

Bimbo



Qualunque sia la tua famiglia, proteggila con **CAMPA**.

A casa o in azienda, la tua copertura sanitaria integrativa.



www.campa.it

Distribuito in collaborazione con **Riccione Family Hotels**



www.bambinidavivere.com

seguici su FB @bambinidavivere

luglio-settembre 2019 Ed. Riviera

AMARE IL MARE

Due chiacchiere con Claudio Dellucca, presidente Legambiente Bologna

Presidente come possiamo fare per ridurre il consumo della plastica in spiaggia?

Le spiagge sono solitamente luoghi di consumo sia per far fronte al caldo sia per un benessere legato al relax della vacanza. In questo contesto consiglieri di fare il possibile per usare meno la plastica. Per questo è necessario attrezzarsi sia in famiglia ma soprattutto a livello di commercio.

Consiglio di dotare ogni membro della famiglia di una borraccia inox di buona qualità e durevole munita di bicchierino di acciaio e laddove non munita di acquistare il bicchierino di acciaio da portare al mare (ma anche in montagna o al lavoro). Ricordiamoci che è nociva l'assunzione quotidiana di bevande calde all'interno di un

bicchiere di plastica. È bene essere dotati di borse compostabili o di tela per la spesa o il trasporto in spiaggia.

Il tema dei piatti e bicchieri in plastica riguarda meno i consumatori e piuttosto gli esercenti; le famiglie potrebbero sensibilizzare albergatori e ristoratori anche riunendosi in gruppi. Per i picnic e le festiciole in spiaggia consiglio di usare prodotti ecologici o anche bicchieri in plastica dura che magari avete già e che possono essere lavati per essere riutilizzati più volte.

Non tutti vanno in riviera adriatica ma chi ci va e, a maggior ragione, chi va in spiaggia libera si auto-organizza per la raccolta di materiali non conferiti correttamente anche sotto forma di gioco come la caccia alla plastica con piccoli premi in famiglia.

Rinunciare alla cannuccia se di plastica (per ora le abbiamo viste di plastica). Esistono comunque esperienze di fornitori ecologici.

Abbiamo fatto una campagna a Cervia coinvolgendo i pescatori dei circoli e delle cooperative nella ricerca delle microplastiche in mare che ha contribuito anche a sensibilizzare sul tema. Fishing for Litter "In rete contro un Mare di Plastica" <https://www.legambiente.emilia-romagna.it/2019/04/15/lotta-alla-plastica-in-mare-3-300-kg-di-rifiuti-recuperati-dai-fondali-adriatici/>

Vademecum contro l'usa e getta

1. Procurarsi una borraccia inox con un bicchiere di acciaio.
2. Usare sportine di tessuto per la spesa o di plastica riciclabile.
3. Privilegiare imballaggi ridotto. Preferire l'acquisto di cibi sfusi o con incarti di carta laddove possibile e bevande in vetro piuttosto che plastica (la grande distribuzione è ancora indietro ma dei passi avanti si stanno facendo; si può fare la spesa anche nei mercati contadini).
4. Preferire la merenda tradizionale a quelle confezionate e frutta e verdura fresca.
5. Non utilizzare cannuccie, le usi per 15 minuti e poi le butti.
6. Preferire acqua del rubinetto e ridurre al minimo l'acquisto di bottiglie e bottigliette di plastica. Esistono bottiglie in vetro e stanno

Gli amici del mare

Goletta Verde

Chi ama il mare lo difende a gonfie vele!



MAREVIVO

Plastic Free e non solo

PICCOLI GESTI PER RISPETTARE IL MARE



Sulla spiaggia lascia solo le tue impronte



Utilizza prodotti biodegradabili



Non portare via sabbia, sassi o conchiglie



Getta le cicche di sigaretta nei posacenere



Non consumare troppa acqua sotto la doccia

Scopri di più su marevivo.it

@MarevivoOnlus



7. Preferire acqua a km 0.
8. In caso di picnic o festiciole in spiaggia ricorrere a materiali organici dai piatti alle posate o riutilizzabili.
9. Gonfiabili in mare? Sì per i più piccoli ma limitiamo l'abuso di gonfiabili per i grandicelli perché

poi quando si rompono vanno smaltiti. Cerchiamo di fare qualcosa che non vada a detrimento dell'ambiente e in vacanza privilegiamo alcuni mezzi rispetto ad altri: andare di più a piedi o in bici e in pedalò. 10. Giusto conferimento anche in vacanza se si vuole fare un giusto gesto per l'ambiente. Carta e plastica andrebbero conferiti piuttosto puliti nei cassonetti.

continua nel retro



RAGGI DI S...ALDI!

