classi coinvolte entreranno nel vivo del progetto attraverso l'utilizzo dei questionari/interviste, prendendo in considerazione 3 target: punti vendita della grande distribuzione (rilevazioni su presenza e tipologia manufatti in bioplastica), commercianti locali (rilevazioni su conoscenza e utilizzo bioplastiche), cittadinanza (rilevazioni su conoscenza e utilizzo bioplastiche);

24 novembre: convegno intitolato "Bioplastiche compostabili: tra cittadinanza attiva, opportunità e passioni ecologiche", con interventi di aziende ed associazioni operanti nel settore per fornire un panorama completo che va dal nazionale al locale; durante il convegno saranno presentati i risultati relativi all'indagine svolta dagli studenti;

25 novembre: "Domenica Ecologica" nel centro storico cittadino, con un insieme di iniziative per promuovere il consumo critico ed equilibrato, comportamenti

* * *

attenti alle risorse naturali e rispettosi dell'ambiente, focalizzando l'attenzione sul "Fuori dalla plastica" e mettendo in risalto il tema delle bioplastiche compostabili.

Concorso fotografico Fuori dalla plastica: un percorso da costruire!

Dove (Regione, Provincia, Comune, indirizzo): Friuli Venezia Giulia, Pordenone (PN).
Il luogo di premiazione e esposizione delle opere sarà pubblicato sul sito www.terra-e.it e sulla pagina [facebook.com/terrae.pn](https://www.facebook.com/terrae.pn)
Quando: (Data/e; Ora/e): 3 novembre termine invio fotografie. 24 novembre premiazione e inaugurazione mostra.

Organizzato da: Terraè – Officina della Sostenibilità

In collaborazione con: Circolo fotografico l'Immagine di Maniago

Contatti [tel.] [@] [www]: 333 4307585 info@terra-e.it www.terra-e.it

Breve descrizione: Concorso fotografico aperto a tutti, finalizzato a raccogliere immagini che rappresentino i vari aspetti legati alle implicazioni ambientali dell'utilizzo spesso eccessivo dei materiali plastici. Il soggetto può essere significativo per la sua qualità estetica, del grado di deturpazione ambientale o per il messaggio ecologico che si vuole trasmettere. Il regolamento e la scheda di iscrizione possono essere anche scaricati dal sito www.terra-e.it oppure alla pagina facebook di terra-e ([facebook.com/terrae.pn](https://www.facebook.com/terrae.pn))

Le mail di partecipazione dovranno essere inviate entro sabato 3 novembre 2018 a: concorso@terra-e.it

I premi consisteranno in prodotti sostenibili e di origine locale, o in servizi.

Altre località iniziativa: Il concorso è aperto a tutti, da qualsiasi provenienza. I premi dovranno essere ritirati esclusivamente a Pordenone.

L'Ambiente al ...Cinema

Dove (Regione, Provincia, Comune, indirizzo): SICILIA, Palermo, Piazza Verdi

Quando: (Data/e; Ora/e): dal 19 al 24 novembre; ore 10.00

Organizzato da: ARPA Sicilia

In collaborazione con: Siciliambiente Festival

Contatti [tel.] [@] [www]: [3204391368] [infea@arpa.sicilia.it] [www.arpa.sicilia.it]

Breve descrizione: ARPA Sicilia in collaborazione con il **Siciliambiente Festival** organizzerà, per la settimana dello sviluppo sostenibile 2018, presso uno dei cinema di Palermo, un incontro durante il quale gli studenti assisteranno alla **proiezione di filmati** (documentari e corti) aventi come tema l'inquinamento da plastica, e al termine della proiezione avranno l'opportunità di **approfondire l'argomento con il regista** ed esperti.

* * *

Fuori dalla plastica e riscoperta delle meraviglie della Terra 1

Dove (Regione, Provincia, Comune, indirizzo): Campania- Napoli – Appartamento Storico del Domenichino Museo del Tesoro di S. Gennaro via Duomo

Quando: (Data/e; Ora/e): dal 16 al 24 novembre 2018 dalle ore 10 incontri, relazioni mostra aperta a tutti, nell'ambito della Rassegna Autunno in Cappella 2018

Organizzato da: Club per l'UNESCO di Napoli e di Bisceglie

In collaborazione con: Deputazione del Tesoro di San Gennaro

Con il patrocinio di: del Comune di Napoli, e Comune di Bisceglie

Contatti [tel.] [email] [www]: cell 3396016122 – danisef@alice .it – www.clubunesconapoli.it

Breve descrizione: Il programma prevede una serie di interventi sui cambiamenti climatici, sull'inquinamento, e sulla distruzione del patrimonio artistico, il tutto finalizzato ad una educazione di qualità. Una mostra fotografica, e una mostra di opere d'arte realizzate da artisti giovani e non , viste nelle loro molteplicità arricchiranno il programma. La mostra aperta alla cittadinanza sarà inoltre fruibile dagli alunni delle scuole di ogni ordine e grado.

Fuori dalla plastica e riscoperta delle meraviglie della Terra 2

Dove (Regione, Provincia, Comune, indirizzo): Campania- Napoli – Libreria Paoline Napoli Duomo in via Duomo

Quando: (Data/e; Ora/e): 20 novembre 2018 dalle ore 10 incontri con gli alunni delle scuole aderenti

Organizzato da: Club per l'UNESCO di Napoli

In collaborazione con: Libreria Paoline Napoli Duomo.

Contatti [tel.] [email] [www]:cell 3396016122 – danisef@alice .it - www.clubunesconapoli.it

Breve descrizione: Il programma prevede un serie di interventi da parte di docenti , ed esperti ,con proiezioni, considerazione scritte degli alunni partecipanti, un laboratorio di disegno e in conclusione una mostra fotografica e artistica, (i lavori verranno poi esposti nelle vetrine della libreria per alcuni giorni).

* * *

Plastica: emergenza mondiale

Dove (Regione, Provincia, Comune, indirizzo): Campania, Caserta, Capua, Via G. C. Falco

Quando: (Data/e; Ora/e): 19-20-21 novembre 2018. 9,30-12,30

Organizzato da: Istituto tecnico G. C. Falco – Capua (CE)

In collaborazione con: Centro Unesco Caserta e Dipartimento di Architettura e Disegno Industriale (Università della Campania), Aversa

Contatti [tel.] 0823622744 [email] [www]: cetf05000q@istruzione.it; www.itfalco.gov.it

Breve descrizione: L'Istituto tecnico G. C. Falco di Capua in collaborazione con il Centro Unesco Caserta e il Dipartimento di Architettura e Disegno Industriale (Università della Campania) intende organizzare un convegno ed una mostra aperti anche agli studenti delle altre scuole superiori che vorranno in qualunque forma aderire all'iniziativa. Il 19 novembre 2018 (9,30-12,30) ci saranno il Convegno e l'apertura della mostra nella sala convegni dell'Istituto; saranno presenti, oltre ad una delegazione di studenti delle classi quinte degli istituti secondari superiori della città e del Dipartimento di Architettura, anche esponenti del Centro Unesco. Il 20 e 21 novembre (9,30-12,30) visita mostra e visione del filmato per le delegazioni di studenti presenti.

L'obiettivo principale è sensibilizzare gli studenti sull'importanza del recupero e del riciclo della plastica per la qualità della vita e la salvaguardia del nostro ecosistema. Sarà realizzato dagli studenti dell'Istituto Tecnico anche un filmato che introdurrà l'argomento del Convegno.

Non mancheranno meccanismi di verifica e monitoraggio con la realizzazione di documentazione fotografica, predisposizione di cartelloni, realizzazione di presentazioni multimediali, verifiche strutturate, narrazione dei percorsi e documentazione delle attività sul sito della scuola.

Fuori dalla plastica e riscoperta delle meraviglie della Terra

Dove (Regione, Provincia, Comune, indirizzo): Campania- Napoli – Fabbrica Real Cappella del Tesoro di San Gennaro – Sala Maggiore Appartamento Storico del Domenichino, via Duomo n. 133

Quando: (Data/e; Ora/e): dal 16 al 24 novembre 2018 AM ore 10:00 – 13:00 (MOSTRA d'Arte e INCONTRI tematici, aperti a tutti, nell'ambito della Rassegna "AUTUNNO IN CAPPELLA" Le Culture – il Dialogo, Ed. 2018

Organizzato da: Club per l'UNESCO di Bisceglie e Club per l'UNESCO di Napoli

In collaborazione con: ORDINE dei GEOLOGI della PUGLIA – 2° Circolo Didattico "Caputi" di Bisceglie SCUOLA ASSOCIATA UNESCO – DEPUTAZIONE del Tesoro di San Gennaro – SIGEA Puglia (Società Italiana Geologi Educazione Ambientale) –

Con il patrocinio di: Regione Puglia Presidente del Consiglio – Città di Bisceglie, Città di Napoli, Città di Terlizzi - POLO CONSOLARE Ambasciate Napoli

Contatti [tel.] [email] [www]: cell 347 6432086 e.mail pinacatino@gmail.com

Breve descrizione: Il programma prevede una MOSTRA d'Arte nella molteplicità delle sue accezioni che ospita INCONTRI tematici per sottolineare la necessità di

* * *

7

collaborazione scientifica e transdisciplinare per raggiungere la sostenibilità globale. Artisti pugliesi e campani di Clara Fama con Artisti giovani emergenti, Geologi pugliesi, Alunni Scuola associata UNESCO "Caputi" di Bisceglie insieme, mirano a una Educazione di qualità e alla conservazione, valorizzazione, salvaguardia AMBIENTE/ TERRITORIO. Gli INCONTRI e la MOSTRA sono aperti alla cittadinanza e fruibili dagli alunni delle Scuole di ogni ordine e grado.

Un Oceano di Plastica

19/11/2018 Ore 18:00 Presentazione della Convenzione Acqua del rubinetto e del programma (DS, ATAC, ATO3, Coordinatore Dipartimento Scienze, Rappresentante UNESCO)

Ore 19:00 Proiezione film "UN OCEANO DI PLASTICA", FILM-INCHIESTA SULL'INQUINAMENTO MARINO (in lingua inglese, ma le immagini sono molto esplicative)

21/11/2018 Ore 18:30 Presentazione PON Cittadinanza Globale: (DS, Coordinatore Dipartimento Scienze, Coordinatore POF, Rappresentante UNESCO)

Ore 19:00 Proiezione film Être et avoir. (Documentario in lingua francese, ma molto comprensibile)

Proiezione film per le classi (da decidere quali)

"UN OCEANO DI PLASTICA", FILM-INCHIESTA SULL'INQUINAMENTO MARINO (in lingua inglese, ma le immagini sono molto esplicative)

Proiezione film per le classi (da decidere quali)

Être et avoir. (Documentario in lingua francese, ma molto comprensibile)

Laboratori nelle Scuole (decidere per quali classi) (con esperti, se possibile finanziamento, altrimenti con docenti interni di Arte)

CON ALTRI OCCHI: " Come esco dalla bottiglia... di plastica?"

– Obiettivo: diversificazione del punto di vista, sviluppo di empatia, allenamento all'osservazione e alla lettura critica della realtà circostante, sviluppo di un'attitudine alla cura, degli altri e del bene comune.

– Durata: 4 o più moduli da 2 ore

– Svolgimento: laboratorio di fotografia creativa.

• Modulo 1: Autoritratto (disegno) Modulo

• Modulo 2: Ritratto di uno o più compagni (disegno)

• Modulo 3: Fotografia (a gruppi, dentro o fuori dalla scuola, nel quartiere o in particolari zone cariche di identità e significati da scoprire)

• Modulo 4 (duplicabile a piacere): Debriefing e approfondimenti (sia sul piano della tecnica fotografica che sul piano dei contenuti educativi emersi dai disegni e dalla fotografie)

23/11/2018 Ore 21:00 (in teatro o auditorium Liceo) "Notte Blu" (happening multiculturale dedicato all'acqua)

– Lezione Concerto con musiche dal Mondo, danze tradizionali e poesie in lingua (coinvolgimento delle famiglie degli alunni stranieri presenti nell'istituto)

Il mare invisibile minacce e prospettive per l'ambiente marino

Dove: In Liguria ,Provincia di Imperia, nel Comune di Sanremo ,c/o Yacht Club Sanremo c.so Nazario Sauro 32

Quando: 27 ottobre 2018 ore 16,30 -18.30 Agenda 2030 e come incide l'inquinamento della Plastica ; ore 20,00- 22.00 parte sulla Biologia Marina

Organizzato dal Club per l'UNESCO di Sanremo- Yacht Club Sanremo- Ass Informare UniTre -Guardia Costiere

In collaborazione con:

Con il patrocinio di: Comune di Sanremo – Amaie Energia e Servizi S.r.l.

