



Il logo di ECO3R è una **farfalla**, simbolo di positività e cambiamento. Alla base del logo si può trovare il concetto fisico della teoria del caos, il **Butterfly Effect**: ogni singola azione influenza le altre, provocando un grande cambiamento.

CURIOSITÀ

Un vecchio oggetto di qualcuno, può diventare un nuovo oggetto per qualcun altro!

La Bacheca è raggiungibile a questo indirizzo web: bachecadelriutilizzo.ccs.to.it. Non occorre autenticarsi per visionare gli oggetti, mentre per interagire con l'applicazione occorre autenticazione con SPID.

Le tipologie sono tantissime: accessori auto, articoli da giardino, articoli per l'infanzia, attrezzature sportive, elementi di arredo, elettronica, giochi, mobili, oggettistica per la casa, prodotti per animali, pubblicazioni, ecc.

Dal 12 giugno è online la nuova webapp del Consorzio Chierese, la **Bacheca del Riutilizzo** (ECO3R APP), dove ogni cittadino potrà donare e/o ricevere **gratuitamente** oggetti non più utilizzati da parte di un altro cittadino.

LA BACHECA DEL RIUTILIZZO

Sarà anche sviluppato il programma di ricerca **"Osservatorio per la circular territorial economy"** attraverso il quale saranno mappate in tempo reale le filiere dei materiali del territorio e i vari soggetti responsabili in modo da determinare le strategie di economia circolare tenendo conto delle linee guida nazionali e delle normative sul riutilizzo.

Il **Laboratorio del Riutilizzo** è un laboratorio permetterà di studiare e sperimentare il modo migliore per favorire il riciclo di alcune significative categorie di beni ora destinati invece al recupero o addirittura allo smaltimento.

Il **Riciclo** che coinvolgerà scuole, famiglie e attività produttive del territorio sui temi del riuso e del riciclo con la creazione di laboratorio del riuso e un osservatorio sull'economia circolare.

ECO3R: riduci, riusa, ricicla



Dai un'occhiata al VIDEO INTERATTIVO SUL RIUSO E IL RIUTILIZZO



SCOPRI TUTTE LE RISORSE DISPONIBILI CCS.scuolapark.it

- Centinaia di risorse per le scuole
- Percorsi guidati per i docenti
- Accessibile da scuola oppure a casa
- Contenuti di valore per docenti, alunni e famiglie

Per approfondire, fino al 30 Settembre è disponibile gratuitamente per gli aderenti al progetto la Piattaforma digitale CCS.scuolapark.it, per integrare la didattica in aula e le attività extra-scolastiche sui temi dell'ecologia e della sostenibilità in modo trasversale ed interdisciplinare.

- Il secondo laboratorio è **"A passo leggero"** e tratta il tema della riduzione dei rifiuti come parte delle nostre scelte quotidiane. Questo laboratorio è dedicato sia alle classi delle Scuole Primarie coinvolte che delle Secondarie di Primo Grado.
- Il primo laboratorio è **"Le mille vite delle carta"** ed è dedicato alle classi delle Scuole Primarie a cui è dedicato il progetto. In questo laboratorio gli alunni impareranno come la carta sia uno dei materiali che può avere più vite e lo potranno fare "mettendo le mani in pasta" per creare qualcosa di unico.

CCS organizza per gli alunni a cui è dedicato il progetto due laboratori della durata di 2 ore ciascuno tra cui scegliere nel momento di adesione dal progetto.