Da Sabato 6/07*, nei nostri negozi cominciano i Saldi! Comincia un'Estate di Shopping... solare!



PARCO ZOO FALCONARA: Natura, lezione dal vivo!

Vuoi conoscere il meraviglioso mondo degli animali? Al Parco Zoo Falconara potrai vivere un'incredibile avventura che ti porterà faccia a faccia con ghepardi, tigris, leoni, zebre, scimmie e tanti altri animali. Al Parco Zoo Falconara potrai conoscere l'unica coppia di okapi presente in Italia.

www.parcozooofalconara.com

Parco Zoo Falconara - Via Cavello di Barcegione, 10 - 40015 - Falconara Marittima (AN) - 071911312 - parcozooofalconara@libero.it



segue alla prima pagina

Giochiamo insieme imparando a rispettare il mare!

1) La plastica che finisce in mare deriva solo dalle confezioni di plastica, da oggetti di plastica, da bicchieri e bottigliette di plastica? **VERO O FALSO**

3) In che anno sarà vietata in Europa la plastica usa e getta?

5) I palloncini gonfiati e lasciati andare vanno a finire?

2) Un tovagliolo molto sporco di mozzarella e pomodoro dove lo butto? Nell'**UMIDO**, nella **Carta** o nell'**INDIFFERENZIATA**?

4) Il polistirolo è plastica o carta?

10) Sai quanto tempo impiega un chewing gum a degradarsi?

9) È meglio un ghiacciolo o il cornetto? Perché?

8) È meglio una albicocca o la merendina?

RISPOSTE

- 1) FALSO. Deriva anche da altri processi industriali o prodotti della cosmetica e dell'abbigliamento
- 2) Andrebbe nell'indifferenziato. Solitamente carta sporca e plastica sporca vanno nell'indifferenziato salvo eccezioni nei singoli comuni; è bene differenziare correttamente per evitare problemi di smaltimento perché la carta o la plastica non correttamente differenziata non vengono riciclate e rischiano di finire in viaggi diretti verso paesi extra-europei, come la Cina o l'Indonesia che ci hanno da qualche tempo detto no.
- 3) Nel 2021 la commissione europea ha messo al bando 10 prodotti di plastica mono-uso
- 4) Plastica
- 5) Scoppiano o si sgonfiano e possono anche finire in mare
- 6) Nella plastica anche se qualcuno sostiene che non sia riciclabile in alcuni impianti di smaltimento.
- 7) Da terra per l'80%. (Fonte marevivo.it)
- 8) Meglio frutta fresca sfusa che disseta e idrata e non ha confezioni singole
- 9) Sono meglio i gelati non confezionati con la plastica per la salute dell'ambiente. Per la tua, chiedi alla mamma.
- 10) 5 anni. (fonte Marevivo)
- 11) Sì. I tessuti sintetici a ogni lavaggio rilasciano particelle invisibili che finiscono nei nostri fiumi e in mare perché non trattate dai depuratori. Quindi compra preferibilmente fibre di cotone o

naturali e ricordati di lavare a basse temperature e con poco detersivo.

"Ad ogni lavaggio a mano o in lavatrice, milioni di microfibre, ovvero particelle microplastiche con dimensioni inferiori ai 5 millimetri, finiscono in mare causando ingenti danni all'ecosistema e alla vita marina. Secondo un recente studio della International Union for Conservation of Nature, le microfibre rappresenterebbero ben il 35% delle microplastiche primarie (quelle cioè che non si formano dalla decomposizione dei rifiuti) che finiscono in mare. Un problema dunque molto diffuso, che parte dai nostri capi in acrilico (PC) e poliestere (PL)". (<https://www.ehabitat.it/2018/01/22/microfibre-inquinamento-marino/>)

I ricercatori hanno scoperto che, in media, delle giacche in pile sintetiche rilasciano 1,7 grammi di microfibre ad ogni lavaggio. Gli indumenti vecchi, inoltre, rilasciano quasi il doppio delle fibre rispetto a quelli nuovi. Il progetto è stato finanziato dal produttore di abbigliamento Patagonia, una B Corporation certificata, che offre anche borse di studio dedicate alla sostenibilità ambientale.