Contatti [tel.] [@] [www]: cell.3474114453;ciro.esse@gmail.com

Breve descrizione: Il club per l'Unesco di Sanremo introdurrà l' Agenda 2030 scheda 14 , seguirà l'intervento di Franco Borgogno giornalista -naturalista che con il suo libro “Un mare di plastica” si affronteranno le tematiche dei danni prodotti dalla plastica nei mari di tutto il mondo Quasi 5500 miliardi di pezzi di plastica galleggiano nei mari di tutto il mondo. Circa trecentomila tonnellate, cinquanta grammi per ogni essere umano presente sulla Terra. Numeri in continua, esponenziale crescita: si stima che nel 2050 il peso delle plastiche in mare supererà quello dei pesci. Queste sono le dimensioni del problema 'rifiuti di plastica' nell'oceano. Negli ultimi anni il tema ha conquistato un interesse crescente e in molti, dal papa all'Onu, alla Commissione Europea, hanno sollecitato attenzione e soluzioni. Ma l'argomento resta ancora poco conosciuto. Attraverso il racconto del viaggio e dell'esperienza di ricerca, l'autore ci aiuta a prendere coscienza del più grave e diffuso inquinamento moderno, guidandoci ai comportamenti da evitare, nella vita di ogni giorno, per non compromettere il mare e il futuro del nostro pianeta. La Capitaneria di Porto darà il suo contributo sul problema di inquinamento del mare , a finire la dott.ssa Monica Previati Biologa Marina Responsabile per il WP3 progetto Green Bubbles- Società U.BI.CA s.r.l. (Underwater Bio-Cartography).

Progetto educativo per le scuole - “Quanta acqua hai bevuto oggi?”

Dove (Regione, Provincia, Comune, indirizzo): Scuole primarie di 77 comuni della provincia di Verona (comuni dove il servizio idrico è gestito da Acque Veronesi)

Quando: (Data/e; Ora/e): anno scolastico 2018/2019 – 2019/2020

Organizzato da: Acque Veronesi

In collaborazione con: Dipartimento di Scienze Chirurgiche, odontostomatologiche e materno infantili dell'Università di Verona

Con il patrocinio di: Comune di Verona – Ordine Provinciale dei Pediatri – Ordine Provinciale dei Farmacisti

Contatti [tel.] [@] [www]: Dario Tinazzi 039.335.7863869 – dario.tinazzi@acqueveronesi.it – www.acqueveronesi.it

* * *

Breve descrizione: Sulla base di quanto emerso e per valorizzare i dati raccolti attraverso un apposito questionario che riguarda l'assunzione giornaliera di liquidi, sia in termini di quantità che di tipologia, somministrato a 881 bambini tra i 6 e gli 11 anni, Acque Veronesi e UNIVR, hanno predisposto un progetto da portare nelle scuole.

STRUMENTI: (per ogni alunno) borraccia in alluminio, calendario, vademecum informativo, album da colorare, quaderno, depliant e manifesti. OBIETTIVI: 1- informare ed educare il bambino ad una corretta assunzione di liquidi; 2- l'acqua del rubinetto è buona, è sana ed è sicura, porta a scuola la borraccia.

AZIONI: 1. Informare ed educare. 2. Trasmettere l'importanza dell'acqua come alimento. 3. scoraggiare l'uso di bottiglie usa e getta. VERIFICA e monitoraggio delle abitudini attraverso la misurazione della modifica di quantità d'acqua nel bambino utilizzando una bilancia impedenzimetrica. MESSAGGI: 1. L'acqua è a tutti gli effetti un alimento. 2. Il corpo, a seconda dell'età e dell'attività svolta, necessita di un certo quantitativo di acqua al giorno. 3. Quali sono gli effetti, poco conosciuti, della scarsa idratazione. 4. Come prevenirli e correggerli. 5. I falsi miti. 6. Usa l'acqua del rubinetto: riempi la borraccia

TARGET: 1. Bambini, 2. Docenti 3. Genitori. MODALITA': incontri propedeutici con insegnanti e genitori. Incontro classe per classe con gli alunni. Raccolta e analisi dei dati

METAMORFOSI

Dove (Regione, Provincia, Comune, indirizzo): Toscana, Arezzo, Anghiari, 1. Riserva Naturale dei Monti Rognosi, 2. Istituto Comprensivo di Anghiari e Monterchi, Scuola Media Leonardo da Vinci, via xxv Luglio, Anghiari (Arezzo); 3. Palazzo Comunale di Anghiari Piazza del popolo, Anghiari (Arezzo) 4. Teatro di Anghiari (Ar)

Quando: (Data/e; Ora/e): 24 e 25 Novembre 2018

Organizzato da: Istituto Comprensivo di Anghiari e Monterchi

In collaborazione con: Legambiente, Comune di Anghiari, Assessorato alle Politiche Sociali, Liceo Artistico di Anghiari, SEI Toscana, Coop Toscana d'Appennino, Teatro di Anghiari, Gruppo di Danza - Terapia di Anghiari, Liceo Artistico di Anghiari, Associazione "Pronto Donna" di Arezzo.

Con il patrocinio di: Comune di Anghiari (Arezzo)

Contatti [tel.] Sabrina Viciani 333 741 6780 [e-mail] sabrina.viciani@istruzione.it ; aric83100l@istruzione.it tel. 0575/788067 [www]: www.icanghiari.eu

Breve descrizione:

1. Laboratorio ludico/didattico:

Ottobre - Novembre 2018 Percorso di analisi: quante bottiglie produciamo... la nostra scuola, la nostra vallata... Il mondo??? Quali soluzioni possibili: proposte operative fatte dai ragazzi.

Gennaio - Febbraio 2019

Discutiamone: Consiglio Comunale aperto per portare le proposte dei ragazzi a conoscenza degli amministratori.

Tutto l'A.S.2018/19 Percorso artistico: produzione di manufatti con le bottiglie di Plastica. Mostra: di tutti i materiali prodotti.

* * *

10

Collaborazione: Legambiente, Comune di Anghiari, Liceo Artisitico di Anghiari.

2. Giornate di sensibilizzazione aperte alla popolazione:

Sabato 24 Novembre: ore 9:00 – 13:00

Visita guidata gratuita: alla Riserva Naturale dei Monti Rognosi – Pranzo a Sacco

Collaborazione: Cooperativa Toscana d'Appennino, Comune di Anghiari

Domenica 25 Novembre

ore 13,30 – 16,30 Giornata di scambio culturale e merenda:

Al Campo alla Fiera – Anghiari (se brutto tempo sala del Consiglio Comunale)

MOSTRA: i diciannove obiettivi dell'agenda 2030 (Palazzo Comunale)

TESTIMONIANZE: di Associazioni e Cittadini

SCAMBIO: Oggetti e Vestiario. Al termine delle attività verrà offerta una MERENDA SOSTENIBILE.

Collaborazione: SEI Toscana, Comune di Anghiari, Legambiente, Liceo Artistico di Anghiari, Cooperativa Toscana d'Appennino

ore 18,00 : "Passi di luce"

SPETTACOLO TEATRALE CONTRO LA VIOLENZA SULLE DONNE - Teatro di Anghiari

Altre località iniziativa: 2. Istituto Comprensivo di Anghiari, Scuola Media Leonardo da Vinci, via xxv Luglio, Anghiari (Arezzo);3. Palazzo Comunale di Anghiari Piazza del popolo, Anghiari (Arezzo). Teatro di Anghiari, piazza del teatro, Anghiari (Ar).

Migliorare la qualità dell'aria e ridurre l'incombenza della plastica: strumenti e scelte.

Dove: Emilia-Romagna, Modena, Largo Aldo Moro, 25 (c/o Aula magna, Istituto Istruzione Superiore "Fermo Corni", Largo Aldo Moro, 25)

Quando: Sabato, 1 dicembre 2018, ore 11

Organizzato da: Club per l'Unesco di Modena, Viale Martiri della Libertà, 38 41121 Modena

In collaborazione con: Istituto Istruzione Superiore "Fermo Corni" di Modena e Federazione Italiana dei Club e Centri per l'UNESCO

Con il patrocinio di: Fondazione dell'Ordine dei giornalisti dell'Emilia-Romagna

Contatti [tel. 335 6170808] [@ clubunescodimodena@virgilio.it]

Breve descrizione: Il convegno prosegue l'attività divulgativa sulle attività per uno sviluppo urbano sostenibile avviata lo scorso anno e si propone di fornire elementi di valutazione sui fenomeni e sui possibili interventi per ridurre l'inquinamento atmosferico (che a Modena è a livelli preoccupanti) e per avviare un percorso di riduzione della presenza della plastica nella vita d'ogni giorno. L'iniziativa è rivolta agli studenti delle ultime classi (Corso sull'ambiente) dell'Istituto "Corni" ed ai giornalisti emiliani, ma anche ai soci ed amici del Club per l'Unesco ed alla cittadinanza. La partecipazione è libera e gratuita. Ai presenti verranno distribuiti opuscoli con i testi delle relazioni tenute da un rappresentante del Club, da un tecnico di Arpa e da un esperto pneumologo. martedì 20 novembre 2018, alle ore 9,00 presso il Dipartimento di Scienze Politiche "Jean Monnet" si svolgerà il seminario formativo sul tema.

* * *

Mangiar plastica? plastiche e cibi nel nostro quotidiano

Seminario in cui interverranno: Jolanda Capriglione, *Presidente Centro per l'UNESCO di Caserta*, Pasquale Femia, *Direttore del Dipartimento di Scienze Politiche*, Gianluigi Traettino, *Presidente Confindustria Caserta*, Giuseppe Cirillo, *Presidente Corso di laurea in Scienze del Turismo*, Aldo Amirante e Luigi Colella, *Dipartimento di Scienze Politiche*

La plastica non conosce confini

Rosanna Marziale, *Chef Ristorante Le Colonne*

La qualità alimentare nell'era della plastica

Stazione Zoologica Anton Dohrn di Napoli

Buttata a mare, e poi?

Dipartimento di Scienze

Innovazioni e futuro della plastica

Presentazione delle attività svolte dagli studenti degli Istituti Ferraris e Terra di Lavoro di Caserta

Antonio Diana, *Presidente Gruppo Diana Ambiente*

Dal ciclo della plastica, verso una nuova economia

Breve Descrizione: L'iniziativa consiste in un seminario formativo rivolto a studenti delle scuole, studenti universitari e insegnanti sul tema del rapporto tra qualità degli alimenti e utilizzo/recupero delle materie plastiche. Una serie di interventi a carattere multidisciplinare affronteranno tutte le questioni relative a: sostenibilità ambientale e solidarietà, corretto smaltimento e ciclo delle materie plastiche, contaminazione degli alimenti e inquinamento, innovazione tecnologica e prospettive future. È previsto uno spazio di incontro e scambio di buone prassi tra studenti delle scuole e studenti universitari con l'ausilio di esperti (riciclo plastiche, chimici, biologi, chef, agricoltura biologica). Gli studenti delle scuole (istituti alberghieri) presenteranno i risultati di attività pratiche già svolte sul tema.

Il seminario avrà particolare attenzione alle buone pratiche in essere nella Provincia di Caserta pur rivolgendo lo sguardo al contesto europeo e internazionale.

Gli studenti universitari saranno successivamente invitati, in accordo con il Gruppo Diana Ambiente, a fare esperienze di "economia circolare e solidale" presso lo stabilimento della SRI (SOCIETA' RECUPERO IMBALLAGGI) di Gricignano (Caserta).

* * *

Fuori dalla plastica: un percorso da costruire – L'arte del riciclo

Dove (Regione, Provincia, Comune, indirizzo): Sicilia, Catania, Sant'Alfio via Vitt.Emanuele, 4

Quando: (Data/e; Ora/e): 23/11/2018 ore 10:00 - 12:00

24/11/2018 ore 16:00 - 18:30

25/11/2018 ore 10:00 – 12:00

Organizzato da: Comune di Sant'Alfio (CT) e Club per l'UNESCO di Acireale.

In collaborazione con: Associazione Famiglie Insieme; III Istituto Comprensivo plesso Sant'Alfio; Coop General Montaggi

Con il patrocinio di: Comune di Sant'Alfio (CT) e Club per l'UNESCO di Acireale.

Contatti [tel.] [email] [www]: 095/968017 protocollo@comunesantalfio.gov.it
328/1196517 annegi@alice.it

Breve descrizione: Azioni di sensibilizzazione presso le scuole sull'importanza del riuso di un materiale molto presente quale la plastica. Organizzazione di momenti di incontro tra generazioni diverse ma unite in un'attività creativa di realizzazione di oggetti che hanno come materia prima la plastica riciclata nelle famiglie per abituare al rispetto della raccolta differenziata, alla salvaguardia dell'ambiente e per promuovere in maniera incisiva azioni educative nel territorio. I prodotti finiti e realizzati da giovani e da anziani saranno esposti in una mostra appositamente organizzata presso l'atrio del Comune di Sant'Alfio e visitabile tra il 24 e 25 novembre 2018.

L'insostenibile viaggio dei rifiuti

Dove (Regione, Provincia, Comune, indirizzo): Friuli Venezia Giulia, Gorizia, Gorizia

Quando: (Data/e; Ora/e): 22/11/2018, ore 18.00

Organizzato da: CVCS – Centro Volontari Cooperazione allo Sviluppo

In collaborazione con: la Mediateca U. Casiraghi di Gorizia, il cinema Kinemax di Gorizia

Con il patrocinio di:

Contatti [tel.] [email] [www]: tel. 0481 34165; info@cvcs.it; <http://www.cvcs.it/>;
<https://www.facebook.com/cvcsgorizia/>

Breve descrizione: L'iniziativa prende in considerazione il tema del ciclo di vita dei rifiuti, con gli obiettivi specifici di: promuovere la conoscenza del commercio dei rifiuti e la comprensione delle interconnessioni di tale fenomeno a livello globale; aumentare la consapevolezza riguardo alla scelta e all'utilizzo di beni di consumo (rispetto al materiale in cui sono composti e rispetto alla loro potenziale durata di utilizzo). L'attività prevede un incontro presso la Mediateca U. Casiraghi di Gorizia in via G. Bombi, 7 con il professore biologo Dario Gasparo (Trieste), esperto della trasformazione e del viaggio che compiono i beni di consumo dalla produzione allo smaltimento dal Nord al Sud del mondo. Seguirà dibattito. Successivamente al Kinemax di piazza Vittoria, 41 verranno proiettati quattro brevi video realizzati all'interno del reportage "E-waste republic, la repubblica dei rifiuti elettronici" di Jacopo Ottaviani, pubblicato da "Internazionale": essi mostrano il lavoro svolto in

* * *

13

Ghana ad Agbogbloshie, la più grande discarica di rifiuti elettronici in Africa. L'iniziativa è gratuita e aperta a tutta la cittadinanza e verrà pubblicizzata attraverso il sito internet di CVCS e la pagina Facebook. Il gradimento dell'iniziativa verrà valutato in base al numero di persone presenti.

