

**ICESP - Italian Circular Economy Stakeholder Platform**

Piattaforma Italiana per l'Economia Circolare

Idea plast

<https://www.ideaplast.com/plastica-seconda-vita/>

Localizzazione della buona pratica	Lainate (Milano) Lombardia Italia
Lingua originale della buona pratica	Italiano
Area	Produzione
Settore	Gomma e materie plastiche
Target Groups	Settore dell' educazione, dell' informazione e della materia prima seconda
Tipo di finanziamento	Privato
Livello di Applicazione	Nazionale Filiera
Ambito tematico	Approccio Integrato per Filiera o Settore

Descrizione

La mission di Idea Plast è quella di proporsi agli utilizzatori di manufatti plastici come unico interlocutore in grado di prestare servizio in tutte le fasi della filiera o dove il cliente necessita di supporto. Tutto questo con anche un occhio di riguardo ai temi di eco sostenibilità di progetto: dalla scelta dei materiali per una corretta fine vita di un prodotto, all'utilizzo della nuova generazione di plastiche Seconda Vita che consentono, oltre al beneficio ecologico, un beneficio economico.

Risultati

L'attività di Idea plast Srl si basa sul riutilizzo di plastiche da riciclo provenienti da pneumatici fuori uso, plastica da raccolta differenziata urbana e industriale. Inoltre, l'azienda, attraverso il settore R&D, si propone come supporto aziendale nell'ambito dell'utilizzo delle materie prime seconde (MPS), collaborando attivamente con enti di ricerca e aziende nello sviluppo di prodotti tecnici con materie plastiche rigenerate in MPS.

La mission dell'azienda, tra le altre cose, pone un occhio di riguardo ai temi di eco sostenibilità di progetto: dalla scelta dei materiali per un corretto fine vita di un prodotto, all'utilizzo della nuova generazione di plastiche Seconda Vita che consentono, oltre al beneficio ecologico, un beneficio economico. Idea Plast, inoltre, autoalimenta la sua struttura con un impianto fotovoltaico destinato ai consumi elettrici ed all'impianto di riscaldamento/raffreddamento.

Condizioni per la replicabilità

Difficoltà nella replicabilità del preprocesso considerando l'impiego di materia seconda.

Barriere, criticità, limiti

Aspetti relativi alla qualità

Parole chiave

riciclo rifiuti

Contatti

daniele.smoglica@ideaplast.com