Fonte Green Me

Artifishal è un film che parla delle persone, dei fiumi e della lotta per garantire un futuro ai pesci selvaggi e all'ambiente che ne consente la sopravvivenza. Il film esplora la triste spirale del salmone selvaggio verso l'estinzione, le minacce poste dai vivai e dagli allevamenti ittici e la nostra continua perdita di fiducia nella natura.

Artifishal sarà proiettato negli store Patagonia, in occasione di festival cinematografici, eventi della comunità e nei teatri. Per le date, gli orari e i dettagli dei biglietti, controllare il programma qui sotto: https://eu.patagonia.com/it/artifishal.html?gclid=Cj0KCQjwgez0BRDNARIsAGzEfeSu-w8QNSVvj-RQT1vQ78_VDcRmbUIdAlySpAqxYKeVQESjL1QFEwaAkCEEAUw_wcB

- 12) Pulirli con un po' d'acqua per poi conferirli nella plastica

Pillole di sostenibilità per i nostri giovani visitatori

Per salvare il pianeta ci vuole l'impegno di tutti! Quindi puoi stare tranquillo che non tocca a te da solo fare tutto, però nel tuo piccolo puoi fare moltissimo!!! Ti avranno già detto molte volte che l'acqua non va sprecata (meglio la doccia del bagno!), che è importantissimo fare la raccolta differenziata, che riutilizzando le cose puoi creare bellissimi giochi personalizzati, e così via.

Però ci sono altre cose che forse non conosciamo ma che sono altrettanto importanti. Vuoi saperne? Ecco qui!

♥ Lo sai che se scegli vestiti fatti in fibre naturali (tipo cotone lino ecc) aiuti il nostro pianeta? Tu non ci crederai ma le fibre sintetiche una volta che finiscono in lavatrice si disperdono in un mare di microfibre che a loro volta finiscono in tutti i mari!!!!

♥ Le cannucce sono tanto sfiziose da utilizzare ma il loro utilizzo



PIRELLA GÖTTSCHE LOWE

PLANET

A Bologna una mostra a un uso consapevole



dura qualche minuto! eppure se ne producono circa un miliardo e possono finire disperse negli oceani e causare danni ai nostri amici pesci. Cominciamo ad utilizzarle le cannucce riutilizzabili in metallo.

♥ Ma come mai i pesci mangiano i sacchetti di plastica che finiscono in mare? Semplice, sembrano delle bellissime meduse! Quindi dobbiamo evitare sempre di buttarli in mare, mi raccomando eh?

♥ Se vuoi venire a visitare la mostra porta la tua bottiglietta di plastica, abbiamo deciso di farla diventare un mattone. Diventerà parte di una installazione itinerante e la tua bottiglietta prenderà nuova vita.

Leggera, resistente, economica: la plastica ci ha cambiato la vita. Dall'elettronica alla sanità fino ai trasporti e al più semplice oggetto di consumo oggi non possiamo più farne a meno, ma quella prodotta dalla

Centro Revisioni Auto

**REVISIONE AUTO e MOTO
A SOLI 66,88 EURO**

FAI UN PIENO DI SICUREZZA

www.centrorevisioniauto.it

TUTTI I CENTRI SONO APERTI DAL LUNEDÌ AL VENERDÌ DALLE 8.30 ALLE 18.00 E IL SABATO MATTINA DALLE 8.30 ALLE 12.30



non biodegradabili
in cielo dove

7) Da dove arriva la plastica che finisce in mare?

6) La cannuccia dove la butti?

11) La maglietta in microfibra o le calze acriliche, i costumi e i pile inquinano il mare?

12) Bottiglie dure shampoo e detersivi dove vanno?