Progetto Ease scuola sostenibile: fuori dalla plastica

Dove (Regione, Provincia, Comune, indirizzo): 35 scuole primarie del Comune di Verona

Quando: (Data/e; Ora/e): orario scolastico dal 19 al 23 novembre

Organizzato da: Ecosportello – Comune di Verona

In collaborazione con: AMIA-AGSM-Acque Veronesi-Coldiretti

Con il patrocinio di:

Contatti [tel3358242946.]

[ecosportello@comune.verona.it]

[www.comune.verona.it]:

Breve descrizione: Gli alunni misurano quanto cibo rimane nel piatto in mensa al fine di diminuire la sua quantità. Utilizzano il quaderno della sostenibilità predisposta dell'Ecosportello in cui c'è una parte dedicata alla scuola libera dalla plastica. 20 classi verranno a fare un laboratorio al Centro di Riuso Creativo sull'utilizzo e la riduzione della plastica

Altre località iniziativa:

Acqua senza plastica

Dove (Regione, Provincia, Comune, indirizzo): palazzo Barbieri sede dell'amministrazione comunale

Quando: (Data/e; Ora/e): venerdì 23 novembre ore 12-13

Organizzato da: Ecosportello – Comune di Verona

In collaborazione con: Acque Veronesi

Con il patrocinio di:

Contatti [tel.3358242946]

[ecosportello@comune.verona.it]

[www.comune.verona.it]:

Breve descrizione: consegneremo ai rappresentanti politici e ai dipendenti che lavorano presso la sede principale dell'Amministrazione comunale circa 500 borracce di alluminio per sostituirle alla bottiglietta d'acqua

FUORI DALLA PLASTICA. Io ci provo e tu?

Dove (Regione, Provincia, Comune, indirizzo): Veneto, Padova, via Lippi, 11- 3° Istituto Comprensivo "A. BRIOSCO"

Quando: (Data/e; Ora/e): settimana 19-26 novembre 2018 – durante l'orario scolastico

Organizzato da: gruppo di lavoro sostenibilità e ambiente – Rif. Rizzato Giovanna

In collaborazione con: Corato P.-Puggina N.- Mussardo G. – Benetti B. – Rocchia P.

Con il patrocinio di:

Contatti [tel.049 619079] [giovannarizzato@virgilio.it] [<http://www.icbriosco.gov.it/>]:

Breve descrizione: La proposta UNESCO viene accolta dal nostro Istituto in un contesto di riflessione-azione pluriennale. Il nostro istituto (1 scuola dell'infanzia, 3 scuole primarie e 1 scuola sec di 1°grado) anche quest'anno ha programmato una serie di azioni tese alla conoscenza-adesione ai principi dell'Agenda 2030. La settimana Fuori dalla Plastica sarà quindi indirizzata a ragazzi di diversa età. Ciascuna classe rifletterà sul tema con metodologie proprie a scelta di ogni team. La classe individuerà dunque un comportamento virtuoso da attuare e sceglierà una modalità di divulgazione dello stesso (locandine nella scuola, plastificate fuori dal cancello, nei negozi limitrofi o perché no da divulgare tramite i social). I bambini della scuola dell'infanzia realizzeranno un progetto di riutilizzo creativo che verrà esposto con spiegazioni adeguate al cancello. Sarà questa la modalità di divulgazione dei più piccoli. Saranno poi coinvolte le famiglie: a ciascuna si chiede di adottare un nuovo comportamento positivo, verso un mondo senza plastica.

Differenziamoci a scuola II Edizione

Dove: Comune di Sanremo (IM)

Quando: dal 1°novembre 2018 per l'intero anno scolastico 2018/2019

Organizzato da: Amaie* Energia e Servizi S.r.l.

In collaborazione con: Comune di Sanremo e Ufficio Servizi Scolastici

Con il patrocinio di: Comune di Sanremo

Contatti [tel.] [email] [www]: Monica Previati responsabile comunicazione per Amaie Energia e Servizi; 3287378786; comunicazione@amaie-energia.it

*Amaie Energia e Servizi S.r.l. è una società a responsabilità limitata, operante mediante il modello del c.d. "in house providing", leader nel settore della gestione integrata del ciclo dei rifiuti. Tra i servizi effettuati dall'azienda, rientrano anche l'attivazione di iniziative di educazione, informazione, comunicazione, sensibilizzazione e promozione ambientale nell'ottica della conservazione delle risorse, del riuso e recupero di materia, di sviluppo sostenibile e di riduzione dell'impronta ambientale del singolo e della collettività.

Breve descrizione: "Differenziamoci a scuola II Edizione" è un progetto scolastico relativo al tema non solo dei rifiuti ma più in generale al tema della sostenibilità ambientale e della tutela dell'ambiente e del territorio; un percorso che, partendo dal problema delle plastiche in mare, passa all'analisi delle regole generali per ridurre la produzione dei rifiuti, finendo con la stesura di un vero e proprio

* * *

15

vademecum per un corretto comportamento da tenere a scuola, a casa e con gli amici. Per ogni classe sarà organizzato un incontro, della durata di 2 ore circa, durante il quale un responsabile di Amaie partirà dal problema dei rifiuti in mare e della moria di numerosi animali per passare all'analisi delle regole generali per ridurre la produzione dei rifiuti, fino ad individuare, attraverso un lavoro di gruppo, soluzioni quotidiane di facile applicabilità ma che dovranno prevedere un vero e proprio impegno da parte dei singoli. Queste regole verranno scritte dalla classe e diventeranno il *vademecum* che loro stessi si impegneranno a seguire per essere "alunni sostenibili".

Alla fine dell'incontro verrà consegnato l'attestato di partecipazione al progetto e del materiale informativo da utilizzare per preparare una lezione sul tema dei rifiuti.

A loro volta, infatti, le classi partecipanti al progetto dovranno organizzare, con l'aiuto delle insegnanti e del responsabile di Amaie, un incontro con un'altra classe a scelta del loro istituto, per riportare ciò che hanno appreso sul tema dei rifiuti.

Il progetto è pensato per gli studenti delle classi IV delle scuole primarie e le classi II delle secondarie di primo grado dell'intero Comune di Sanremo. Le iscrizioni inizieranno dal 1° novembre e durerà per tutto l'anno scolastico 2018-2019

Giornata Inaugurale Percorso Formativo 2018/2019 "Patrimonio immateriale: il cibo come mediatore culturale"

Dove (Regione, Provincia, Comune, indirizzo): Piemonte, TO, Torino, Palazzo Lascaris, Sala Viglione, Via Alfieri 15

Quando: (Data/e; Ora/e): 12 novembre 2018, ore 9.30 – 12.30

Organizzato da: Centro per l'UNESCO di Torino

In collaborazione con: Consiglio Regionale del Piemonte, Città Metropolitana di Torino, Città di Torino

Con il patrocinio di: Regione Piemonte, Consiglio Regionale del Piemonte, Città Metropolitana di Torino, Città di Torino

Contatti [tel.] [email] [www]: 0116936425, info@centrounesco.to.it, www.centrounesco.to.it

Breve descrizione: 700 tra studenti e insegnanti delle scuole della Regione Piemonte hanno aderito al Percorso Formativo "**Patrimonio immateriale: il cibo come mediatore culturale**" 2018/2019, lanciato dal Centro per l'UNESCO di Torino. L'obiettivo è la sensibilizzazione al tema del cibo quale patrimonio immateriale e mediatore culturale. Altre attenzioni saranno dedicate a: la biodiversità, la conoscenza del settore alimentare quale sbocco economico, la ricerca di buone pratiche nella conservazione e valorizzazione di tradizioni, colture e paesaggi tipici come richiesto dall'Agenda 2030 ONU.

Programma della Giornata:

Presentazione della Giornata: **Maria Paola Azzario**, Presidente del Centro per l'UNESCO di Torino. Seguirà una **Tavola Rotonda** coordinata da **Beppe Rovera** e animata da: **Marina Bonaudo**, Regione Piemonte Direzione Ambiente; **Cinzia Scaffidi**, Università di Scienze Gastronomiche di Pollenzo; **Maria Lodovica Gullino**, Direttrice Agroinnova e docente Università di Torino; **Costanzo Bellando**, Presidente

* * *

16

NutriAid Italia; **Carmelo Veraldo**, Responsabile Distrettuale Progetto "Lo Spreco Alimentare", Rotary Distretto 2031; **Marco Giardino**, Docente Università di Torino, Rappresentante Cattedra UNESCO Sviluppo Sostenibile e Gestione del Territorio; **Claudio Rosso**, Past President Comitato Europeo Regioni del vino.

Calendario del Corso di Formazione per gli insegnanti: **26/11** Castello di Stupinigi - **17/12**, **14/01/2019**, **11/02/2019** e **06/05/2019** Giornata conclusiva Campus ONU.

LIPPULIAMO 2030

Dove (Regione, Provincia, Comune, indirizzo): Sicilia, Caltanissetta, Niscemi, Abbeveratoio Santuario Maria S.S. del Bosco di Niscemi

Quando: (Data/e; Ora/e): 19 ottobre 2018; ore 10:00

Organizzato da: C.E.A. onlus Niscemi

In collaborazione con: Museo Civico di Niscemi (Comune di Niscemi), Lions Club Niscemi

Contatti [tel.] [e-mail] [www]: tel. 320.0119354, email: ceaniscemi@ceaniscemi.it, sito: www.ceaniscemi.it

Breve descrizione: Quest'anno, proseguendo le varie attività di pulizia intraprese negli altri anni (bosco e città), ci vogliamo concentrare sugli Abbeveratoi del Comune di Niscemi, un tempo fondamentali dal punto di vista sociale, igienico e alla base del fabbisogno umano e animale, ma oggi rilegati ad elementi periferici della città e a mere discariche abusive.

I destinatari diretti sono gli alunni delle scuole del Comune e la cittadinanza tutta. L'attività avrà a conclusione una conferenza con tavolo tematico inerente la settimana **UNESCO CNESA2030**

Message in a bottle: Say no to single use plastic

Dove (Regione, Provincia, Comune, indirizzo): Marche, Ascoli Piceno, San Benedetto del Tronto – ISC Secondaria di Primo Grado M. Curzi via

Quando: (Data/e; Ora/e): 24 novembre 2018

Organizzato da: Club per l'UNESCO di San Benedetto del Tronto

In collaborazione con:

Con il patrocinio di: Richiesto il patrocinio al Comune di San Benedetto del Tronto

Contatti [tel.] [e-mail] [www]: 328 5321643 lauracennini@gmail.com

Breve descrizione: Incontro formativo e contest fotografico.

L'evento consta di un incontro in classe per sensibilizzare sull'uso consapevole dei comuni oggetti di plastica, trovando soluzioni naturali alternative alla plastica. Contestualmente sarà lanciato un contest fotografico dal titolo "**Message in a bottle: Say no to single use plastic**" a cui sono invitati a partecipare gli studenti corredando le foto di comuni oggetti in plastica con un messaggio costituito da un breve testo attraverso il quale l'autore dello scatto suggerisce comportamenti che possano eliminare l'uso della plastica e/o altri materiali con cui potrebbe essere realizzato l'oggetto.

* * *

Altre località iniziativa: L'iniziativa verrà replicata successivamente presso le scuole che aderiranno al progetto.

Titolo: Sprecozeroday

Dove (Regione, Provincia, Comune, indirizzo): Regione Emilia Romagna, Ferrara, Sala Conferenze di Palazzo Bonacossi, via Cisterna del Follo 5 – Ferrara

Quando: (Data/e; Ora/e): 20 novembre 2018 dalle 9,30 alle 13,00

Organizzato da: rete Sprecozero.net e Comune di Ferrara

Contatti [tel.] [email] [www]: 0532 740692 - ecowaste4food@comune.fe.it - <http://servizi.comune.fe.it/9080/sprecozeroday-20-novembre-2018>

Breve descrizione: Sprecozeroday *Strategie ed esperienze per combattere ogni forma di spreco*

Una giornata di approfondimento, organizzata dalla Città di Ferrara insieme alla rete [Sprecozero.net](http://sprecozero.net), per fornire strumenti concreti e utili all'incremento delle politiche locali di contrasto ad ogni forma di spreco: cibo, energie, acqua, farmaci, rifiuti, mobilità nel rispetto dell'ambiente, di stili di vita più sostenibili e di una visione circolare dell'economia.

