**SICILIA MUNNIZZA FREE**

***3^ edizione -#RivoluzioneCircolare***

***La campagna nazionale di Legambiente per liberare la Sicilia dall’emergenza***

***Rifiuti e sviluppare l’economia circolare***

**La 3^ edizione di “Sicilia Munnizza Free”** avrà come fulcro centrale la prossima **attuazione del pacchetto delle direttive europee sull'economia circolare** che non potrà che essere, anche per la nostra regione, una sfida esaltante e un’occasione irripetibile per chiudere definitivamente con la stagione delle discariche e pianificare e realizzare un sistema industriale del recupero e del riciclo che possa generare sviluppo, occupazione e benessere per la nostra isola.

**ATTIVITÀ**

1. **EVENTI DI PROMOZIONE DELLE BUONE PRATICHE**

***Target amministrazione regionale, comuni , SRR, aziende del settore***

**A1)** **Ecoforum Regionale sui rifiuti e l'economia circolare – Ottobre 2021**  
Per promuovere le idee, le proposte e i progetti per e le buone pratiche per la gestione virtuosa dei rifiuti sarà organizzato un evento di rilievo regionale - l’*Ecoforum sull’economia circolare in Sicilia* - della durata di una giornata di lavori, a Palermo, in cui sono coinvolti l’amministrazione regionale, i Comuni e le esperienze gestionali più virtuose, le aziende pubbliche o private che gestiscono - o vogliono realizzare - impianti di riciclo.

**A2) Ecoforum provinciali ed EcoFocus Comunali Marzo 2021- Settembre 2021**  
 All’appuntamento regionale seguirà un ciclo di conferenze in tutti i comuni capoluoghi di provincia per approfondire territorialmente le tematiche dell’Ecoforum regionale e argomenti specifici sulla gestione della RD.

**A3) Workshop/Webinar formativi  -    Aprileo 2021 - Luglio 2021**

In collaborazione con Anci Sicilia e CONAI saranno svolti degli incontri formativi rivolti ad amministratori e tecnici comunali, funzionari SRR e ARO sulle criticità cje impediscono il la corretta applicazioen della gestioen del ciclo die rifiuti e opportunità legate  allo sviluppo dell’economia circolare in Sicilia

**A4) Comuni Rifiuti Free-presentazione** **Dossier e premiazione- ottobre 2021**

Attraverso il concorso Comuni Ricicloni premieremo i Comuni Rifiuti Free, ovvero quelli dove la raccolta differenziata funziona correttamente, ma soprattutto dove ogni cittadino produce, al massimo, 75 chili di secco residuo all’anno. Sarà presentato il dossier Comuni Ricicloni con i dati regionali e provinciali sulla raccolta differenziata

**B) ATTIVITÀ DI EDUCAZIONE AMBIENTALE**

***Target scuole***

**B1) Rifiutopoli. Conferenza spettacolo – data da definire**

Lo spettacolo porta in scena le parole scritte e narrate da Enrico Fontana e le immagini trasformate dall’artista Vito Baroncini con la sua lavagna luminosa, per raccontare il ciclo illegale dei rifiuti, i traffici della cosiddetta ecomafia, ma anche il cambiamento concreto che i nostri gesti quotidiani possono generare.

Le farfalle, che trasformano i rifiuti organici in “nettare”, diventano il filo conduttore di una narrazione che non dimentica le tante buone storie di raccolta, riuso e riciclo del nostro Paese. Questa è l’altra faccia di Rifiutopoli, “che esiste grazie alle nostre scelte e alle nostre responsabilità. Perché in fondo non produrre rifiuti dovrebbe essere anche nella nostra natura, come quella della Terra, che ancora ci ospita. E che continuerà a farlo, con il contributo dei nostri gesti quotidiani.”

**B2)Percorsi di Educazione all'Economia Circolare- La mia città è circolare Aprile 2021 –Novembre 2021**

L'economia circolare si costruisce su scala globale, ma anche su scala locale. Gli studenti delle scuole di ogni ordine e grado verranno  coinvolti nella analisi del proprio contesto e  avranno poi il compito di elaborare le linee sintetiche di un  progetto di economia circolare che individui possibili iniziative  che possano chiudere i cicli produttivi.

**C) ATTIVITÀ DI INFORMAZIONE, SENSIBILIZZAZIONE E VOLONTARIATO AMBIENTALE**

***Target cittadini***

**Per favorire il massimo coinvolgimento dei cittadini saranno organizzate  giornate di volontariato ambientale e campagne di sensibilizzazione per promuovere una corretta gestione dei rifiuti:**

**C1) Spiagge e fondali puliti speciale Sicilia - Maggio 2021**

L’iniziativa prevede l’organizzazione di almeno 10 iniziative in tutta la Sicilia per affrontare il tema del marine litter, del ruolo dei cittadini nei monitoraggi scientifici (citizen science) e della soluzione dell’economia circolare in contemporanea con il fine settimana della campagna nazionale

**C2) Puliamo il mondo speciale Sicilia - Settembre 2021**

Organizzazione di almeno 20 iniziative in tutta la Sicilia per la promozione della cittadinanza attiva come antidoto al problema del littering in contemporanea con il fine settimana della campagna nazionale

**C3)100 Piazze per Differenziare -  Raccolta differenziata, qualità e riciclo - Aprile 2021- ottobre 2021**

Una giornata di mobilitazione nelle maggiori piazza siciliane e ville comunali, in accordo con gli enti preposti e gestori, durante la quale i cittadini possono conferire i rifiuti differenziati (carta, cartone, plastica, vetro e umido) presso delle stazioni ecologiche barattando quanto conferito con dei prodotti di prima necessità eventualmente donandolo in progetti di solidarietà. Durante questa giornata saranno allestiti da Legambiente dei laboratori del riuso e attività di animazione a tema sulla raccolta differenziata**.**

**C4) *La carovana dell’economia circolare***

*Iniziative di informazione e formazione nei comuni con una popolazione superiore ai 40.000 abitanti, ma che hanno una raccolta differenziata sotto il 50% ( sono attualmente 15 i comuni, compreso come già detto le 3 città metropolitane) per accelerare un percorso virtuoso con i cittadini e le amministrazioni .*

**C4) EcoTour - Un viaggio nelle buone pratiche dell'economia circolare**

una campagna per dare visibilità e premiare quelle tante realtà virtuose, pubbliche e private, nel campo della gestione dei rifiuti e dell'economia circolare attraverso video storie  pubblicati sui canali social dell'associazione.