I laboratori e CCS.scuolapark.it

Progetto didattico di educazione ambientale per il Chierese



comieco
Consorzio Nazionale Recupero e Riciclo degli Imballaggi a Base Cellulosica

L'impegno di COMIECO

Comieco è il Consorzio nazionale **recupero e riciclo** degli imballaggi a base cellulosica, e raggruppa cartiere, produttori, trasformatori e importatori di carta e cartone per imballaggio. È stato istituito nel 1985 come ente privato dalla volontà di un gruppo di aziende del settore cartario interessate a promuovere il concetto di "imballaggio ecologico". I Consorziati di Comieco sono produttori, importatori e trasformatori di materiale e di imballaggi cellulosici, possono aderire anche i recuperatori. Il Consorzio stipula con le Amministrazioni locali convenzioni per la raccolta differenziata, e tramite questi soggetti gestisce volontariamente, d'intesa con CONAI, il sistema della raccolta e dell'avvio a riciclo dei rifiuti di carta e cartone provenienti dalla raccolta comunale. Comieco si impegna, inoltre, in attività che vanno dalla **prevenzione**, mediante il sostegno di studi mirati alla realizzazione di imballaggi sostenibili, alla **promozione** della raccolta differenziata mediante attività di comunicazione e altre iniziative che hanno l'obiettivo di sensibilizzare l'opinione pubblica sul rispetto dell'ambiente e sull'importanza di una corretta raccolta differenziata.



PAPER WEEK 2024

Comieco organizza ogni anno una grande campagna dedicata all'informazione e alla formazione sul riciclo di carta e cartone, la **Paper Week**. Una settimana per conoscere e approfondire il mondo del riciclo di carta e cartone, ricca di appuntamenti gratuiti quotidiani - virtuali e in presenza - rivolti a scuole, cittadini, professionisti ed opinion maker, perché ancora oggi, quando si parla di ambiente è difficile convincersi che i grandi risultati globali si ottengono anche grazie all'attenzione e all'azione quotidiana dei singoli.

DATI DI RACCOLTA

(aggiornati al 26/10/2022)

COMUNE	% RD
Andezeno	74,43%
Arignano	64,66%
Baldissero	82,19%
Cambiano	84,30%
Carmagnola	82,57%
Chieri	85,12%
Isolabella	63,99%
Marentino	69,78%
Mombello di Torino	59,16%
Moncuoco Torinese	67,40%
Montaldo Torinese	66,92%
Moriondo Torinese	66,62%
Pavarolo	82,71%
Pecetto Torinese	79,90%
Pino Torinese	84,57%
Poirino	81,34%
Pralormo	62,61%
Riva presso Chieri	83,48%
Santena	84,32%

www.schlaggroup.it

Stampato su carta riciclata



Progetto didattico di educazione ambientale per il Chierese

Nell'ottica della grande importanza che CCS attribuisce all'educazione ambientale, per quest'anno si promuove un progetto rivolto alle classi III, IV e V delle Scuole Primarie e alle classi I delle Scuole Secondarie di Primo Grado, il nostro obiettivo è quello di coinvolgere le scuole del territorio del Chierese e gli studenti, trasmettendo loro le giuste motivazioni per sviluppare una sensibilità tale da tradursi in una **corretta percezione e gestione quotidiana della preziosa risorsa che è il nostro ambiente**, diventando così attori fondamentali per la **sostenibilità del territorio**.

Per informazioni

Numero Verde
800 911913

Tel: 011 9414343
Email: ccs@ccs.to.it
PEC: ccs@postecert.it



www.ccs.to.it



eco3erre.ccs.to.it

Istruzioni per creare un ORIGAMI FARFALLA

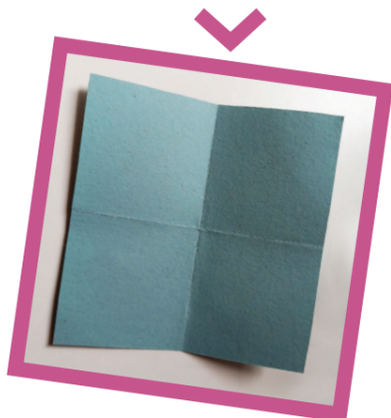


Prima di cominciare, procurati dei fogli di carta per origami. La carta origami è di forma quadrata (10x10 cm o 15x15 cm) e bicolore, ovvero le due facce del foglio hanno colori diversi; questo ti permetterà di ottenere effetti cromatici interessanti, ma anche di verificare le piegature in modo più semplice.