Programma:

9:30 Registrazione partecipanti

10:00 *Caterina Ferri, Cristina Corazzari*, Città di Ferrara - *“Una città attenta allo spreco”*

10:30 *Nino Pellacani, Zonamista* – *“Sprèkon: combattere lo spreco giocando”*

11:00 *“Impatti ambientali dello spreco alimentare”*, a cura di [Last Minute Market](http://lastminute.market), Bologna

11:30 *“Cambiamenti climatici 1.5: il piatto è servito”*- [Luca Lombroso](http://luca.lombroso.it),

Meteorologo

12:30 Q&A e consegna attestati di partecipazione

Coordina *Stefano Mazzetti*, Presidente Sprecozero.net

Festa dell'albero 2018

Dove (Regione, Provincia, Comune, indirizzo): Regione Emilia Romagna, Ferrara, Palazzina dei Bagni Ducali Viale Alfonso I d'Este 17 Ferrara

Quando: (Data/e; Ora/e): 22 novembre 2018 dalle 9,00 alle 15,30

Organizzato da: Centro Idea - Comune di Ferrara

In collaborazione con: Regione Emilia Romagna

Contatti [tel.] [email] [www]: 0532 742624 idea@comune.fe.it
<http://servizi.comune.fe.it/9079/festa-dell-albero-2018>

Breve descrizione: Il 22 novembre 2018 Il Centro IDEA del Comune di Ferrara promuove la Giornata Nazionale degli Alberi con l'abituale festa dell'albero "Un albero per ridurre la CO2. Obiettivo della ricorrenza è quello di valorizzare l'importanza del patrimonio arboreo, di ricordare il ruolo fondamentale ricoperto da boschi e foreste e promuove l'impegno a ridurre le emissioni e il rischio idrogeologico.

* * *

Dalle 9.00 alle 15.30 verranno distribuiti gratuitamente alla cittadinanza alberi e arbusti del nostro territorio forniti gratuitamente dalla Regione Emilia Romagna.

“RecuperAle - Dall’ eccedenza di pane di qualità alla ... birra!”

Laboratorio teorico pratico per dimostrare come produrre buona birra dal pane raffermo. a cura dell'Associazione Semi di Libertà onlus di Roma in collaborazione con il birrifico “Vale la pena”

Dove (Regione, Provincia, Comune, indirizzo): Regione Emilia Romagna, Ferrara, Fienile di Baura, via Raffanello, 79 - 44123 Ferrara

Quando: (Data/e; Ora/e): Martedì 20 novembre 2018 dalle 16.00 alle 18.30

Organizzato da: Centro IDEA - Comune di Ferrara

In collaborazione con:

Con il patrocinio di:

Contatti [tel.] [e-mail] [www]: 0532 742624 idea@comune.fe.it

<http://servizi.comune.fe.it/index.php?id=6857>

Breve descrizione: Il laboratorio è una dimostrazione teorico pratica. I partecipanti, sotto la guida di un mastro birraio, avranno l'opportunità di scoprire tutti i passaggi per realizzare birra artigianale ad alta fermentazione, utilizzando eccedenze di pane di qualità, tramite l'ausilio di un fermentatore con capienza di 20l. È promosso nell'ambito delle attività locali del progetto europeo ECOWASTE4FOOD che si pone l'obiettivo di promuovere buone pratiche contro lo spreco alimentare. Il laboratorio è un esempio di cucina circolare per “creare cibo dal cibo”, al fine di mantenere il valore dello stesso e delle risorse necessarie alla sua produzione.

Pillole di Sostenibilità

Dove (Regione, Provincia, Comune, indirizzo): Roma, Università La Sapienza

Quando: (Data/e; Ora/e): 19 novembre ore 16,00

Organizzato da: Sapienza In Movimento, AIESEC Italia

Contatti: Antonino Carbonello

Anastasia Granito

[tel.] +39 389 859 2661

+39 3342609857

[e-mail] antonino.carbonello@uniroma1.it

anastasia.granito@aiesec.net

[www]: <http://sapienzainmovimento.it/> <https://www.aiesec.it/>

Breve descrizione: Discutere attivamente di tematiche scottanti collegate alla sostenibilità: nella giornata saranno presentate proposte e discussi focus su: rapporto Brundtland, Plastica, e altri goals dell'agenda 2030. Durante l'evento saranno creati dei workshop per discutere degli obiettivi per lo sviluppo sostenibile e definire delle azioni concrete per l'Agenda2030. Saranno presenti per dare la loro prospettiva e rispondere alle domande dei presenti: Prof. Massimo Scalia cofondatore Legambiente e Verdi; Prof. Aurelio Angelini Co-presidente del Comitato Scientifico del; Prof. Gianluca Senatore componente Gruppo di Lavoro per “Scuola, Università e Ricerca per l'Agenda 2030.

* * *

Thanks, no plastic!

Dove Calabria Rende prov (CS) :

Quando: (Data/e; Ora/e): 20 Novembre 2018 ore 09:00-13:00

Organizzato da: Rimuseum – Museo dell'ambiente UNICAL

In collaborazione con: Agenzia Regionale per la Protezione dell'ambiente della Calabria

Con il patrocinio di: UNICAL-ARPACAL

Contatti [tel.] [@] [www]:fortunata.candido@unical.it - 0984- 465353

Breve descrizione: Laboratorio didattico di riciclo della plastica , rivolto a ragazzi dai 13 ai 18 anni .

Descrizione sintetica dell'attività:

Il Rimuseum Museo dell'Ambiente Unical , collabora da anni con il Dipartimento ARPACAL , per diffondere la cultura del rispetto dell'ambiente e alla gestione corretta dei rifiuti in plastica.

L'attività pratica di laboratorio , rivolta ad un piccolo gruppo di ragazzi dai 13 ai 18 anni , saranno coinvolti nella realizzazione del logo dell'ARPACAL riciclando i tappi delle bottiglie di plastica,

NO PLASTIC ARPACAL

Dove (Regione, Provincia, Comune, indirizzo): Calabria, Provincia di Cosenza, Comune di Rende, via Cavour

Quando: (Data/e; Ora/e): 20 novembre 2018 ore 9:00-13:00

Organizzato da: Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Calabria – Dipartimento ARPACal di Cosenza – Centro Regionale Sistemi di Gestione Integrati Qualità e Ambiente - Centro Regionale Geologia e Amianto ARPACal

In collaborazione con: Rimuseum- Museo dell'Ambiente UNICAL

Con il patrocinio di: ARPACAL - UNICAL

Contatti [tel.] [@] [www]: 0984-899031 e-mail: r.odoguardi@arpacal.it

Breve descrizione: Presentazione di ARPA Calabria con proiezione di immagini esplicative e laboratorio didattico mirato al riciclaggio della plastica rivolto ad allievi della scuola primaria.

Altre località iniziativa: nessuna

Descrizione sintetica: Il Dipartimento di Cosenza dell'Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Calabria (ARPACal) vuole aderire alla Settimana Europea per la Sostenibilità ambientale promuovendo corretti comportamenti per la riduzione e il riuso della plastica.

Il Dipartimento di Cosenza, da anni collabora con il RiMuseum dell'università degli Studi della Calabria (UNICAL) per diffondere la cultura del rispetto dell'ambiente supportata da conoscenze scientifiche. L' ARPACal attraverso l'educazione ambientale orientata alla sostenibilità vuole far conoscere sempre più il proprio impegno e ruolo istituzionale a tutela della matrici ambientali, le conoscenze scientifiche che sono alla base delle attività di ARPACal e diffondere i corretti comportamenti che ciascuno deve attuare quotidianamente.

* * *

20

Con supporti grafici saranno illustrate le principali attività dell'Agenzia, si farà un focus sulle plastiche e saranno suggeriti i corretti comportamenti da tenere per ridurre il nostro personale impatto. Inoltre, i partecipanti all'evento, potranno visitare le sale espositive del Museo dell'Ambiente che è incentrato proprio sulla tematica dei rifiuti con installazioni che sono già un esempio di recupero e riciclo di materie plastiche e non solo. Questa prima parte dell'evento sarà aperto al pubblico.

Seguirà un'attività pratica di laboratorio di riciclo, rivolta ad un piccolo gruppo di studenti selezionati di scuola primaria realizzerà il logo ARPACal con tappi in plastica di bottiglie per sensibilizzare i giovani al riuso.

Esempi di tipologie di attività: Seminario, visita guidata al Ri-Museum e laboratorio di riuso

Esempi di destinatari dell'iniziativa: cittadinanza e studenti delle scuole secondarie di secondo livello

Date: 20 novembre 2018 ore 9:00-13:00

Percorsi di bioarchitettura fuori dalla plastica

Dove (Regione, Provincia, Comune, indirizzo): Sicilia, Provincia regionale di Siracusa, il Comune Priolo G. e i Comuni Unesco di Noto, Palazzolo Acreide, Siracusa e Sortino.

Quando: da lunedì 19 a sabato 24 novembre; (Data/e; Ora/e):dalle 8.30-19.30 eventi vari.

Organizzato da: INBAR Siracusa Organismo Ricerca

In collaborazione con: Comuni di Siracusa, Noto, Palazzolo Acreide, Priolo Gargallo e Sortino. UNICT - SDS Architettura Siracusa e Dip. Economia e Impresa – Consorzio universitario "Archimede", I.I.S.S. Antonello Gagini, Officine archimedee (Centro studi e ricerche), Rete Euromediterranea della Conoscenza, Federazione Italiana Exallievi di don Bosco, Ente Fauna Siciliana Onlus, Legambiente.

Con il patrocinio di: Comuni di Siracusa, Noto, Palazzolo Acreide, Priolo Gargallo, Sortino la SDS Architettura di Siracusa, Ordini professionali degli Architetti PPC, Ingegneri, Agronomi, Collegio dei Geometri.

Destinatari: Professionisti, Studenti Universitari, Studenti delle Scuole, Insegnanti, Famiglie, Amministratori locali, Cittadinanza.

Contatti [fisso 0931 769261 mob. 338 1138573] [bioarchitetturaricerca@gmail.com] [<http://www.bioarchitetturaricerca.it>]:

Breve descrizione: "Percorsi di bioarchitettura fuori dalla plastica" ha l'obiettivo di creare, in un quadro coordinato, un'offerta formativa e ricreativa per tutta la Settimana UNESCO con appuntamenti eterogenei volti ad incuriosire un ventaglio quanto più ampio di persone di tutte le fasce di età, diverse per cultura e formazione. In linea con gli obiettivi AGENDA 2030, siamo da sempre impegnati nell'azione per uno sviluppo sostenibile.

Un modo nuovo di pensare alla crescita del nostro territorio, coniugando insieme lo sviluppo con la salute e creando un approccio innovativo che catalizza nuove energie nel settore del processo industriale ed economico, attraverso l'educazione a stili di vita "Green" e nuovi modi di Abitare, all'attenzione alla

* * *

21

qualità di vita nelle aree urbanizzate, alle risorse ambientali e alla fragilità del territorio. La *bioarchitettura* può offrire una nuova e forse ultima opportunità per migliorare la qualità ambientale, promuovere lo sviluppo economico e produttivo del nostro territorio in un quadro di economia circolare.

Calendario delle attività

Lunedì 19 Seminario di aggiornamento professionale “Lab Comfort 4.0”, OPT, Siracusa h 8.30 – 13.30

Martedì 20 – Lezione didattica “Percorsi di bioarchitettura fuori dalla plastica”, Palazzolo Acreide, Palazzo del Municipio, sala verde h 10.00 – 13.00.

Mercoledì 21 Lezione didattica “Percorsi di bioarchitettura fuori dalla plastica”, Sala Consiliare, Sortino h 10.00 – 13.00.

Giovedì 23 Tavola rotonda “Percorsi di bioarchitettura fuori dalla plastica”, SDS Architettura, Siracusa h 9.00 – 12.00. Conversazione con Serge Latouche “deCostruire l’Economia” Aula Magna Seminario Vescoville, Noto h 17.30 – 19.30

Venerdì 23 Lezione didattica e mostra “IL Progetto di Riciclo”, biblioteca comunale, Priolo Gargallo h 10.00 – 13.00.

Sabato 25 “Green Drinks” aperitivi di sostenibilità, circuito internazionale con la Mostra degli elaborati prodotti dagli studenti dell’I.I.S.S. A. Gagini, Villa Reimann sede del CUA, Siracusa h 17.00 – 19.00 (per tutta la settimana si terranno Laboratori formativi/didattici Concorso “ecoVintage:lampDesign”, I.I.S.S. Gagini, Siracusa, h 10.00 – 12.00).

PLASTIC FREE

Sicilia, Messina, Barcellona P.G. via Immacolata
26 novembre '18

Organizzato da: ISTITUTO COMPRENSIVO “B.GENOVESE” BARCELLONA P.G
In collaborazione con ASSOCIAZIONE O2 ITALIA e ASSOCIAZIONE RIFIUTI ZERO SICILIA

Contatti [tel.] [email] [www]: Rosita Dell’Aglia referente Educazione ambientale I.C. “B. GENOVESE” cellulare 347/5546125 e-mail : rositadellaglio@alice.it

Breve descrizione:

Aderiamo alla Settimana UNESCO, promuovendo una campagna di sensibilizzazione alla riduzione dell’acquisto inconsapevole ed eccessivo degli imballaggi in plastica.

