

## FAQ

L'obiettivo è la progettazione di un nuovo prodotto per l'home-living che possa coniugare design, funzionalità e sostenibilità oltre che la tecnologia digitale. Cosa si intende per "tecnologia digitale"?

La raccolta differenziata dei rifiuti già oggi viene effettuata mettendo a sistema i contenitori con strumenti hardware e software che permettono di monitorare il conferimento, personalizzare la tariffa con il concetto "pay as you throw" e ottimizzare i percorsi di raccolta degli operatori. Puoi trovare maggiori informazioni a questo link: <https://www.mattiussiecologia.com/it/prodotti-soluzioni/gestione-controllo-accessi>

Guardando al futuro, con l'applicazione della tecnologia in sempre più aspetti della vita domestica e non da ultimo con la diffusione dell'intelligenza artificiale, siamo aperti a coglierne le nuove opportunità che queste offrano nel migliorare efficacia ed efficienza della raccolta di materiale dedicato al riciclo.

Ci sono delle indicazioni riguardo le caratteristiche di volumetria e/o di presenza di scomparti oppure riguardo il collocamento in casa?

L'obiettivo è la progettazione di sistemi di raccolta per l'home-living: contenitori "eco-domestici" o "complementi di arredo" che si integrino in un contesto domestico e facilitino la raccolta differenziata considerando le tendenze della casa del futuro, tra applicazione sempre più diffusa della tecnologia e spazi sempre più contenuti e ottimizzati, particolarmente in contesti urbani. Specificamente riguardo alla raccolta differenziata, possiamo aspettarci per il prossimo futuro una tendenza al ripristino dei contenitori stradali di grandi dimensioni, pertanto i cittadini dovranno riorganizzarsi in casa per la gestione dei materiali. Il tema del concorso è volutamente molto libero per lasciare spazio alla creatività, incluso anche l'interpretazione di come questi trend vengano interpretati in fase di progettazione.

Ci sono particolari requisiti riguardo ai materiali da utilizzare?

La nostra azienda è specializzata in prodotti stampati ad iniezione utilizzando quasi esclusivamente PP riciclato post-consumer, e nella nostra linea offriamo prodotti in lamiera e prodotti realizzati mediante stampaggio rotazionale. La sfida del concorso, tuttavia, è aperta anche ad altri materiali che possano rispondere all'obiettivo e ai criteri di valutazione dei progetti elencati nel bando.

# CREATable RESOURCES CONTEST NEXT40 edition



Il concorso prevede la possibilità di inviare due progetti, come devono essere identificati?

Nel caso di invio di due progetti, i file avranno le seguenti identificazioni:

Progetto 1:

- Descrizione del progetto: **01\_codice personale\_P1.PDF**
- Tavola: **02\_codice personale\_P1.PDF**

Progetto 2:

- Descrizione del progetto: **01\_codice personale\_P2.PDF**
- Tavola: **02\_codice personale\_P2.PDF**

Per ogni richiesta o domanda esplicativa, entro i termini stabiliti, mandare una mail a: [mktg@mattiussi.co.uk](mailto:mktg@mattiussi.co.uk)