

Il progetto, promosso da Ecopneus in collaborazione con Legambiente, è rivolto alle scuole secondarie di primo e secondo grado della Lombardia. Un innovativo campo in gomma riciclata per il basket 3x3 sarà il premio donato da Ecopneus alla scuola che realizzerà il miglior video per spiegare il corretto recupero dei PFU.

Gli studenti delle scuole lombarde protagonisti dell'economia circolare grazie al progetto "Per un corretto riciclo degli Pneumatici Fuori Uso", promosso da **Ecopneus**, società senza scopo di lucro principale operatore della gestione dei Pneumatici Fuori Uso in Italia, in collaborazione con Legambiente. Buone pratiche ambientali, sostenibilità e riciclo dei PFU sono i temi chiave del percorso formativo intrapreso dagli studenti lombardi, che si concluderà con la realizzazione di un **video spot** sul tema della gestione dei **PFU-Pneumatici Fuori Uso**.

Il percorso formativo è rivolto agli alunni **delle scuole secondarie di primo e secondo grado della Lombardia che, insieme ai docenti e guidati dagli educatori di Legambiente, approfondiranno e comprenderanno come funziona il processo di riciclo dei PFU, trasformati in gomma riciclata utile per realizzare prodotti e oggetti ecosostenibili per la vita di ogni giorno, come superfici sportive, campi da calcio, isolanti acustici, arredi urbani, per asfalti silenziosi, sicuri e duraturi e molto altro ancora.**

Concluso il percorso formativo in aula, libero sfogo alla creatività dei ragazzi che dovranno realizzare un filmato di massimo 2 minuti per lanciare un messaggio positivo sull'importanza di acquistare sempre legalmente gli pneumatici nuovi e sulla corretta gestione dei Pneumatici arrivati a fine vita, scongiurando così ogni potenziale rischio ambientale e valorizzando un prezioso materiale come la gomma da riciclo, dai tanti vantaggi e possibilità di impiego.



Gli elaborati in concorso - che dovranno pervenire **entro il 22 aprile** - saranno valutati da una **giuria di esperti** composta da rappresentanti del **Ministero dell’Istruzione, il Ministero per la Transizione Ecologica, Legambiente** ed **Ecopneus**. La classe vincitrice riceverà in dono da Ecopneus un **innovativo campo da basket 3×3 Tyrefield**, di ultimissima generazione, realizzato con la gomma riciclata dei Pneumatici Fuori Uso. I video in gara, selezionati dalla giuria di esperti, saranno visibili sulla pagina Facebook di Legambiente Scuola Formazione, dove sarà possibile votare il proprio video preferito. Il filmato che riceverà più “mi piace” sarà premiato e la scuola che lo ha realizzato riceverà elementi di arredo in gomma riciclata per l’area scolastica.

*“Formare oggi le nuove generazioni sui temi ambientali è indispensabile per realizzare una società migliore domani; - ha dichiarato **Federico Dossena**, Direttore Generale di Ecopneus - questo importante progetto formativo sviluppato con Legambiente, va in questa direzione. Informare, sensibilizzare e coinvolgere è come piantare un seme e contribuire a far fiorire nei ragazzi una cultura della sostenibilità, del rispetto per l’ambiente e del riciclo. Per farlo abbiamo deciso di mostrare ai giovani i benefici derivanti dalla corretta gestione dei Pneumatici Fuori Uso”.*

*“La sfida transizione ecologica è oggi al centro anche della sfida educativa. Per la nostra associazione la collaborazione con le scuole nell’educazione ambientale è un impegno continuo, perché crediamo nell’importanza di formare cittadini consapevoli e rispettosi. Infatti spesso sono proprio i ragazzi che, con il loro entusiasmo, si fanno portavoce verso amici e parenti di stili di vita sostenibili appresi a scuola. - hanno dichiarato la Vicepresidente nazionale **Vanessa Pallucchi** e la Presidente di Legambiente Lombardia **Barbara Meggetto** -. Ciò che un tempo era considerato un rifiuto, un problema, oggi se gestito attraverso la giusta filiera del riciclo, può divenire una risorsa preziosa,*

un’opportunità di seconda vita per i materiali, creando nuovi oggetti o come nel caso degli pneumatici aiutando a rigenerare spazi di socialità e condivisione”.

Dal 2013, “Per un corretto riciclo degli Pneumatici Fuori Uso” ha già coinvolto **oltre 10.000 studenti in tutta Italia**; la Lombardia è **la decima regione** nella quale è approdato il progetto. In questi anni, **incontri ed eventi tematici, attività didattiche e visite agli impianti di riciclo** sul proprio territorio hanno permesso di mostrare ai ragazzi il risultato concreto della gestione di un materiale che acquista nuova vita in prodotti e idee ecosostenibili, come le superfici da gioco in gomma riciclata Tyrefield, premio del contest.

Per **candidare la propria classe** e partecipare al concorso è necessario registrarsi al sito www.legambientescuolaformazione.it/user; ci sarà tempo fino al 22 aprile per inviare i progetti. Per avere maggiori informazioni è possibile inviare una mail a scuola.formazione@legambiente.it.

© riproduzione riservata pubblicato il 1 / 03 / 2022