

Occhio alla differenziata: arriva a Lecce Capitan Acciaio!

Cosa si può ottenere con il riciclo di 50 bombolette, 2.000 barattoli o 5 fusti tutti in acciaio? Rispettivamente il telaio di una bicicletta, una fontanella urbana e una panchina. Protagonista di questo virtuoso percorso circolare è l'**acciaio, materia prima permanente che si ricicla all'infinito** senza perdere le proprie qualità.

Per informare i cittadini sulle qualità degli imballaggi in acciaio ed educarli a una corretta raccolta differenziata, **RICREA**, il Consorzio Nazionale senza scopo di lucro per il Riciclo e il Recupero degli Imballaggi in Acciaio, manda in campo un **nuovo supereroe: Capitan Acciaio**, protagonista di un tour itinerante che quest'anno farà tappa a Lecce, Napoli, Trieste e Verona.

*"Il ciclo di vita dell'acciaio, da materia prima a imballaggio, fino a diventare rifiuto differenziato, raccolto e avviato al riciclo – spiega **Domenico Rinaldini**, Presidente di Ricrea – è un perfetto esempio di economia circolare. L'acciaio infatti è un materiale permanente, e grazie al riciclo rinasce a nuova vita senza perdere nessuna delle sua qualità. Anche grazie a iniziative di sensibilizzazione come questa vogliamo migliorare ancora gli ottimi risultati raggiunti, informando dei cittadini sulla 'convenienza ambientale' della raccolta differenziata degli imballaggi in acciaio"*

L'appuntamento a Lecce è in Piazza d'Italia mercoledì 3, giovedì 4 e venerdì 5 maggio: **Capitan Acciaio** sarà a disposizione per aiutare i cittadini a scoprire i vantaggi della raccolta differenziata e il valore del riciclo

dell'acciaio, il materiale più riciclato in Europa.

Nel **2016** in Italia è stato **avviato al riciclo il 77,5% degli imballaggi in acciaio** immessi al consumo, con un miglioramento del **+4,1%** rispetto all'anno precedente. Le **tonnellate di acciaio riciclate** sono state **360.264**, sufficienti per realizzare **cinquanta copie della Tour Eiffel**.

Ad accompagnare **Capitan Acciaio** nel suo viaggio attraverso l'Italia due speciali compagni di avventure, animatori di laboratori gratuiti dedicati in particolare ai più giovani.

Maurizio Capone insegnerà a fare musica attraverso originali strumenti creati con gli imballaggi in acciaio. Come la "Lattam", strumento costruito con un barattolo di metallo per pomodori, una bacchetta cinese ed uno stringi tubo e il "Tappero", realizzato con tappi corona delle bottiglie fissati a coppie su tre file su un lungo tronchetto di legno.

L'artista **Massimo Sirelli**, invece, proporrà dei laboratori ludico-ricreativi in cui bambini e ragazzi potranno costruire il proprio robot giocattolo attraverso il riuso creativo di imballaggi in acciaio.

Maggiori informazioni su Capitan Acciaio in tour sulla pagina Facebook dedicata: **[facebook.com/CapitanAcciaio](https://www.facebook.com/CapitanAcciaio)**