OR PLASTIC?

di National Geographic per sensibilizzare e responsabile della plastica

Fino al 22 settembre 2019 al complesso museale di Santa Maria della Vita a Bologna

sua invenzione a oggi, riciclata solo in minima parte, si sta accumulando nell'ambiente. Da quel giorno ne sono stati prodotti 8,3 miliardi di tonnellate, di cui 6,3 sono diventati rifiuti che possono rimanere nell'ambiente anche per 400 anni o più. Perché le materie plastiche non sono biodegradabili. La plastica che finisce in mare mette in pericolo la vita degli animali marini, si accumula in grandi isole galleggianti, e con il tempo si rompe in pezzi sempre più piccoli che vengono ingeriti da pesci, cetacei, uccelli.

La mostra fotografica "Planet or Plastic?" accompagna lo spettatore in un coinvolgente percorso volto a provocare una riflessione sul materiale che è diventato ormai sinonimo di degrado e distruzione del pianeta. Otto i grandi temi in mostra, dalla quantità di plastica prodotta nel mondo all'impatto sull'ambiente e sulla catena alimentare, dal riuso all'educazione individuale e collettiva.

Il percorso della mostra alternerà le fotografie dei grandi reporter di National Geographic all'originale lavoro artistico di Mandy Barker, che ha scelto di raccogliere rifiuti di plastica da tutto il mondo per un progetto fotografico di eccezionale valore estetico e al tempo stesso di grande impatto emotivo. All'interno della mostra l'installazione Iceberg, di Francesca Pasquali, artista nota per rivalutare oggetti d'uso comune, come delle semplici cannucce di plastica per farne delle vere e proprie opere d'arte. "Le cannucce si trasformano in presenze plastiche vibranti affondate in un mare riflettente che cattura la nostra stessa immagine e ci rende compartecipanti dell'opera stessa" (Ilaria Bignotti). Completa il percorso la proiezione del documentario di National Geographic Punto di non ritorno del regista premio Oscar Fisher Stevens e dell'attore premio Oscar e Messaggero della Pace per conto dell'ONU Leonardo Di

Caprio: un affascinante resoconto sui drammatici mutamenti che si verificano oggi in tutto il mondo a causa dei cambiamenti climatici, La mostra sarà anche l'occasione per partecipare a un grande progetto collettivo. Ai visitatori è richiesto di portare in mostra e lasciare in un grande contenitore le loro bottiglie di plastica, una per ciascuno di loro. Quelle bottiglie troveranno nuova vita in una installazione architettonica itinerante che sarà l'oggetto del concorso internazionale di idee Plastic Monument - Architectural Design Competition. Parallelo a Planet or Plastic?, il concorso vedrà giovani architetti sfidarsi per realizzare un'installazione destinata a farsi ambasciatrice internazionale dei valori

di tutela e sensibilità ambientale propri della mostra. Bandito da YAC - Young Architects Competitions, società leader nella promozione di concorsi internazionali di idee, e sostenuto da Bio-On, gigante made in Italy nel settore delle bioplastiche il concorso - che si aprirà in concomitanza della mostra e si chiuderà nel luglio 2019 - vedrà la partecipazione in veste di giurati anche di architetti del calibro di Kengo Kuma, Carlo Ratti e Italo Rota. **Planet or Plastic? a cura di Marco Cattaneo** Fino al 22 settembre 2019 Chiesa S. Maria della Vita Via Clavature, 8-10, Bologna ore 10.00 - 19.00 ingresso: Intero 10 euro, ridotto 5 euro info: tel. +39 051 19936343 - Mail: esposizioni@genusbononiae.it Sito web: www.genusbononiae.it

MAREVIVO
Il mare ricorda
I buoni comportamenti in spiaggia

- UTILIZZA PRODOTTI BIODEGRADABILI
- LIMITA AL MASSIMO LA PLASTICA MONOUSO
- RISPARMIA L'ACQUA DELLA DOCCIA
- SULLA SPIAGGIA LASCIA SOLO LE TUE IMPRONTE
- IN NAVIGAZIONE UTILIZZA L'APP DI MAREVIVO OCCHIO AL MARE
- NON PORTARE VIA NULLA
- RISPETTA GLI ANIMALI NON SONO UN GIOCHINO
- CENERE E CICCHE NEI POSACENERI

LA GREPPIA
Ristorante Pizzeria

Sulle colline di Rimini, il vero gusto della cucina romagnola.