Stili di vita consapevoli per la riduzione degli imballaggi. Attiveremo dei laboratori a tema nell’arco del mese di Novembre per seguire un percorso di educazione al consumo critico sostenibile. In particolare realizzeremo con la Scuola Primaria, una campagna informativa sulla durata degli imballaggi, sui materiali, su come possiamo sostituirli e con la Secondaria di primo grado realizzeremo dei piccoli stop motion per diffondere lo stile di vita scolastico di una merenda a rifiuti zero. La giornata conclusiva del 26 Novembre, che si svolgerà nell’auditorium della Scuola, permetterà la diffusione dell’esperienza a tutte le classi.

* * *

INPLASTICANDO... conosco, comprendo, mi attivo

Dove: regione Sicilia, provincia Catania, comune Catania, indirizzo via Fontanarossa n°9

Quando: dal 19 al 25 novembre; due ore ogni giorno

Organizzato da: Istituto Comprensivo Fontanarossa

In collaborazione con: Dusty s.r.l. azienda di smaltimento e riciclo rifiuti con sede a Ct e operante sull'intero territorio regionale siciliano.

Contatti: ctic86700@istruzione.it – fiorellaloisi@libero.it telefono: numero della scuola 095 340566 – referente del progetto: prof. Aloisi Fiorella cellulare 3337581072

Breve descrizione. Finalità: Sensibilizzare sulle problematiche legate al tema dei rifiuti, suscitando una responsabilità individuale e collettiva sui danni che l'uomo causa all'ambiente e un maggior rispetto delle regole per la tutela del pianeta e delle sue risorse. L'attività, rivolta agli alunni delle classi della Scuola secondaria di primo grado, si sviluppa su diversi step, partendo da attività informative, che coinvolgeranno i colleghi delle diverse discipline, passando per l'acquisizione di conoscenze base riguardo l'argomento in oggetto, e terminando con attività pratiche che comprendono la raccolta e il riciclo del materiale plastico che da rifiuto diventa risorsa. L'attività sarà sostenuta dall'intervento della Dusty (s.r.l. che si occupa della raccolta dei rifiuti nel comune di Catania) che farà un incontro con i ragazzi, per affrontare i diversi aspetti che riguardano la differenziata. I partecipanti, da semplici auditori si trasformeranno in soggetti attivi e operativi che all'interno della scuola si faranno portavoce delle informazioni acquisite e si attiveranno per una raccolta differenziata responsabile, al fine di ridurre i rifiuti plastici e di questi, quando è possibile, farne piccoli oggetti da vendere nei diversi mercatini annuali allestiti all'interno della scuola. Si punterà alla valorizzazione di scelte ecologiche a vantaggio del territorio. Il risparmio economico che può scaturire dal ridotto consumo di plastica e derivati, sarà uno dei punti chiave per sensibilizzare l'utenza e le famiglie.

PIANETA SOSTENIBILE O ISOLE DI PLASTICA? FAI TU LA DIFFERENZA

Tipologia attività:

- A. Intervento della dottoressa Cinzia Gagliardi, generale dell'Arma dei Carabinieri – Forestale Regione Lazio
- B. Presentazione del Progetto "Adotta un albero" a cura del dott. Luca Maura
- C. Laboratori, percorsi guidati, letture e proiezioni di video da parte degli studenti.

Dove Roma I.I.S." DOMIZIA LUCILLA" Sezione Agraria Via Domizia Lucilla 76

Quando: Mercoledì 21 novembre 2018 Ore 11.00 . Intervento della dottoressa Cinzia Gagliardi:

"La cultura della prevenzione e della sicurezza nell'azione di tutela dell'ambiente e del territorio"

Seguirà dibattito con interventi degli studenti

* * *

Ore 12.00 – 14.00 Laboratori, proiezioni dei video preparati dagli studenti, presentazione dei percorsi didattici

Saranno presenti il dott. **Luca Maura**, Agronomo Forestale, che illustrerà il Progetto “Adotta un albero” e **Marco Genovese**, responsabile di Libera a Roma , che presenterà le iniziative dell’Associazione rivolte agli studenti .

Organizzato da: IIS Domizia Lucilla . Sez Agraria Roma

In collaborazione con: Arma dei Carabinieri - Forestale, SIA (Società italiana arboricoltura) e Libera

Con il patrocinio della SIA - Società italiana arboricoltura

Destinatari: Studenti interni, insegnanti

Contatti Tel: 06.35506798 - email: rmis06100g@istruzione.it

Breve descrizione:

L'evento rappresenta l'avvio di un intervento trasversale e continuo da condurre nel corso dell'intero anno scolastico sui temi della sostenibilità ambientale e della cura degli spazi e dei beni comuni.

La testimonianza della gen. Cinzia Gagliardi costituirà un momento di forte impatto a livello informativo e di sensibilizzazione circa le tematiche in oggetto e circa l'operato dell'Arma per contrastare i reati ambientali e il degrado del territorio.

I laboratori di restituzione dei percorsi didattici degli studenti saranno occasioni all'interno delle quali esercitare competenze e condividere esperienze e materiali selezionati e/o ideati dai ragazzi stessi.

L'iniziativa rientra nella campagna promossa dall' UNESCO - Settimana di Educazione allo Sviluppo Sostenibile (Agenda 2030 dal 19 al 26 novembre) “Fuori dalla Plastica: un percorso da costruire” **ed è inserita all'interno del Progetto pluriennale del ptof d'Istituto “Piantiamo semi di legalità”**

Un mondo senza plastica.

Dove (Regione, Provincia, Comune, indirizzo): Sicilia, Agrigento, Cammarata.

Quando: (Data/e; Ora/e): 19-26/11/2018

Organizzato da: Associazione OROS

In collaborazione con: Istituto Comprensivo “Giovanni XXIII” – Cammarata (Ag)

Contatti [tel.] [email] [www]: Adriano Madonia [3471969344] [associazione@oros-sicilia.it] [www.oros-sicilia.it]

Breve descrizione: Le attività che coinvolgeranno gli alunni della scuola primaria insieme ai loro insegnanti, mirano a sviluppare le capacità percettivo-sensoriali, sviluppando profondi rapporti personali con la terra e ogni forma di vita e ad apprendere i concetti ecologici fondamentali che regolano la vita sul Pianeta, a responsabilizzare e stimolare stili di vita che siano in armonia con la natura

Le tematiche oggetto della Settimana UNESCO saranno affrontate attraverso simulazioni e attività ludico-laboratoriali. Il programma prevede una serie di interventi finalizzati ad un'educazione della sostenibilità che riguarderanno il vivere in un mondo senza plastica attraverso la conoscenza del territorio, lo studio di opere d'arte e la vita nella preistoria.

* * *

24

Un Mondo senza plastica

Dove (Regione, Provincia, Comune, indirizzo): Sicilia, Agrigento, San Giovanni Gemini.

Quando: (Data/e; Ora/e): 19-26/11/2018

Organizzato da: Associazione OROS

In collaborazione con: Istituto Comprensivo "Bersagliere Urso - Mendola" – Favara (Ag);

Contatti [tel.] [email] [www]: Adriano Madonia [3471969344] [associazione@oros-sicilia.it] [www.oros-sicilia.it]

Breve descrizione: Le attività che coinvolgeranno gli alunni insieme ai loro insegnanti, mirano a sviluppare le capacità percettivo-sensoriali, sviluppando profondi rapporti personali con la terra e ogni forma di vita, ad apprendere i concetti ecologici fondamentali che regolano la vita sul Pianeta, a responsabilizzare e stimolare stili di vita che siano in armonia con la natura. Le tematiche oggetto della Settimana UNESCO saranno affrontate attraverso simulazioni, passeggiate in ambienti naturali e attività ludico-laboratoriali. Il programma prevede una serie di interventi finalizzati ad un'educazione della sostenibilità che riguarderanno il vivere in un mondo senza plastica attraverso la conoscenza del territorio, della risorsa acqua e del riciclo.

Un mondo senza plastica.

Dove (Regione, Provincia, Comune, indirizzo): Sicilia, Agrigento, San Giovanni Gemini.

Quando: (Data/e; Ora/e): 19-26/11/2018

Organizzato da: Associazione OROS

In collaborazione con: Istituto Comprensivo "G. Philipponne" – San Giovanni Gemini (Ag);

Euroform Scuola Professionale dei Mestieri – San Giovanni Gemini (Ag)

Con il patrocinio di:

Contatti [tel.] [email] [www]: Adriano Madonia [3471969344] [associazione@oros-sicilia.it] [www.oros-sicilia.it]

Breve descrizione: Le attività che coinvolgeranno gli alunni insieme ai loro insegnanti, mirano a sviluppare le capacità percettivo-sensoriali, sviluppando profondi rapporti personali con la terra e ogni forma di vita e ad apprendere i concetti ecologici fondamentali che regolano la vita sul Pianeta, a responsabilizzare e stimolare stili di vita che siano in armonia con la natura

Le tematiche oggetto della Settimana UNESCO saranno affrontate attraverso simulazioni, passeggiate in ambienti naturali e attività ludico-laboratoriali. Il programma prevede una serie di interventi finalizzati ad un'educazione della sostenibilità che riguarderanno il vivere in un mondo senza plastica attraverso la conoscenza del territorio, della risorsa acqua e del riciclo.

* * *

Il chicco di grano in una cannuccia...

Dove (Regione, Provincia, Comune, indirizzo): **ISTITUTO COMPRENSIVO DI LORETO APRUTINO – PEIC822005** (Pescara – Abruzzo)

Quando: (Data/e; Ora/e): 19 e 22 novembre 2018. Lunedì 19.11.2018, si caratterizzerà per una serie di incontri laboratoriali con gli studenti dell'Istituto (classi prime primaria, quarte, quinta e prima secondaria, seconde medie) presso l'ex mensa della Scuola Secondaria di Loreto Aprutino (dalle ore 9.00 alle ore 13.00, interventi di un'ora) e presso la Sala Consiliare in data 22.11. 2018 (dalle ore 16.30 alle ore 18.30 per studenti, famiglie, docenti).

Organizzato da: Istituto Comprensivo di Loreto Aprutino

In collaborazione con:

- **Studenti Classi Terze Secondaria:** Rifiuti, cambiamenti climatici e “Plastic beach”
- **Prof.ssa Angela Maria Labarile:** Leonardo Da Vinci ed il Codice Leicester
- **Prof.sse Stefania Buonarrota e Gabriele Alessandra:** presentazione del progetto Erasmus 2018-1-BE02-KA229-046927 “Transforming FabLabs into STEAMLabs”
- **Gaetano Carboni** “La Mamma di tutti i Grani” (AZIENDA POLLINARIA <http://www.tesoridabruzzo.com/pollinaria-dove-il-futuro-e-gia-tradizione/#sthash.EhrijlTP.dpbs>)
- **Perzolla Valentina** con l'intervento seguente: " Avvicinarsi responsabilmente a un mondo senza plastica" (via skype)
- I genitori del modulo PON INCLUSIONE “GENITORI ALL'OPERA”

Con il patrocinio di: Comune di Loreto Aprutino che mette a disposizione la Sala Consiliare per il 22.11.2018

Contatti [tel.] [e-mail] [www]: Dirigente Scolastica Lorella ROMANO – peic822005@istruzione.it – tel.0858291121 –

https://www.istitutocomprensivodiloretoaprutino.gov.it/pvw/app/PEME0019/pvw_sito.php **Docenti Referenti:** Candida Buffetti, Anna D'Amico, Marianna Rasetta, Stefania Buonarrota, Angela Labarile, Sabrina Nobilio, i docenti esperti del PON ORIENTAMENTO e del PON INCLUSIONE.

Breve descrizione: Le attività partiranno dal lavoro presentato dalla Scuola dell'Infanzia alla segreteria nazionale del Comitato Scientifico UNESCO CNES per il concorso “CAMBIAMENTI CLIMATICI E MIGRAZIONI” **a.s. 2017-2018** che riceverà la targa a Roma il 26.11.2018. Nella giornata di lunedì 19 novembre le insegnanti Candida Buffetti, Anna D'Amico e Stefania Buonarrota accoglieranno gli studenti dell'I.C. di Loreto Aprutino per illustrare, proporre attività di problem solving a partire dalla Storia della *Mamma di tutti i grani* fino alla *Storia di una cannuccia di grano*. Gli studenti della terza secondaria illustreranno *Plastic Beach*, il terzo album in studio del gruppo musicale britannico Gorillaz, pubblicato il 3 marzo 2010, unitamente ad articoli del quotidiano IL MESSAGGERO ed il settimanale INTERNAZIONALE di cui l'I. C. di Loreto Aprutino usufruisce gratuitamente.

Nel pomeriggio di giovedì 22 novembre 2018, presso la sala consiliare di Loreto Aprutino, alla presenza dei relatori indicati (docenti, esperti, genitori), con gli studenti delle classi TERZE SECONDARIA e genitori si promuoveranno saperi,

26

sensibilità e abilità, valori, competenze, per incoraggiare l'assunzione di comportamenti virtuosi. Le due giornate informative e formative sono collocate in un percorso triennale che vede l'I.C. di Loreto Aprutino collaborare con i partner Erasmus + e partecipare a diverse iniziative per la Cittadinanza Sostenibile (agenda 2030). Sono previsti focus di verifica e monitoraggi con la realizzazione di documentazione fotografica, predisposizione di cartelloni, realizzazione di presentazioni multimediali, verifiche strutturate, narrazione dei percorsi e documentazione delle attività sul sito della scuola e nel VI numero (2019) del periodico della Scuola **IL PENSAGRAMMA'**.

