

Gomma riciclata a scuola

Ecopneus e Legambiente lanciano un programma formativo sui PFU rivolto agli studenti lombardi. In palio un campo da basket in gomma riciclata.

2 marzo 2022 08:35



Ecopneus e Legambiente sono i promotori del progetto “*Per un corretto riciclo degli Pneumatici Fuori Uso*” rivolto agli studenti delle scuole secondarie di primo e secondo grado della Lombardia.

Buone pratiche ambientali, sostenibilità e riciclo dei PFU sono i temi chiave del percorso formativo che si concluderà con la realizzazione di un video spot di due minuti sul tema della gestione dei pneumatici fuori uso (PFU).

Studenti e docenti, guidati dagli educatori di Legambiente, approfondiranno e comprenderanno come funziona il processo di riciclo dei PFU, trasformati in gomma rigenerata utile per realizzare prodotti di uso quotidiano, come superfici sportive, campi da calcio, isolanti acustici, arredi urbani, per asfalti silenziosi, sicuri e duraturi e molto altro ancora.

Al termine del percorso, i filmati 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 premio da Ecopneus un innovativo campo da basket 3x3 Tyrefield, di ultimissima generazione, realizzato con la gomma riciclata dei pneumatici fuori uso.

© Polimerica - Riproduzione riservata