Via Marano, 75 - 47853 Coriano - Rimini
Tel. +39 0541/657210
www.ristorantelagreppia.com

CASA DELLE FARFALLE
MILANO MARITTIMA

www.atlantide.net/casadellefarfalle

INDIANA GOLF ADVENTURES
IL MINIGOLF PER TUTTI
con 2 PERCORSI e 36 BUCHE!

SCOPRI LA PROMO **HAPPY FAMILY!**
TUTTI I MERCOLEDÌ
BIMBI 5-12 ANNI **3,50€**

www.indianagolfriccione.it

è LO SHOPPING CHE SOGNAVI

Se fare shopping non ti basta e cerchi qualcosa di più, vieni al Centro Commerciale Lungo Savio... abbiamo quello che ti manca!

LUNGO SAVIO
CENTRO COMMERCIALE
Dedicati a te
ipercoop

www.centrolungosavio.it
Via A.C. Jemolo, 110 - Cesena

AMARE IL MARE

segue dalla prima pagina

Cosa sono le microplastiche?
Le microplastiche sono minuscole particelle che si staccano da prodotti di plastica come bicchieri, piatti, bottiglie ma anche frammenti e fibre di abbigliamento e in alcuni casi sono presenti anche nella produzione di dentifrici e di alcuni prodotti cosmetici esfolianti (<https://www.greenme.it/informarsi/ambiente/microplastica-inquinamento-studio/>); sono solitamente inferiori ai 5 millimetri e superiori ai 330 micrometri; se sono più piccole si chiamano nanoplastiche.

Le microplastiche sono presenti in grande quantità nell'ambiente, soprattutto negli ecosistemi marini ed acquatici ma anche nei cibi e nelle bevande che mangiamo. (Indagine di Salvagente sulle microplastiche presenti nelle bibite gassate in bottiglietta di plastica) <https://www.greenme.it/mangiare/altri-alimenti/microplastiche-bevande-il-salvagente/>

Secondo una ricerca di Nature Geoscience addirittura le microplastiche viaggiano con l'aria ma il fenomeno deve ancora essere maggiormente studiato (<https://www.nature.com/articles/s41561-019-0335-5>; <https://www.wired.it/scienza/ecologia/2019/04/16/microplastiche-vento-arrivano-lontano-studio/>)

280 milioni di tonnellate di plastica prodotta ogni anno a livello mondiale di cui almeno il 2,5% finisce in mare.

Gli amici del mare:

GOLETTA VERDE e Legambiente: da oltre 30 anni in prima linea per la difesa del mare, ogni estate naviga lungo le coste italiane. A bordo, un team di tecnici e biologi analizza campioni d'acqua (circa 300 ogni anno) attraverso un rigoroso monitoraggio scientifico. In ogni tappa della campagna conferenze e incontri informano i cittadini sulla qualità ambientale del territorio, sull'urgenza di tutelare il prezioso ecosistema marino e la sua incomparabile bellezza. Lungo le coste 56 reati ambientali al giorno, più di 2 ogni ora, quasi 3 per ogni chilometro. Nel 2018 sono state 20.437 le infrazioni accertate, il 20% in più rispetto all'anno precedente. In testa alla classifica Campania, Puglia, Sicilia e Calabria dove si concentra il 52,7% degli illeciti.

Tra le altre battaglie che saranno portate avanti durante l'estate da Goletta Verde c'è come sempre la messa al bando delle plastiche usa e getta e in generale la lotta al marine litter, una delle due più gravi emergenze ambientali globali insieme ai cambiamenti climatici. O, ancora, quello di garantire il diritto all'accesso libero alle spiagge ai cittadini; tutelare i paesaggi marino costieri per frenare la perdita di biodiversità.

In questo quadro, come sempre, con il servizio Sos Goletta, Legambiente assegna un compito importante a cittadini e turisti, a cui chiede di segnalare situazioni anomale di inquinamento delle acque: tubi che scaricano direttamente in mare ma anche chiazze sospette. I tecnici del laboratorio mobile

I MALATESTA
CENTRO COMMERCIALE

PETS ARE WELCOME

seguiaci su **WiFi ZONE**
centromalatesta.it
Via Emilia 150, Rimini

ipercoop OVS unieuro FITNESS Center
BANCA CARIM CALZEDONIA WIND FABBRI BOUTIQUES GameStop
GOLD GALLERY Viaggiacomini pe-doctor TABACCHERIA
solaris L'OASI LAVANDERIA L'OFFICINA ROSSI MALCOM D & F
Boni & Boni ottica tag Yamamay HAIR SALON
DeGusto coop La Bottega del Caffè ROMANA