Altre località iniziativa: collegamenti virtuali con i partner ERASMUS

Insieme ri-puliamo e ri-creiamo

Dove (Regione, Provincia, Comune, indirizzo):Toscana, Firenze, Empoli, Via R. Sanzio 187

Quando: (Data/e; Ora/e):Novembre-Dicembre-Gennaio 2018-2019.

Totale ore: 15 ore

Organizzato da: I.I.S. "Ferraris-Brunelleschi"

Contatti[tel.][@][www]: Prof.Biancalani

Francesca[3398200278],[france.biancalani@gmail.com]

Breve descrizione: Il progetto prevede la formazione di un gruppo costituito da rappresentanti e tutor ambientali delle classi II e IV dell'Istituto , e da studenti con disabilità. La prima attività verrà svolta nell' aula multimediale della sede centrale e avrà come obiettivo l'informazione e la sensibilizzazione sull'uso della plastica nella nostra società, sul tema dell'utilizzo consapevole, dell'importanza della raccolta differenziata, del riciclo e della produzione di rifiuti. Una seconda attività da svolgere nella settimana di novembre dal 16 al 26 (ri-puliamo)verrà effettuata all'aperto, negli spazi circostanti l'istituto nei quali gli studenti, muniti di guanti e sacchi, avranno il compito di raccogliere e differenziare i rifiuti. Alcuni alunni si occuperanno di montare un video sull'attività all'aperto con eventuali commenti ed interviste. Nella fase successiva gli studenti con disabilità affiancati dai tutor ambientali (ri-creiamo) utilizzeranno parte dei rifiuti raccolti (lattine, bottigliette di plastica) per creare e ideare oggetti da utilizzare a scuola o da esporre nell'Istituto. Verranno inoltre prodotti dalle classi e dagli studenti coinvolti testi di varia natura (articolo di giornale, inchiesta, racconto) sul tema dell'uso della plastica. Le attività verranno diffuse sul sito dell'Istituto attraverso foto e video. Un test finale servirà al monitoraggio dell'iniziativa.

#UnibaPlasticFree un percorso da costruire

Tipologia attività: Laboratorio partecipato

Dove (Regione, Provincia, Comune): Puglia, Ba, Bari. BaLAB Centro Polifunzionale
Studenti Piazza Cesare Battisti, 1

Quando: (Data/e; Ora/e): lunedì 23 Novembre ore 8.30-12.30

Organizzato da: Centro per la Sostenibilità e Centro per la Creatività (BaLAB),
Università degli Studi Bari Aldo Moro

In collaborazione con: RUS - Rete delle Università per lo Sviluppo sostenibile;
Alleanza Italiana per lo Sviluppo Sostenibile – AsviS; RESS - Ricerche Educative e
Studi Sociali; Forum of Mediterranean Women Journalist; Idea dinamica e Ashoca.

Con il patrocinio di:

Destinatari: Studenti universitari, Comunità accademica, Studenti delle scuole,
Insegnanti, Amministratori locali, Cittadinanza

Contatti [tel. (+39) 3383136785] [ceea@uniba.it] [<http://www.uniba.it>]

Breve descrizione:

Tematiche ed Obiettivi

Un impegno concreto, quello assunto dall'Università di Bari con il Decreto Rettorale n.3320 dell'otto ottobre C.A. con l'adesione alla campagna Plastic Free Challenge (PFC), promossa dal Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, confermando il proprio impegno a ridurre progressivamente l'impiego di plastica monouso anche attraverso la promozione di azioni di informazione e sensibilizzazione della comunità universitaria sui temi della sostenibilità ambientale e della riduzione dell'impiego delle plastiche monouso e microplastiche. Attraverso questa iniziativa, l'ateneo barese darà l'avvio ad una serie di attività per l'attuazione del suo Decreto attraverso un percorso partecipato con la comunità universitaria. Attraverso un laboratorio partecipato con l'utilizzo dello strumento delle Mappe di Comunità sarà possibile avviare il progetto Uniba Plastic Free "riflettere, collettivamente, sul quotidiano dei nostri luoghi di vita è essenziale per conoscerli, imparare a gestirli e a prendersene cura". Ciò implica dover mettere da parte pregiudizi, interpretazioni e valori assoluti, e dedicare tempo ed energie alla riscoperta critica e gioiosa dei caratteri distintivi che li animano. Si avvia così un processo metodologico partecipativo, innovativo, inclusivo, multidisciplinare e pensato per costruire il percorso ed adottare una politica Plastic Free. A confronto le tesi degli esperti, le esperienze e i contributi di coloro che operano per difendere la sostenibilità come essenza e patrimonio di ogni singolo territorio, precedute dall'introduzione del Magnifico Rettore, Prof. Antonio Uricchio.

MANGIAR PLASTICA? PLASTICHE E CIBI NEL NOSTRO QUOTIDIANO

Dove (Regione, Provincia, Comune, indirizzo): Campania, Caserta, Caserta, Viale Ellittico 31, c/ Dip. Scienze Politiche "Jean Monnet", Università della Campania "Luigi Vanvitelli"

Quando: (Data/e; Ora/e): 20 novembre 2018, ore 9

Organizzato da: Centro per l'UNESCO di Caserta e Dip. Scienze Politiche "Jean Monnet" - Università della Campania "Luigi Vanvitelli"

In collaborazione con: ISIS Galileo Ferraris (Caserta) e Ist. Tecnico Giulio Cesare Falco (Capua, Caserta) - Meeting&Words (Caserta)

Con il patrocinio di: Confindustria Caserta – ErrePlast (Marcianise, Caserta)

Contatti [tel. 0823.275237] [dip.scienzepolitiche@unicampania.it] [www.jeanmonnet.unicampania.it]:

Breve descrizione: L'iniziativa consiste in un seminario formativo rivolto a studenti delle scuole, studenti universitari e insegnanti sul tema del rapporto tra qualità degli alimenti e utilizzo/recupero delle materie plastiche. Una serie di interventi a carattere multidisciplinare affronteranno tutte le questioni relative a: sostenibilità ambientale e solidarietà, corretto smaltimento e ciclo delle materie plastiche, contaminazione degli alimenti e inquinamento, innovazione tecnologica e prospettive future. È previsto uno spazio di incontro e scambio di buone prassi tra studenti delle scuole e studenti universitari con l'ausilio di esperti (riciclo plastiche, chimici, biologi, chef, agricoltura biologica). Gli studenti delle scuole (istituti alberghieri) presenteranno i risultati di attività pratiche già svolte sul tema.

Il seminario avrà particolare attenzione alle buone pratiche in essere nella Provincia di Caserta pur rivolgendo lo sguardo al contesto europeo e internazionale.

Gli studenti universitari saranno successivamente invitati, in accordo con il Gruppo Diana Ambiente, a fare esperienze di "economia circolare e solidale" presso lo stabilimento della ErrePlast di Marcianise (Caserta).

La comunicazione dell'evento è affidata all'Ufficio Comunicazione dell'Università della Campania.

Altre località iniziativa: Marcianise (Caserta) c/o azienda ErrePlast

Ambiente è salute#parliamoneAscuola

Dove (Regione, Provincia, Comune, indirizzo): Puglia, Taranto, Ta, Corso Umberto 106 (liceo Battaglini) via Dante, 119 (ISS Cabrini) Corso Italia 159 (scuola media V. Alfieri) via lago di Pergusa99 (scuola media Martellotta)

Quando: (Data/e; Ora/e): anno scolastico 2018/19

Organizzato da: ISDE (medici per l'ambiente) sezione Taranto

In collaborazione con: Istituti scolastici (liceo scientifico Battaglini, Istituto Professionale Cabrini, Scuola Media V. Alfieri, Scuola Media Martellotta)

Con il patrocinio di: ISDE nazionale

Contatti [tel.] [email] [www]: 338/8097686-333/4992250, isde.taranto@libero.it

* * *

Breve descrizione: I medici ISDE collaborano con i professori di scienze durante l'anno scolastico e promuovono incontri dedicati allo stretto binomio ambiente-salute fornendo informazioni perché si sviluppi un nuovo modo di vivere l'ambiente. Le finalità sono quelle di rendere gli studenti protagonisti di un cambiamento a vantaggio della salute dell'interno pianeta. Gli argomenti vengono trattati in aula con lezioni frontali durante le quali vengono proiettate slide esplicative e viene fornito agli studenti un opuscolo elaborato dai medici ISDE su argomenti riguardanti: ecosistemi, inquinamento atmosferico, particolato, farmaci, interferenti endocrini, pesticidi, alimentazione, acqua, rifiuti, campi elettromagnetici. Ogni anno vengono scelti uno o due temi principali su cui si svilupperanno durante l'anno convegni che vedranno alternarsi relatori esperti a gruppi di studenti che relazioneranno raccontando i progetti elaborati sul tema principale trattato. Quest'anno sono stati scelti il tema della plastica e i dei cambiamenti climatici ed è stato progettato in un liceo scientifico un TG ambiente in cui gli studenti stessi attraverso i social network trasmetteranno e commenteranno notizie riguardanti l'ambiente e che andrà in onda una volta a settimana.

La plastica avvelena il clima

Dove (Regione, Provincia, Comune, indirizzo): Puglia, Taranto, Ta, Università LUMSA
Piazza Santa Rita

Quando: (Data/e; Ora/e): 27-11-2018 dalle 8,30 alle 13,00

Organizzato da: ISDE (associazione medici per l'ambiente) sezione Taranto

In collaborazione con: ISDE nazionale

Con il patrocinio di: Ordine dei Medici, ISDE Nazionale

Contatti [tel.] [@] [www]: 338/8097686- 333/4992250 isde.taranto@libero.it

Breve descrizione: Convegno sui cambiamenti climatici e inquinamento da plastica. Intervengono il Prof. Dr.Michele Carducci coordinatore del centro didattico Euro Americano sulle Politiche Costituzionali del Salento, Ordinario di Diritto costituzionale comparato che parlerà del diritto umano al clima, poi interverrà la dottoressa M.F. Valentino pediatra di famiglia e vicepresidente ISDE Ta che illustrerà l'inquinamento da plastica come rischio per la salute, G. internò Presidente dell'associazione di volontariato Plasticaquà che porterà l'esperienza sulla raccolta della plastica per la salvaguardia dell'ambiente e una rappresentanza del liceo scientifico Battaglini che tratterà l'argomento la plastica e il mare. L'evento indirizzato prevalentemente agli studenti mira a sensibilizzare i congressisti alle problematiche inerenti alla dispersione della plastica come inquinante degli ecosistemi e alla relativa influenza sui cambiamenti climatici

lo zero...e tu?

Dove (Regione, Provincia, Comune, indirizzo): Lazio, Latina, Fondi, via degli Osci, 1

Quando: (Data/e; Ora/e): settimana dal 19 al 23 novembre 2018

Organizzato da: Istituto Comprensivo Amante classe 1 D

In collaborazione con: Comando Provinciale Carabinieri Forestali

Con il patrocinio di: Comune di Fondi

Contatti [tel.] [tel.] [tel.] [www]: 3471877977 prof.ssa Alessandra Perrone
alessperrone@tiscali.it; 3336968705 prof. Luca Burzi lucaburzi@alice.it.

Breve descrizione: realizzazione di una brochure con un elenco di buone pratiche domestiche volte ad eliminare l'acquisto e quindi l'uso di oggetti (plastica monouso, imballaggi, contenitori di liquidi), alimenti, capi di vestiario etc. e quindi il conseguente riciclo della plastica, che integri la campagna informativa sulla raccolta differenziata già in messa in pratica dal Comune.

Altre località iniziativa: territorio comunale di Fondi.

USO E NON GETTO. Operazione cestini vuoti

Dove (Regione, Provincia, Comune, indirizzo): TOSCANA, FIRENZE, SIGNA, ISTITUTO
COMPRESIVO STATALE DI SIGNA - VIA ROMA 230

Quando: (Data/e; Ora/e): 19-20-21-22-23 Novembre 2018 in orario scolastico

Organizzato da: ISTITUTO COMPRESIVO STATALE DI SIGNA

referente ALESSANDRA CAURARO

Classi promotrici: Primaria tutte le classi IV dell'Istituto; classe VA "D.Alighieri";

Secondaria I grado classi IC-ID-IG

Contatti [tel.] [tel.] [tel.] [www]: 055-8734665 / fiic82200n@istruzione.it/

alessandra.cauraro@icsigna.gov.it www.icsigna.gov.it

Breve descrizione: Nei giorni sopra indicati in tutti i plessi scolastici dell'Istituto gli alunni saranno invitati alla merenda senza l'uso di plastica usa e getta. L'iniziativa, proposta dalle classi promotrici sopra citate nell'ambito delle U.D.A. d'Istituto, sarà presentata a tutti gli studenti dell'I.C. attraverso un breve video prodotto dagli alunni stessi. L'iniziativa si propone di far acquisire consapevolezza del consumo eccessivo di plastica e di sviluppare buone pratiche di comportamento in termini di sostenibilità. Feedback: alla fine dell'esperienza gli studenti partecipanti saranno chiamati ad esporre le loro osservazioni in merito ai risultati prodotti dall'iniziativa in un semplice questionario. I dati emersi saranno raccolti e tabulati dagli alunni più grandi.