In alternativa puoi riutilizzare un qualsiasi foglio di forma quadrata, anche di giornale.

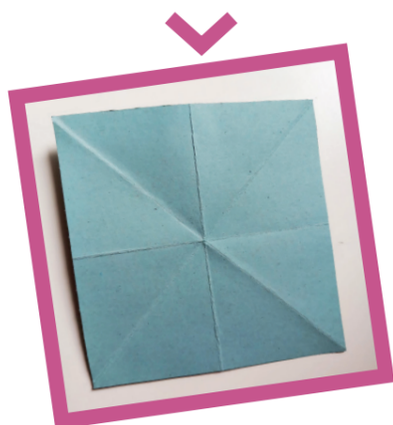
1

Si comincia piegando il foglio di carta da origami in quattro, lungo la metà dei lati.



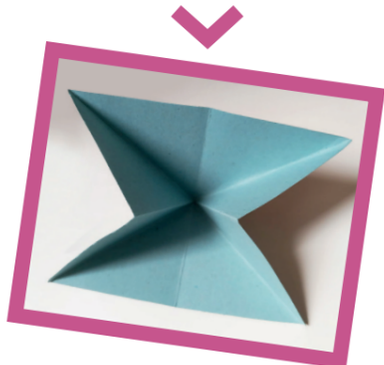
2

A questo punto si piega il foglio anche lungo le diagonali. Assicurati di piegare per bene il foglio da entrambi i lati.



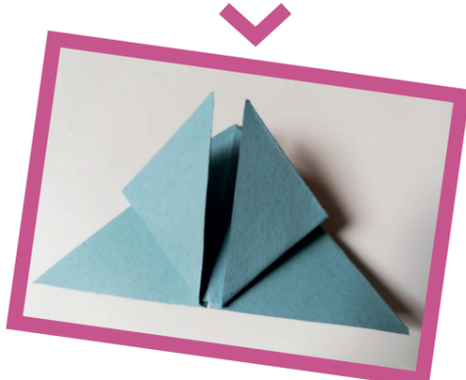
3

Adesso dovrai piegare il foglio per ottenere un triangolo.



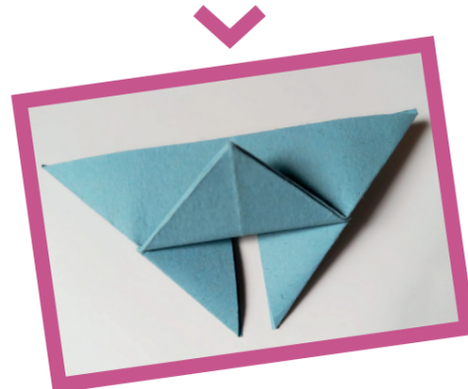
4

Adesso piega l'angolo sinistro e quello destro verso il centro.



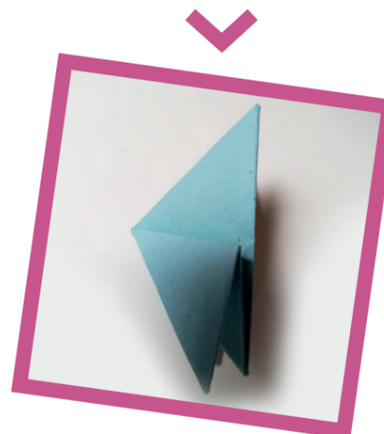
5

Adesso gira la figura dall'altra parte e piega l'angolo inferiore verso l'alto.



6

Gira nuovamente la figura e piegala a metà. Dovresti ottenere un triangolo come questo.



7

Per finire, aprirete la figura: comincerete ad intravedere le ali della farfalla.

Potete piegarle leggermente nella parte intern per ottenere una forma più simile a quella di una vera farfalla.