PERLAVERDE
CENTRO COMMERCIALE
il Centro dedicato a te...
VIA SAN MINIATO 40 RICCIONE (RN)
WiFi ZONE centroperlaverde.it

coop & coop coop
EURONICS ORIGINAL MARINES SARNIORO GameStop
OTTICA BLUELINE LloydsFarmacia TABACCHERIA Lg Coccinella

FARMACIA LA PERLA

LloydsFarmacia

L'unica farmacia di Riccione aperta sempre, anche la domenica, dalle 8:30 alle 20:30

approfondiranno le denunce e le segnalazioni arrivate, per poi farle arrivare alle autorità competenti. Per inviare basta collegarsi al sito www.legambiente.it/golettaverde. Il servizio SosGoletta rientra nel progetto di Legambiente Volontari per Natura sulla citizen science (il contributo dei cittadini alla conoscenza dei problemi ambientali e alla loro risoluzione). <https://www.legambiente.it/goletta-verde/>

La Goletta dei Laghi: ogni estate monitora la salute dei bacini lacustri italiani e dei loro ecosistemi. Cattiva depurazione, microplastiche e siccità tra i principali problemi delle acque interne. Anche nel 2018 riscontrate particelle in 7 dei 9 laghi monitorati. Sulle sponde i macro-rifiuti sono per il 76% plastica, il 10% vetro, il 5% metallo e il 5% carta. Le novità della campagna 2019: ricerca di microplastiche in profondità, analisi della plastisfera e monitoraggio del fiume Isonzo.

MAREVIVO: tutte le attività che Marevivo porta avanti - come la conservazione della biodiversità, lo sviluppo sostenibile, la valorizzazione e la promozione delle aree marine protette, la lotta all'inquinamento e alla pesca illegale, l'educazione ambientale - mirano a sollecitare l'impegno delle istituzioni e ad accrescere l'attenzione e il coinvolgimento dell'opinione pubblica e dei media verso la salvaguardia di quel bene prezioso che è il mare. https://marevivo.it/chi_siamo-2/mission-1/

PlasticFree.school è un blog di sensibilizzazione sul problema della plastica nei mari, a cura degli studenti delle superiori dell'ITT Marco Polo di Rimini. <https://www.plasticfree.school/buone-notizie/>

LEGAMBIENTE: USA E GETTA NO GRAZIE IN MENSE E FESTE
Le proposte di Legambiente per una regione capofila contro i rifiuti da prodotti monouso.

Legambiente in Emilia Romagna lancia la campagna per liberare la regione da stoviglie e posate usa e getta partendo dalle mense scolastiche e dalle sagre. L'obiettivo primario è quello di sostituire piatti, bicchieri e posate con materiale riutilizzabile (ceramica, metallo, materiali melamnici ecc.) affiancati dall'utilizzo di lavastoviglie. Solo in subordine la soluzione dovrebbe essere quella di stoviglie usa e getta biodegradabili in sostituzione della plastica. Le sagre e feste all'aperto sono infatti una piacevole tradizione, consolidata in quasi tutti i 328 comuni della Regione (sono abbondantemente oltre 2000 gli eventi ogni anno, secondo le stime dell'Associazione) con milioni di coperti ogni anno. Una situazione di bella socialità, dove però l'usa e getta fa ancora da padrone: non esistono dati al riguardo, ma in questo caso sono tendenzialmente solo le feste più grandi e strutturate ad essere dotate di lavastoviglie.

Un territorio su cui su cui è dunque necessario lavorare. Ma non si parte da zero. Negli anni sono infatti state attivate diverse esperienze virtuose di Ecofeste sia da Province che dalla Regione, con l'attivazione di lavastoviglie e materiali riutilizzabili. Tuttavia queste iniziative non hanno intaccato il grosso dell'utilizzo di stoviglie monouso. <https://usaegettanograzie.it>

Agenda Bimbo
www.bambinidavivere.com

www.bambinidavivere.com/2019/07/09/riviera-destate-gli-appuntamenti-per-la-famiglia-da-riccione-a-cervia/
Visualizza tutti gli eventi in Riviera