Caccia alla plastica per un ambiente senza rifiuti

Dove (Regione, Provincia, Comune, indirizzo): Umbria, 10 classi di scuole secondarie di secondo grado del Comune di Perugia

Quando: (Data/e; Ora/e): orario scolastico dal 23 novembre 2018 ad aprile 2019

Organizzato da: Legambiente Umbria e ARPA Umbria

Contatti [tel.] [email] [www]: info@legambienteumbria.it, tel 075/5721021, arpa@arpa.umbria.it ; tel 075/515961

Breve descrizione: Legambiente Umbria e ARPA Umbria organizzano e promuovono, in modo congiunto, una serie di **iniziative rivolte alle scuole dell'Umbria, agli insegnanti e ai cittadini** che consentano di indagare, con spirito critico, sull'**impatto che le materie plastiche determinano sugli ecosistemi**, sull'**individuazione di possibili soluzioni di riduzione dei prodotti usa e getta di plastica** e la promozione dell'uso di materiale bio-compostabile. Obiettivo delle azioni è promuovere senso critico circa le problematiche ambientali dovute alla dispersione di questi ed altri rifiuti e ad una maggiore consapevolezza del potenziale delle azioni individuali e collettive che possono produrre, qualora riescano a diventare diffuse, grandi cambiamenti. Le iniziative saranno caratterizzate dal rigore scientifico per consentire una corretta valutazione del ciclo della plastica, dei vantaggi e svantaggi del suo utilizzo nei vari settori.

Di seguito gli eventi previsti:

23 novembre 2018, Conferenza stampa: lancio settimana UNESCO di Educazione alla Sostenibilità 2018 "Fuori dalla plastica: un percorso da costruire!";

dicembre 2018- gennaio 2019, Campagna di monitoraggio litter: studenti e insegnanti saranno impegnati nelle azioni di *citizen science* di monitoraggio dell'abbandono di rifiuti nei parchi e nei giardini urbani della Regione e analisi della tipologia di rifiuti maggiormente abbandonati. Le schede prodotte dalle scuole saranno raccolte ed elaborate da tecnici di Legambiente e ARPA Umbria e i risultati presentati ufficialmente in occasione di un incontro pubblico/conferenza stampa;

gennaio-aprile 2019, Percorso educativo su Microplastiche. La proposta educativa è rivolta a 10 classi delle scuole secondarie di secondo grado dell'Umbria e sarà progettata e svolta da educatore Legambiente e educatore ARPA Umbria;

novembre - dicembre 2018, Campagna di comunicazione "Caccia al rifiuto" lancio della campagna di comunicazione social che solleciti i cittadini all'utilizzo di ArpAlert, *sistema progettato per gestire le segnalazioni* di rifiuti abbandonati.

Salviamoci dalla plastica: ricerca, raccolta e riuso

Dove: Marche, Ancona, AN, via Matteotti 21, 60121

Quando: settimana Unesco dal 19 al 24 Novembre 2018

Organizzato da: Istituto Paritario Maestre Pie Venerini

In collaborazione con: Associazione Forestalp, Associazione Pungitopo

Contatti [tel.] [e-mail] [www]: 071 200 519 (telefono scuola); 3477581468 (telefono docente referente Federica Cantarini); info@scuolavenerini.an.it (e-mail scuola); federica.cantarini@hotmail.it (email docente referente); scuolavenerini.an.it (sito scuola)

Breve descrizione: Uscite didattiche: gli studenti di prima e seconda della scuola secondaria di I° grado hanno svolto un'escursione sul Monte Conero e sulla Baia di Portonovo durante la quale la guida della Forestalp ha sensibilizzato gli studenti sul tema dell'inquinamento della plastica, ed ha mostrato loro alcune sculture da lui realizzate riutilizzando la plastica raccolta in spiaggia. La classe terza è stata guidata da esponenti dell'Associazione Pungitopo di Ancona, nella raccolta dei rifiuti di plastica presso il parco Cardeto. I bambini della scuola Primaria hanno svolto un'uscita didattica presso il porto di Ancona.

Iniziativa Didattiche dal 19 al 24 novembre: verranno svolti lavori di gruppo interdisciplinari relativi alle uscite didattiche ed al problema della plastica, analizzato dal punto di vista delle varie materie coinvolte. Tali lavori verranno sintetizzati in alcuni cartelloni realizzati dagli studenti ed esposti a scuola. Nella scuola Primaria e dell'Infanzia verranno promosse attività laboratoriali dal titolo "Puliamo il nostro mare" (esperienze scientifiche, drammatizzazione, letture e canzoni sul tema dell'inquinamento marino).

Sabato 24 novembre 2018: dalle 9.00 alle 13.00 sarà realizzato un momento di condivisione delle attività fra insegnanti, alunni, famiglie e con l'intervento dell'Associazione italiana Giovani per l'Unesco. Seguirà uno spazio musicale realizzato attraverso strumenti costruiti con materiali riciclati. In fine sarà prodotto un video di sintesi di tutto quanto realizzato durante la Settimana Unesco.

Altre località iniziativa: L'iniziativa rientra nella campagna della settimana di Educazione allo Sviluppo sostenibile Unesco 2018 "Fuori dalla plastica". Tale adesione ha comportato progettazioni interdisciplinari. I loghi della manifestazione sono stati apposti in manifesti, cartelloni ed elaborati multimediali prodotti nella Settimana "Fuori dalla plastica".

PIANETA SOSTENIBILE O ISOLE DI PLASTICA? FAI TU LA DIFFERENZA

Tipologia attività:

Intervento della dottoressa Cinzia Gagliardi, generale dell'Arma dei Carabinieri – Forestale Regione Lazio

Presentazione del Progetto "Adotta un albero" a cura del dott. Luca Maura

Laboratori, percorsi guidati, letture e proiezioni di video da parte degli studenti.

Dove Roma I.I.S. "DOMIZIA LUCILLA" Sezione Agraria Via Domizia Lucilla 76

Quando:

* * *

Mercoledì 21 novembre 2018

Ore 11.00 . Intervento della dottoressa Cinzia Gagliardi:

“La cultura della prevenzione e della sicurezza nell’azione di tutela dell’ambiente e del territorio”

Seguirà dibattito con interventi degli studenti

Ore 12.00 – 14.00 Laboratori, proiezioni dei video preparati dagli studenti, presentazione dei percorsi didattici

Saranno presenti il dott. Luca Maura, Agronomo Forestale, che illustrerà il Progetto “Adotta un albero” e Marco Genovese, responsabile di Libera a Roma , che presenterà le iniziative dell’Associazione rivolte agli studenti .

Organizzato da: IIS Domizia Lucilla . Sez Agraria Roma

In collaborazione con: Arma dei Carabinieri - Forestale, SIA (Società italiana arboricoltura) e Libera

Con il patrocinio della SIA - Società italiana arboricoltura

Destinatari: Studenti interni, insegnanti

Contatti Tel: 06.35506798 - email: rmis06100g@istruzione.it

Breve descrizione:L’evento rappresenta l’avvio di un intervento trasversale e continuo da condurre nel corso dell’intero anno scolastico sui temi della sostenibilità ambientale e della cura degli spazi e dei beni comuni.

La testimonianza della gen. Cinzia Gagliardi costituirà un momento di forte impatto a livello informativo e di sensibilizzazione circa le tematiche in oggetto e circa l’operato dell’Arma per contrastare i reati ambientali e il degrado del territorio.

I laboratori di restituzione dei percorsi didattici degli studenti saranno occasioni all’interno delle quali esercitare competenze e condividere esperienze e materiali selezionati e/o ideati dai ragazzi stessi.

L’iniziativa rientra nella campagna promossa dall’ UNESCO - Settimana di Educazione allo Sviluppo Sostenibile (Agenda 2030 dal 19 al 26 novembre)

“Fuori dalla Plastica: un percorso da costruire” ed è inserita all’interno del Progetto pluriennale del ptof d’Istituto “Piantiamo semi di legalità”

Tipologia organizzazione : mista

FUORI DALLA PLASTICA DENTRO IL CUORE DI NAPOLI

Dove (Regione, Provincia, Comune, indirizzo): Campania, Napoli. Nel Complesso Monumentale di S. Maria La Nova Via S. Maria la Nova, 44 - Napoli

Quando: (Data/e; Ora/e): sabato 24 novembre 2018 dalle ore 11 alle ore 20

Organizzato da: CIAK SI SCIENZA, il canale green di divulgazione scientifica dell’Università degli Studi di Napoli della Federico II

Con il patrocinio di: Ministero dell’Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare,

Contatti [tel.] 081-674315/340 3483751; [e-mail] ciaksiscienza@unina.it; vfaraco@unina.it; [www]: www.ciaksiscienza.com

Breve descrizione: Dopo i saluti istituzionali, l’evento prevedrà ‘conversazioni’ con esperti- da vari enti quali Legambiente, ISWA Italia, Assobioplastiche e Corepla- sul problema delle plastiche e le soluzioni che si possono intraprendere per risolverli. Il tutto intervallato da pillole musicali che trattano i temi vicini alla natura.

* * *

34

All'interno del chiostro si accompagnano i partecipanti lungo un percorso che mostra 'come uscire dall'emergenza della plastica' indicando le principali strade da intraprendere e le buone abitudini da adottare nella quotidianità. Inoltre, verranno proiettati i video di CIAK SI SCIENZA sull'inquinamento delle plastiche e sulle soluzioni da adottare, ci saranno esposizioni di oggetti e creazioni realizzati con il riciclo di materiali e presentazione di nuove iniziative per uscire dall'emergenza della plastica. Infine, sarà lanciato un CONTEST per gli studenti Universitari della Campania per la raccolta di idee sul tema di una 'nuova economia fuori dalla plastica' per il rilancio della nostra Regione.

FUORI DALLA PLASTICA UN PERCORSO DA COSTRUIRE

Giornata di azione e di riflessione sull'inquinamento da plastica nel nostro mare
Dove (Regione, Provincia, Comune, indirizzo): CAMPANIA, SALERNO, MINORI, VIA GIOVANNI XXIII

Quando: (Data/e; Ora/e): 21 e 23 novembre

Organizzato da: CLUB PER L'UNESCO DI AMALFI

In collaborazione con: ASSOCIAZIONE ACARBIO

Contatti [tel.] [email] [www]: mariarosaria.sannino@gmail.com
staff@riservabiosferacostiera.org

Breve descrizione: Un momento di riflessione e di invito all'azione per sensibilizzare contro l'uso della plastica e il suo abbandono. Ci saranno LABORATORI con esempi concreti di progetti realizzati sul territorio della Costiera amalfitana come "Make it blue" sulla spiaggia libera di Minori. Poi attività in gruppo, video, discussioni. DESTINATARI: ALUNNI DELLA SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO

Altre località iniziativa:

TRAMONTI (Sa) - COSTIERA AMALFITANA GIORNO 22 NOVEMBRE

CREARE UN MONDO A COLORI

Dove (Regione, Provincia, Comune, indirizzo): Sicilia- Trapani- Castelvetro via Gentile

Quando: (Data/e; Ora/e): dal 19 nov.2018 al 30 maggio 2019

Organizzato da: Club per l'UNESCO di Castelvetro Selinunte

In collaborazione con: Lions club di Castelvetro, "Pandorathon" Polo di Sviluppo Turistico Integrato, Istituto comprensivo "G.Pardo" Castelvetro, I.S.S.I.T.P. "G.B. Ferrigno Castelvetro

Con il patrocinio di: Pro loco Selinunte di Castelvetro,

Contatti [tel.] [email] [www]: tel. 3296212005; 3331294252; castelvetranolibera@libero.it

Breve descrizione: Il progetto sarà realizzato nel periodo che va dal 19 novembre 2018 a fine maggio del 2019.

Il primo step: in concomitanza alla Settimana UNESCO CNESA2030, (19-25 novembre 2018) prevede momenti di informazione e formazione: saranno organizzati incontri nelle scuole aderenti con esperti del settore;

* * *

Secondo step: (da dicembre 2018 ad aprile 2019), “Ritrasformiamoci”, progetto di riciclo e riuso con elemento di elezione “la plastica” (creazione di oggetti).

Il secondo step si concluderà con una campagna di sensibilizzazione, con mostra di oggetti realizzati dagli studenti delle scuole aderenti.

Terzo step: (inizio del mese di maggio 2019) visite guidate presso aziende di riciclo presenti nel territorio; “PERCHE’ RICICLO.....?”, studio della filiera sulla differenziata.

Step finale: (fine maggio 2019) seminario su: Lo stato dell’arte, dove andare? “... Fra Sostenibilità e Opportunità”.

Escursione al Parco e presentazione del libro “Le avventure della scopa Saggina” con laboratorio esperienziale per la costruzione di una scopa in erica presso il Parco Naturale Regionale Molentargius-Saline.

Tipologia attività: escursione a piedi e a seguire presentazione del libro “Le avventure della scopa Saggina” e laboratorio per la costruzione di una scopa in erica.

Dove (Regione, Provincia, Comune): Sardegna, Prov.Ca, Cagliari, via La Palma s/n presso Edificio Sali Scelti.

Quando: (Data/e; Ora/e); 04/01/2019 ore 10.00.

Organizzato da: Ceas Molentargius (Assoc. APMolentargius) e dal Parco Naturale Regionale Molentargius-Saline

In collaborazione con: Infopoint del Parco di Molentargius (**COOPERATIVA SOCIALE ETS**)

Destinatari: cittadinanza e scuole (si richiede la prenotazione per svolgere il laboratorio)

Contatti [tel.] [@] [www]: tel.07037919216 – ceas@parcomolentargius.it – www.parcomolentargius.it

Breve descrizione: Escursione a piedi lungo i sentieri del Parco di Molentargius con focus sulle specie vegetali; a seguire la presentazione di un libro per ragazzi dal titolo “Le avventure della scopa Saggina” dell’autrice esordiente Daniela Mele e un laboratorio per adulti e piccini per la creazione di una scopa in erica. Tutte e tre le esperienze serviranno ai partecipanti non solo ad interagire con la natura ma a riconnettersi ad essa e alla possibilità ormai quasi dimenticata di un riutilizzo dei materiali naturali che porti a concepire un mondo dove la plastica non solo non è amica ma non è nemmeno l’unica soluzione possibile o necessaria. Dalla natura e dagli elementi presenti nella storia e nel laboratorio esperienziale nascerà lo spunto per una riflessione a più ampio spettro con i partecipanti.

Bandini Plastic Free

Dove (Regione, Provincia, Comune, indirizzo): Toscana, Siena, Siena, via Cesare Battisti, 11

Quando: (Data/e; Ora/e): 7 maggio 2019 (data da confermare)

Organizzato da: Istituto Istruzione Superiore Sallustio Bandini

In collaborazione con: Università di Siena, Sienambiente (numerosi contatti con aziende ed enti pubblici sono in fase di definizione)

Contatti [tel.] [email] [www]: 0577.49197 segreteria@istitutobandini.it
www.istitutobandini.it

Breve descrizione: Il progetto "Bandini Plastic Free" mira contestualmente alla sensibilizzazione dei discenti ad un uso consapevole e sostenibile dell'acqua, ad una diminuzione della produzione di rifiuti, al corretto percorso a valle dell'utilizzo per ciò che concerne raccolta differenziata e riutilizzo delle materie prime-seconde. Il progetto sarà strutturato in una fase didattica di base, in cui saranno trasmesse le nozioni elementari di utilizzo sostenibile delle risorse (acqua e materie prime), una seconda fase in cui si inviteranno gli studenti all'approfondimento, una attività di collaborazione con esperti esterni da operare quando gli studenti partecipanti saranno effettivamente in grado di recepire stimoli (esterni) più approfonditi. Il progetto mira alla possibilità di dotare la scuola di un'unità di trattamento e distribuzione dell'acqua ed i singoli studenti di un contenitore non monouso da utilizzare quotidianamente con distributore interno. L'Istituto pubblica storicamente il giornalino scolastico "Il Sallustio". Per l'occasione del progetto "Bandini Plastic Free" è stata avanzata l'iniziativa dell'edizione speciale denominata "Il Sallustio Sostenibile", che si pone l'obiettivo di realizzare una edizione monografica dedicata al tema della sostenibilità e incentrata sulle buone pratiche – in essere o in progettazione – nell'ambito del territorio senese, in particolar modo inerenti i temi del "Bandini Plastic Free". Il progetto editoriale sarà strutturato in una fase formativa sugli elementi di base sui cui concentrare i lavori; una seconda fase in cui gli studenti coinvolti raccoglieranno interviste, realizzeranno servizi giornalistici, eseguiranno reportage ed inchieste e quant'altro scaturirà dalla fase preliminare; una terza fase di impaginazione ed editing editoriale e grafico; una quarta fase di presentazione interna ed eventualmente esterna del risultato.

L'iniziativa finale del progetto Bandini Plastic Free, aperta alla cittadinanza, ha l'obbiettivo di presentare i contenuti dell'iniziativa e del percorso svolto dai discenti in collaborazione con i docenti, di presentare i risultati (anche pratici) realizzati all'interno del percorso, a maturare le *best practices* individuate, discutere le criticità incontrate da affrontare nel successivo anno.

Percorsi creativi di educazione alla sostenibilità 2018

Dove: Campania, 81020 Caserta, via P. Tenga, 116 - località Briano

Quando: sabato 24 novembre 2018, ore 9;00 – 12;00

Organizzato da: IIS Liceo Artistico "San Leucio" - Caserta

In collaborazione con: Centro per l'UNESCO di Caserta

Con il patrocinio di: Centro per l'UNESCO di Caserta

Contatti: Numero telefonico : 0823 304917 Numero di fax : 0823 361565

E-mail: e-mail ceis042009@istruzione.it; pec: ceis042009@pec.istruzione.it

SitoWeb: www.isasanleucio.gov.it

Docente referente: Carolina Maria Pia Ferrucci – cell. 3489235664 – carolinamariapia.ferrucci@istruzione.it

Descrizione sintetica: Una prima fase, che termina con il seminario di sabato 24 novembre, è esclusivamente informativa e formativa. Seguiranno laboratori didattici e creativi finalizzati alla progettazione ed eventuale produzione di manufatti di uso comune alternativi alla plastica. Durante l'anno scolastico si manterrà alta l'attenzione verso eventi, anche espositivi, storico – artistici e di design attinenti al tema proposto.

Esempi di tipologie di attività: Laboratorio formativo/didattico, Lezione didattica, Seminario formativo.

Esempi di destinatari dell'iniziativa: le attività coinvolgono due classi : la III A (indirizzo Architettura e Ambiente) e la V A (indirizzi Arti Figurative) del Liceo Artistico "San Leucio".

Aperitivi plastic free

Dove (regione, provincia, comune, indirizzo): Liguria, Genova, Sori, tutti i bar del centro cittadino

Quando: (data/e; ora/e): 23 novembre dalle ore 19.00 alle ore 20.00

Organizzato da: comune di Sori

In collaborazione con: Labter Aurelia

Con il patrocinio di: comune di Sori

Contatti [tel.] [e-mail] [www]: 0185/733231 – ambientedemano@comune.sori.ge.it – www.aureliabter.it

Breve descrizione: aperitivi con bicchieri, piatti e posate in materbi

altre località iniziativa: bogliasco e pieve ligure se confermati

SCUOLA ZERO RIFIUTI

Dove (Regione, Provincia, Comune, indirizzo): Lazio Roma via D'Avarna 9-11-00151

Quando: (Data/e; Ora/e): l'iniziativa consiste in un progetto di Istituto che prevede attività che si svolgeranno durante l'anno scolastico in date diverse per le varie classi dell'Istituto stesso (circa 600 alunni della scuola secondaria di primo grado).

Organizzato da: Istituto Comprensivo MARIO LODI- Roma

In collaborazione con: Nonsonorifiuti- Bio-shake- Esosport

Con il patrocinio di:

Contatti [tel.] [@] [www]: rmic8fy006@istruzione.it Contatti della referente di progetto: Mazziotti Marisa 320 3866405 marisam79@hotmail.it

Breve descrizione: Il progetto punta a contribuire a sviluppare nelle nuove generazioni l'idea che la soluzione del problema rifiuti passi per la riduzione degli stessi a monte e non solo, come comunemente accettato, per il riciclo. Le attività proposte, basate sulla strategia delle 5R di Paul Connett, sono: uscita presso negozi che propongono prodotti pensati nell'ottica dell'economia circolare e presso reti di distribuzione dove è possibile fare la spesa "alla spina", una spesa cioè sostenibile di prodotti alimentari, per la persona e per la casa esclusivamente in modalità sfusa, senza imballaggi e/o con vuoto a rendere; riduzione in compost degli scarti organici scolastici (avanzi di merende e fogliame secco delle piante del cortile); attività laboratoriali di autoproduzione anche a partire da materiali di scarto; realizzazione di manufatti artistici con materiali di recupero; proiezione di materiale multimediale riguardante temi di ecologia, sostenibilità, autoproduzione; collaborazione con realtà urbane e non che promuovono la cultura del riuso, del recupero, del baratto, del riciclo, del dono e del consumo critico e consapevole (Progetto "La pista di Pietro"; Team Bioshake; Nonsonorifiuti, rete urbana per la compravendita di materie prime recuperabili (Mpr); Bottega del commercio equo e solidale, Progetto "Isola della sostenibilità").

Cooking Show

Dove (Regione, Provincia, Comune, indirizzo): Lazio, Latina, Itri, Piazza S. Pertini 1

Quando: (Data/e; Ora/e): 25-11-18, ore 17.00-20.00

Organizzato da: Istituto Comprensivo Itri-Professionale "Servizi per l'agricoltura e lo Sviluppo rurale"

In collaborazione con: Unione Agricoltori Itrani, Sprar

Con il patrocinio di: Comune di Itri

Contatti [tel.] [email] [www]: prof.ssa Anna Ruggieri 3298630941
anna.ruggieri@istruzione.it

Breve descrizione: Nell'ambito della manifestazione "Coulture" organizzata dal comune di Itri e dedicata alla valorizzazione dell'olivicoltura Itrana, si svolgerà un cooking show incentrato sull'impiego dell'oliva nella cucina a cui seguirà la degustazione delle pietanze preparate. La nostra scuola parteciperà con un gruppo di studenti impegnati in attività di alternanza scuola-lavoro. L'iniziativa che si propone è di dare vita ad un evento "plastics free", impiegando oggetti, stoviglie di materiali alternativi: di fibra vegetale, come lo strame per usi diversi, portapane, ciotole per olive, contenitori, etc.; legno per attrezzi da cucina; carta per stoviglie

Fuori dalla plastica

Dove (Regione, Provincia, Comune, indirizzo):

Piemonte, Provincia di Asti, Asti, Polo Universitario di Asti, Piazzale Fabrizio De André, 14100 Asti

Quando: (Data/e; Ora/e): 28/11/2018; ore 17,00

Organizzato da: Club per l'UNESCO di Asti, Università di Torino, Università del Piemonte Orientale

In collaborazione con: Polo Universitario di Asti

Contatti [tel.] [email] [www]:

0141 590423 – scalfari@uni-astiss.it - <https://www.uni-astiss.eu>

Breve descrizione:

Convegno "Fuori dalla plastica"

Programma:

- Saluti autorità;
- Presentazione (Club per l'UNESCO di Asti);
- Relazione introduttiva (Università del Piemonte Orientale);
- Proiezione filmato;
- Tavola rotonda (ASP-Azienda Servizi Pubblici, ARPA-Agenzia Regionale per la Protezione Ambientale, GAIA-Gestione Ambientale Integrata dell'Astigiano, Legambiente);
- Relazione conclusiva (Università di Torino).

* * *

Convegno "Tutela del patrimonio forestale e utilizzo delle biomasse da manutenzione dei boschi"

Dove (Regione, Provincia, Comune, indirizzo):

Piemonte, Novara, Boca, Sala Consiliare, via Unità d'Italia 1

Quando: (Data/e; Ora/e):

Sabato 24 Novembre 2018, ore 15

Organizzato da:

Club per l'UNESCO Terre del Boca

In collaborazione con:

Carp Novara Onlus - Coordinamento Ambientalista Rifiuti del Piemonte

Con il patrocinio di:

Regione Piemonte

Provincia di Novara

Ordine degli Agronomi e Forestali della Provincia di Novara

Ente di Gestione delle Aree Protette della Valle Sesia

Comune di Boca

Comune di Maggiore

Proloco di Boca

Destinatari dell'iniziativa: Amministratori locali, Cittadinanza, Dottori Agronomi e Forestali

Contatti [tel.] [@] [www]:

Clio Pescetti, 339-4325428

Breve descrizione: L'intento del convegno è sensibilizzare i governi e la società civile verso la necessità di un modello di sviluppo economico più equo e rispettoso delle risorse del pianeta, tutelando l'ambiente e promuovendo l'uso efficiente delle risorse, proteggendo e valorizzando il patrimonio culturale e il paesaggio. I relatori spiegheranno didatticamente il significato del termine "biomassa" e racconteranno delle buone pratiche di utilizzo degli scarti da manutenzione del verde e dei boschi.

* * *

“... aiutiamo la Terra... miglioriamo la nostra vita”

Dove: Sicilia, Catania, Catania, Istituto Comprensivo “C.B. CAVOUR “ via Carbone n°6 Catania

Quando: dal 19 al 25 novembre

Organizzato da: Istituto Comprensivo “C.B. Cavour” – Catania

In collaborazione con: Club per l'UNESCO di Catania

Con il patrocinio di: Assessorato Pubblica Istruzione, Attività e Beni Culturali, Pari Opportunità e Grandi Eventi

Contatti: tel.: 095 310480, mail: ctic8a700@istruzione.it;
www.scuolacavourcatania.gov.it

Breve descrizione: il Progetto, rivolto agli alunni della scuola primaria e secondaria di 1° grado, mira allo sviluppo di un'attitudine alla cura del bene comune e dell'ambiente attraverso la promozione di azioni di contrasto riguardo l'uso eccessivo di materiali plastici.

Gli alunni faranno i “reporter” e, partendo dall'osservazione e dalla lettura critica della realtà circostante, creeranno una “scaletta” per intervistare il personale della scuola, i familiari e gli amici, al fine di stimolare la riflessione sull'importanza del contribuire alla riduzione dei recipienti usa e getta di plastica. Faranno una raccolta di documenti fotografici del presente e del passato per migliorare il grado di consapevolezza sulla tematica; elaboreranno dei cartelloni esplicativi, degli slogan e dei power point.

Nella settimana 19- 25 novembre 2018 si darà avvio al progetto illustrando le attività da svolgere durante l'anno scolastico, diversificate in base all'età degli alunni. Nel mese di maggio sarà allestita una mostra dei lavori prodotti. Nel corso dell'anno si prevedono anche incontri con l'assessore alla Pubblica istruzione della città di Catania e con esperti

* * *